

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000019960701W10000000	Senden	89250	743,00	Wasser
E31254010000000019961009W10000000	Senden	89250	410,00	Wasser
E31254010000000019970101W20000000	Senden	89250	410,00	Wasser
E31254010000000019840401W10000000	Senden	89250	175,00	Wasser
E31254010000000019260101W20000000	Neu-Ulm	89231	580,00	Wasser
E11254010000000019060101W10000000	Neu-Ulm	89231	580,00	Wasser
E31254010000000020000225B01000000	Neu-Ulm	89233	37,00	Biomasse
E31254010000000020110825B01000000	Neu-Ulm	89233	170,00	Biomasse
E31254010000000020040826B01000000	Neu-Ulm	89233	432,00	Biomasse
E31254010000000020050930B01000000	Neu-Ulm	89233	372,00	Biomasse
E31254010000000020041230B01000000	Neu-Ulm	89233	372,00	Biomasse
E31254010000000020111231B01000000	Neu-Ulm	89233	190,00	Biomasse
E31254010000000020120913B01000000	Senden	89250		Biomasse
E31254010000000020061222B01000000	Senden	89250	25,00	Biomasse
E31254010000000020030707D01000000	Neu-Ulm	89231	120,00	Deponiegas
E31254010000000020041203P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	5,60	Solar
E31254010000000020041221P00100000	Neu-Ulm	89231	22,40	Solar
E31254010000000020041208P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	2,24	Solar
E31254010000000020041230P00200000	Senden Aufheim	89250	5,77	Solar
E31254010000000020020418P00200000	Senden	89250	2,88	Solar
E31254010000000020020612P00200000	Neu-Ulm Holzschwang	89233	0,96	Solar
E31254010000000020020522P00300000	Neu-Ulm	89231	5,76	Solar
E31254010000000020020522P00200000	Neu-Ulm	89231	5,76	Solar
E31254010000000020020522P00100000	Neu-Ulm	89231	5,76	Solar
E31254010000000020011210P00100000	Senden	89250	6,00	Solar
E31254010000000020011214P00300000	Senden Wullenstetten	89250	3,20	Solar
E31254010000000020011214P00200000	Senden Wullenstetten	89250	3,00	Solar
E31254010000000020011214P00100000	Senden Wullenstetten	89250	3,00	Solar
E31254010000000020011130P00100000	Senden Witzighausen	89250	2,40	Solar
E31254010000000020011022P00200000	Neu-Ulm Ludwigsfeld	89231	1,32	Solar
E31254010000000020010913P00200000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	2,00	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020011203P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	1,83	Solar
E31254010000000020011002P00100000	Senden	89250	0,90	Solar
E31254010000000020010730P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	2,16	Solar
E31254010000000020010522P00100000	Senden Aufheim	89250	1,60	Solar
E31254010000000020010530P00200000	Neu-Ulm Holzschwang	89233	2,00	Solar
E31254010000000020000913P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	2,76	Solar
E31254010000000020010122P00100000	Neu-Ulm Jedelhausen	89233	4,80	Solar
E31254010000000020000911P00200000	Neu-Ulm Ludwigsfeld	89231	1,16	Solar
E31254010000000020000911P00100000	Neu-Ulm Ludwigsfeld	89231	1,16	Solar
E31254010000000019991111P00100000	Senden Aufheim	89250	0,90	Solar
E31254010000000019990915P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	2,80	Solar
E31254010000000019990611P00100000	Neu-Ulm Reutti	89233	2,40	Solar
E31254010000000020031031P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	4,40	Solar
E31254010000000020031030P00100000	Senden	89250	2,40	Solar
E31254010000000019980901P00100000	Neu-Ulm Offenhausen	89231	2,85	Solar
E31254010000000019980615P00100000	Neu-Ulm Holzschwang	89233	1,80	Solar
E31254010000000019980325P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	3,36	Solar
E31254010000000020030723P00300000	Neu-Ulm Offenhausen	89231	2,17	Solar
E31254010000000020030213P00100000	Neu-Ulm Ludwigsfeld	89231	2,40	Solar
E31254010000000020021011P00100000	Neu-Ulm Finningen	89233	2,30	Solar
E31254010000000019970826P00100000	Senden Aufheim	89250	1,80	Solar
E31254010000000020021220P00700000	Neu-Ulm Holzschwang	89233	1,44	Solar
E31254010000000019970925P00100000	Neu-Ulm Gerlenhofen	89233	2,16	Solar
E31254010000000020021008P00100000	Neu-Ulm	89231	1,97	Solar
E31254010000000019970731P00200000	Neu-Ulm Offenhausen	89231	2,00	Solar
E31254010000000020021129P00100000	Neu-Ulm	89231	5,76	Solar
E31254010000000020021218P00300000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	1,43	Solar
E31254010000000020021014P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	2,40	Solar
E31254010000000019970818P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	1,71	Solar
E31254010000000020021209P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	2,00	Solar
E31254010000000019970611P00100000	Senden Ay	89250	0,70	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020011219P00100000	Senden	89250	1,00	Solar
E31254010000000019970603P00100000	Neu-Ulm Holzschwang	89233	1,70	Solar
E31254010000000020020812P00100000	Senden	89250	5,40	Solar
E31254010000000020020821P00100000	Neu-Ulm Offenhausen	89231	4,50	Solar
E31254010000000020020418P00100000	Senden	89250	2,88	Solar
E31254010000000020020703P00100000	Neu-Ulm	89231	2,07	Solar
E31254010000000019970206P00100000	Neu-Ulm Gerlenhofen	89233	2,57	Solar
E31254010000000019970121P00100000	Neu-Ulm Finningen	89233	1,89	Solar
E31254010000000019930326P00100000	Neu-Ulm Ludwigsfeld	89231	1,06	Solar
E31254010000000019961126P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	2,20	Solar
E31254010000000019961002P00100000	Senden Hittistetten	89250	5,40	Solar
E31254010000000019961024P00100000	Neu-Ulm Offenhausen	89231	0,90	Solar
E31254010000000019960925P00100000	Neu-Ulm	89231	3,00	Solar
E31254010000000019960913P00100000	Neu-Ulm Offenhausen	89231	2,29	Solar
E31254010000000020041230P00100000	Senden Ay	89250	9,68	Solar
E31254010000000020010530P00100000	Neu-Ulm Holzschwang	89233	3,60	Solar
E31254010000000020041217P00100000	Neu-Ulm Ludwigsfeld	89231	3,48	Solar
E31254010000000020041207P00100000	Neu-Ulm	89231	220,30	Solar
E31254010000000020040927P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	7,56	Solar
E31254010000000020041112P00100000	Neu-Ulm Offenhausen	89231	19,20	Solar
E31254010000000020041008P00100000	Neu-Ulm Hausen	89233	16,30	Solar
E31254010000000020041011P00100000	Neu-Ulm Holzschwang	89233	11,70	Solar
E31254010000000020040920P00100000	Senden Wullenstetten	89250	29,75	Solar
E31254010000000020040806P00100000	Senden	89250	4,48	Solar
E31254010000000020040730P00100000	Senden Witzighausen	89250	5,04	Solar
E31254010000000020040127P00100000	Senden Aufheim	89250	3,36	Solar
E31254010000000020040826P00100000	Neu-Ulm Ludwigsfeld	89231	2,75	Solar
E31254010000000020040818P00100000	Senden	89250	2,88	Solar
E31254010000000020040514P00100000	Neu-Ulm Burlafingen	89233	2,40	Solar
E31254010000000020040812P00100000	Neu-Ulm Holzschwang	89233	18,00	Solar
E31254010000000020040413P00100000	Senden	89250	52,50	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020040428P00100000	Neu-Ulm Ludwigsfeld	89231	5,44	Solar
E31254010000000020040524P00100000	Neu-Ulm Ludwigsfeld	89231	4,37	Solar
E31254010000000020040317P00300000	Neu-Ulm Jedelhausen	89233	6,10	Solar
E31254010000000020040225P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	5,00	Solar
E31254010000000020040317P00200000	Neu-Ulm Jedelhausen	89233	5,60	Solar
E31254010000000020040317P00100000	Neu-Ulm Jedelhausen	89233	5,60	Solar
E31254010000000020031223P00100000	Neu-Ulm Pfuhl	89233	4,95	Solar
E31254010000000020040608P00100000	Neu-Ulm Holzschwang	89233	10,80	Solar
E31254010000000020040604P00100000	Neu-Ulm Holzschwang	89233	14,40	Solar
E31254010000000020040401P00100000	Neu-Ulm Reutti	89233	19,20	Solar
E31254010000000020021213P02900000	Senden Hittistetten	89250	11,00	Solar
E31254010000000020040203P00100000	Senden Wullenstetten	89250	25,60	Solar
E31254010000000020031208P00200000	Neu-Ulm Reutti	89233	6,12	Solar
E31254010000000020031208P00100000	Neu-Ulm Reutti	89233	8,16	Solar
E31254010000000020031215P00100000	Neu-Ulm Holzschwang	89233	10,60	Solar
E31254010000000020030926P00100000	Neu-Ulm Jedelhausen	89233	7,44	Solar
E31254010000000020030715P00100000	Neu-Ulm Hausen	89233	8,90	Solar
E31254010000000020030702P00100000	Neu-Ulm Holzschwang	89233	14,52	Solar
E31254010000000020030520P00200000	Neu-Ulm Holzschwang	89233	8,91	Solar
E31254010000000020030520P00100000	Neu-Ulm Holzschwang	89233	16,33	Solar
E31254010000000020030430P00200000	Senden Hittistetten	89250	10,80	Solar
E31254010000000020030430P00100000	Senden Hittistetten	89250	7,60	Solar
E31254010000000020021213P00700000	Senden Hittistetten	89250	14,40	Solar
E31254010000000020021213P00600000	Senden Hittistetten	89250	14,40	Solar
E31254010000000020021213P00500000	Senden Hittistetten	89250	14,40	Solar
E31254010000000020021213P00400000	Senden Hittistetten	89250	14,40	Solar
E31254010000000020021219P00500000	Senden Hittistetten	89250	14,40	Solar
E31254010000000020021220P00100000	Senden Hittistetten	89250	7,20	Solar
E31254010000000020021213P00200000	Senden Hittistetten	89250	17,00	Solar
E31254010000000020021213P00100000	Senden Hittistetten	89250	18,00	Solar
E31254010000000020011213P00100000	Neu-Ulm	89231	52,83	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000019971126P00100000	Neu-Ulm	89231	14,60	Solar
E31254010000000020050309P00100000	Neu-Ulm/Reutti	89233	10,38	Solar
E31254010000000020041230P00300000	Senden	89250	9,00	Solar
E31254010000000020050405P00100000	Neu-Ulm	89233	17,80	Solar
E31254010000000020050504P00100000	Neu-Ulm / Pfuhl	89233	5,61	Solar
E31254010000000020050401P00100000	Neu-Ulm	89233	5,10	Solar
E31254010000000020050511P00100000	Neu-Ulm	89231	3,06	Solar
E31254010000000020050517P00100000	Senden	89250	8,53	Solar
E31254010000000020050503P00100000	Senden-Witzighausen	89250	19,38	Solar
E31254010000000020050605P00100000	Neu-Ulm	89233	11,60	Solar
E31254010000000020050629P00100000	Senden-Ay	89250	14,22	Solar
E31254010000000020050513P00200000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	7,68	Solar
E31254010000000020050531P00200000	Neu-Ulm	89231	14,15	Solar
E31254010000000020050510P00100000	Neu-Ulm	89231	3,50	Solar
E31254010000000020050720P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	10,05	Solar
E31254010000000020050723P00100000	Senden	89250	4,00	Solar
E31254010000000020050520P00100000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	5,70	Solar
E31254010000000020050725P00100000	Jedelhausen	89233	2,80	Solar
E31254010000000020050714P00100000	Neu-Ulm	89231	2,45	Solar
E31254010000000020050727P00100000	Senden-Wullenstetten	89250	7,78	Solar
E31254010000000020050715P00100000	Neu-Ulm	89231	39,78	Solar
E31254010000000020050901P00100000	Neu-Ulm	89233	6,38	Solar
E31254010000000020050825P00200000	Senden	89250	5,83	Solar
E31254010000000020051001P00100000	Senden	89250	3,36	Solar
E31254010000000020050805P00200000	Senden-Witzighausen	89250	17,90	Solar
E31254010000000020050905P00100000	Neu-Ulm	89233	7,31	Solar
E31254010000000020050802P00200000	Neu-Ulm	89233	6,41	Solar
E31254010000000020050830P00100000	Neu-Ulm/Holzschwang	89233	6,00	Solar
E31254010000000020050830P00200000	Senden	89250	5,20	Solar
E31254010000000020051021P00100000	Neu-Ulm/Reutti	89231	30,00	Solar
E31254010000000020051020P00100000	Finningen	89233	7,90	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020051021P00200000	Neu-Ulm-Gerlenhofen	89231	30,00	Solar
E31254010000000020051107P00100000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89231	41,60	Solar
E31254010000000020051104P00100000	Neu-Ulm	89231	21,42	Solar
E31254010000000020051107P00200000	Neu-Ulm	89231	23,10	Solar
E31254010000000020051107P00300000	Neu-Ulm	89231	31,50	Solar
E31254010000000020051122P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	8,92	Solar
E31254010000000020051122P00200000	Neu-Ulm	89233	7,70	Solar
E31254010000000020051115P00100000	Senden-Wullenstetten	89250	7,80	Solar
E31254010000000020051208P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	25,80	Solar
E31254010000000020051207P00100000	Neu-Ulm	89233	5,25	Solar
E31254010000000020050901P00200000	Neu-Ulm	89233	2,10	Solar
E31254010000000020051207P00200000	Neu-Ulm	89233	14,88	Solar
E31254010000000020051207P00300000	Neu-Ulm	89233	26,60	Solar
E31254010000000020051220P00100000	Neu-Ulm	89231	64,93	Solar
E31254010000000020051222P00100000	Neu-Ulm	89231	30,00	Solar
E31254010000000020051215P00100000	Neu-Ulm / Finningen	89233	5,00	Solar
E31254010000000020051212P00100000	Neu-Ulm	89231	21,00	Solar
E31254010000000020051222P00200000	Senden	89250	4,20	Solar
E31254010000000020051223P00200000	Neu-Ulm	89233	3,57	Solar
E31254010000000020051221P00100000	Neu-Ulm	89233	6,30	Solar
E31254010000000020051220P00400000	Neu-Ulm	89231	7,00	Solar
E31254010000000020051216P00100000	Neu-Ulm	89233	7,00	Solar
E31254010000000020051210P00100000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	4,55	Solar
E31254010000000020051110P00200000	Neu-Ulm	89233	4,40	Solar
E31254010000000020060216P00100000	Neu-Ulm-Burlafingen	89233	3,70	Solar
E31254010000000020060322P00100000	Neu-Ulm	89231	13,54	Solar
E31254010000000020060315P00100000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	90,40	Solar
E31254010000000020060511P00100000	Neu-Ulm	89233	9,88	Solar
E31254010000000020060427P00200000	Neu-Ulm	89233	4,50	Solar
E31254010000000020060515P00100000	Neu-Ulm	89233	7,80	Solar
E31254010000000020060609P00100000	Neu-Ulm	89233	4,50	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020060613P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	5,40	Solar
E31254010000000020060718P00100000	Neu-Ulm/ Ludwigsfeld	89231	3,47	Solar
E31254010000000020060705P00100000	Senden	89250	1,48	Solar
E31254010000000020060725P00100000	Neu-Ulm	89231	29,82	Solar
E31254010000000020060811P00200000	Neu-Ulm	89233	13,56	Solar
E31254010000000020060808P00200000	Neu-Ulm	89231	5,60	Solar
E31254010000000020060808P00300000	Neu-Ulm / Jedelhausen	89233	27,30	Solar
E31254010000000020060816P00100000	Burlafingen	89233	2,60	Solar
E31254010000000020060809P00100000	Senden	89250	2,00	Solar
E31254010000000020060830P00200000	Neu-Ulm	89231	4,60	Solar
E31254010000000020060905P00100000	Neu-Ulm	89233	5,25	Solar
E31254010000000020060725P00200000	Neu-Ulm	89231	29,82	Solar
E31254010000000020060927P00100000	Neu-Ulm/Jedelhausen	89233	13,25	Solar
E31254010000000020061002P00100000	Neu-Ulm	89233	3,60	Solar
E31254010000000020060818P00200000	Neu-Ulm	89233	5,74	Solar
E31254010000000020060914P00100000	Neu-Ulm	89233	7,45	Solar
E31254010000000020060912P00300000	Neu-Ulm	89233	22,75	Solar
E31254010000000020061025P00100000	Neu-Ulm	89233	3,20	Solar
E31254010000000020061012P00100000	Neu-Ulm	89233	3,06	Solar
E31254010000000020061027P00100000	Senden	89250	1,30	Solar
E31254010000000020061017P00100000	Neu-Ulm	89233	6,30	Solar
E31254010000000020061113P00100000	Neu-Ulm	89233	5,95	Solar
E31254010000000020061108P00100000	Neu-Ulm	89233	4,90	Solar
E31254010000000020061108P00200000	Neu-Ulm	89231	2,45	Solar
E31254010000000020061009P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	3,60	Solar
E31254010000000020061103P00100000	Senden	89250	4,88	Solar
E31254010000000020060831P00200000	Neu-Ulm	89233	7,10	Solar
E31254010000000020061207P00200000	Neu-Ulm	89231	3,15	Solar
E31254010000000020061128P00100000	Neu-Ulm	89231	18,70	Solar
E31254010000000020061121P00100000	Senden	89250	3,40	Solar
E31254010000000020061207P00300000	Neu-Ulm	89231	3,15	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020061214P00200000	NU-Gerlenhofen	89233	5,67	Solar
E31254010000000020061207P00400000	Neu-Ulm-Offenhausen	89231	3,15	Solar
E31254010000000020061227P00700000	Neu-Ulm	89231	9,72	Solar
E31254010000000020061208P00200000	Senden	89250	33,30	Solar
E31254010000000020061219P00100000	Neu-Ulm	89233	3,15	Solar
E31254010000000020061221P00900000	Senden	89250	1,06	Solar
E31254010000000020061006P00200000	Neu-Ulm	89231	2,72	Solar
E31254010000000020061222P00400000	Neu-Ulm	89233	27,00	Solar
E31254010000000020061228P00200000	Neu-Ulm	89233	10,75	Solar
E31254010000000020061222P00500000	Neu-Ulm	89231	4,80	Solar
E31254010000000020061213P00100000	Pfuhl	89233	25,20	Solar
E31254010000000020061228P00400000	Senden/Aufheim	89250	16,38	Solar
E31254010000000020061101P00100000	Neu-Ulm	89233	3,06	Solar
E31254010000000020061204P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	7,52	Solar
E31254010000000020070412P00100000	Senden-Ay	89250	4,84	Solar
E31254010000000020070330P00100000	Senden	89250	74,90	Solar
E31254010000000020070228P00100000	Neu-Ulm	89231	12,60	Solar
E31254010000000020070430P00100000	Hittistetten	89250	8,40	Solar
E31254010000000020070509P00100000	Neu-Ulm	89233	9,64	Solar
E31254010000000020070515P00100000	Neu-Ulm	89233	7,74	Solar
E31254010000000020070516P00100000	Neu-Ulm/Finningen	89233	9,60	Solar
E31254010000000020070525P00100000	Burlafingen	89233	30,10	Solar
E31254010000000020070516P00200000	Neu-Ulm	89233	8,51	Solar
E31254010000000020070515P00200000	Senden	89250	6,30	Solar
E31254010000000020070615P00100000	Senden-Witzighausen	89250	6,93	Solar
E31254010000000020070301P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	5,90	Solar
E31254010000000020070613P00100000	Neu-Ulm-Reutti	89233	16,34	Solar
E31254010000000020070521P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	10,20	Solar
E31254010000000020070628P00200000	Senden/Hittistetten	89250	33,30	Solar
E31254010000000020070705P00100000	Neu-Ulm	89231	3,67	Solar
E31254010000000020070424P00100000	Neu-Ulm/Hausen	89233	28,58	Solar



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020070320P00100000	Neu-Ulm, Burlafingen	89233	11,05	Solar
E31254010000000020070706P00200000	Neu-Ulm	89233	6,65	Solar
E31254010000000020070628P00300000	Senden-Witzighausen	89250	5,85	Solar
E31254010000000020070712P00100000	Holzschwang	89233	11,70	Solar
E31254010000000020070803P00100000	Senden-Aufheim	89250	5,95	Solar
E31254010000000020070731P00100000	Senden	89250	4,90	Solar
E31254010000000020070810P00100000	Senden	89250	6,12	Solar
E31254010000000020070904P00100000	Neu-Ulm/Reutti	89233	10,66	Solar
E31254010000000020070829P00100000	Neu-Neu	89231	2,73	Solar
E31254010000000020070611P00100000	Neu-Ulm	89231	3,33	Solar
E31254010000000020070808P00100000	Neu-Ulm/Reutti	89233	14,70	Solar
E31254010000000020070831P00100000	Neu-Ulm	89231	3,07	Solar
E31254010000000020070906P00100000	Neu-Ulm/Hausen	89233	29,52	Solar
E31254010000000020070912P00100000	Neu-Ulm	89231	42,77	Solar
E31254010000000020070904P00200000	Senden	89250	21,06	Solar
E31254010000000020070904P00300000	Senden	89250	26,26	Solar
E31254010000000020070720P00200000	Neu-Ulm	89233	7,70	Solar
E31254010000000020070810P00200000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	9,24	Solar
E31254010000000020071009P00100000	Neu-Ulm	89233	9,24	Solar
E31254010000000020070927P00100000	Neu-Ulm	89233	8,71	Solar
E31254010000000020071009P00200000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	7,48	Solar
E31254010000000020071015P00100000	Neu-Ulm	89233	25,52	Solar
E31254010000000020070731P00200000	Neu-Ulm/Holzschwang	89233	5,13	Solar
E31254010000000020071010P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	4,90	Solar
E31254010000000020070820P00100000	Neu-Ulm-Pfuhl	89233	6,63	Solar
E31254010000000020071018P00200000	Neu-Ulm	89231	3,33	Solar
E31254010000000020071022P00100000	Senden	89250	47,05	Solar
E31254010000000020071010P00200000	Neu-Ulm-Pfuhl	89233	7,48	Solar
E31254010000000020071031P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	6,40	Solar
E31254010000000020071022P00200000	Neu-Ulm	89231	5,54	Solar
E31254010000000020071022P00300000	Neu-Ulm	89233	37,80	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020071031P00300000	Senden-Aufheim	89250	22,57	Solar
E31254010000000020071102P00100000	Senden	89250	6,30	Solar
E31254010000000020071030P00100000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	32,90	Solar
E31254010000000020071010P00400000	Senden	89250	4,42	Solar
E31254010000000020070830P00200000	Neu-Ulm	89233	15,02	Solar
E31254010000000020071004P00100000	Neu-Ulm	89233	5,04	Solar
E31254010000000020071129P00100000	Neu-Ulm/Finningen	89233	9,18	Solar
E31254010000000020071105P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	9,20	Solar
E31254010000000020070727P00100000	Neu-Ulm	89233	7,56	Solar
E31254010000000020071220P00100000	Senden	89250	10,50	Solar
E31254010000000020071025P00100000	Gerlenhofen	89233	8,00	Solar
E31254010000000020071227P00100000	Neu-Ulm	89231	50,60	Solar
E31254010000000020071220P00400000	Neu-Ulm	89231	60,13	Solar
E31254010000000020071220P00500000	Neu-Ulm	89231	22,80	Solar
E31254010000000020071220P00600000	Neu-Ulm	89231	7,65	Solar
E31254010000000020071116P00100000	Neu-Ulm	89231	8,25	Solar
E31254010000000020071221P00100000	Senden/Wullenstetten	89250	3,85	Solar
E31254010000000020071214P00200000	Neu-Ulm/ Reutti	89233	11,50	Solar
E31254010000000020071211P00500000	Burlafingen	89233	25,20	Solar
E31254010000000020071227P00200000	Neu-Ulm/Holzschwang	89233	15,21	Solar
E31254010000000020071107P00200000	Neu-Ulm/Reutti	89233	2,10	Solar
E31254010000000020071211P00600000	Neu-Ulm	89233	4,73	Solar
E31254010000000020071220P01000000	Senden	89250	33,30	Solar
E31254010000000020071128P00200000	Neu-Ulm	89231	9,44	Solar
E31254010000000020071220P01100000	Senden	89250	23,22	Solar
E31254010000000020071204P00200000	Pfuhl	89231	7,48	Solar
E31254010000000020071221P00200000	Neu-Ulm	89231	41,63	Solar
E31254010000000020071219P00700000	Neu-Ulm	89233	3,50	Solar
E31254010000000020071218P00500000	Neu-Ulm	89231	82,80	Solar
E31254010000000020071213P00400000	Neu-Ulm	89231	12,24	Solar
E31254010000000020071123P00200000	Senden	89250	31,19	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020080128P00100000	Senden	89250	6,16	Solar
E31254010000000020080305P00100000	Pfuhl/Neu-Ulm	89233	4,00	Solar
E31254010000000020080314P00100000	Senden	89250	14,85	Solar
E31254010000000020080311P00100000	Senden	89250	21,56	Solar
E31254010000000020080403P00100000	Senden	89250	10,07	Solar
E31254010000000020080307P00200000	Neu-Ulm	89231	5,82	Solar
E31254010000000020080404P00100000	Neu-Ulm Burlafingen	89233	8,80	Solar
E31254010000000020080401P00100000	Senden - Hittistetten	89250	35,20	Solar
E31254010000000020080417P00100000	Neu-Ulm/Reutti	89233	5,61	Solar
E31254010000000020080320P00100000	Neu-Ulm	89233	4,51	Solar
E31254010000000020080424P00300000	Senden	89250	22,80	Solar
E31254010000000020080506P00100000	Senden/Witzighausen	89250	4,44	Solar
E31254010000000020080619P00100000	Neu-Ulm/Hausen	89233	9,12	Solar
E31254010000000020080619P00300000	Neu-Ulm	89233	1,09	Solar
E31254010000000020080305P00200000	Neu-Ulm	89231	175,56	Solar
E31254010000000020080701P00100000	Senden-Aufheim	89250	8,40	Solar
E31254010000000020080717P00100000	Neu-Ulm	89233	2,96	Solar
E31254010000000020080730P00100000	Neu-Ulm	89231	25,58	Solar
E31254010000000020080807P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	21,63	Solar
E31254010000000020080723P00100000	Pfuhl	89233	22,20	Solar
E31254010000000020080603P00100000	Neu-Ulm	89233	3,96	Solar
E31254010000000020080808P00200000	Senden	89250	10,50	Solar
E31254010000000020080902P00100000	Senden	89250	5,40	Solar
E31254010000000020080626P00100000	Senden/Aufheim	89250	37,00	Solar
E31254010000000020080821P00100000	Neu-Ulm	89231	129,72	Solar
E31254010000000020080910P00100000	Neu-Ulm	89233	21,62	Solar
E31254010000000020080925P00100000	Neu-Ulm Ludwigsfeld	89231	3,30	Solar
E31254010000000020081016P00100000	Senden	89250	7,60	Solar
E31254010000000020080911P00100000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	22,08	Solar
E31254010000000020080911P00200000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	12,88	Solar
E31254010000000020080919P00100000	Senden	89250	32,40	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020080919P00200000	Senden	89250	32,40	Solar
E31254010000000020081007P00200000	Senden	89250	7,56	Solar
E31254010000000020081008P00100000	Neu-Ulm	89233	5,10	Solar
E31254010000000020081029P00100000	Senden	89250	5,04	Solar
E31254010000000020081024P00200000	Senden	89250	7,00	Solar
E31254010000000020080807P00200000	Senden	89250	4,42	Solar
E31254010000000020080723P00300000	Senden-Aufheim	89250	4,83	Solar
E31254010000000020081013P00100000	Neu-Ulm	89233	5,27	Solar
E31254010000000020081107P00100000	Senden	89250	6,27	Solar
E31254010000000020081027P00300000	Neu-Ulm	89233	7,35	Solar
E31254010000000020080820P00100000	Neu-Ulm	89233	16,40	Solar
E31254010000000020080820P00200000	Neu-Ulm	89233	8,40	Solar
E31254010000000020081016P00200000	Neu-Ulm-Burlafingen	89233	8,15	Solar
E31254010000000020081031P00200000	Senden	89250	6,84	Solar
E31254010000000020081209P00100000	Neu-Ulm	89233	3,90	Solar
E31254010000000020081128P00100000	Neu-Ulm	89233	7,00	Solar
E31254010000000020081120P00200000	Neu-Ulm	89231	16,56	Solar
E31254010000000020081120P00300000	Neu-Ulm	89231	43,85	Solar
E31254010000000020080828P00200000	Neu-Ulm	89233	52,50	Solar
E31254010000000020080913P00100000	Neu-Ulm	89233	53,10	Solar
E31254010000000020080906P00100000	Neu-Ulm	89233	19,58	Solar
E31254010000000020081216P00200000	Senden	89250	10,50	Solar
E31254010000000020081201P00100000	Senden-Witzighausen	89250	6,84	Solar
E31254010000000020081208P00100000	Neu-Ulm	89233	12,19	Solar
E31254010000000020081002P00200000	Neu-Ulm	89231	2,70	Solar
E31254010000000020081229P00100000	Senden-Witzighausen	89250	5,16	Solar
E31254010000000020081211P00100000	Neu-Ulm	89233	18,23	Solar
E31254010000000020081223P00200000	Neu-Ulm	89233	28,08	Solar
E31254010000000020081223P00300000	Neu-Ulm	89233	7,57	Solar
E31254010000000020080725P00100000	Senden-Witzighausen	89250	3,78	Solar
E31254010000000020080910P00200000	Neu-Ulm	89231	4,32	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020081230P00100000	Neu-Ulm	89233	6,38	Solar
E31254010000000020081223P00500000	Neu-Ulm	89233	27,83	Solar
E31254010000000020081213P00100000	Neu-Ulm	89231	5,52	Solar
E31254010000000020081223P00600000	Senden-Hittistetten	89250	33,30	Solar
E31254010000000020081203P00300000	Neu-Ulm	89233	7,38	Solar
E31254010000000020081204P00200000	Senden	89250	13,30	Solar
E31254010000000020081204P00300000	Senden	89250	7,41	Solar
E31254010000000020081128P00300000	Neu-Ulm	89233	146,88	Solar
E31254010000000020081118P00100000	Neu-Ulm	89233	5,22	Solar
E31254010000000020081223P00800000	Neu-Ulm	89233	10,23	Solar
E31254010000000020081201P00300000	Senden	89250	12,15	Solar
E31254010000000020081230P00200000	Senden	89250	11,45	Solar
E31254010000000020081215P00300000	Neu-Ulm	89233	4,20	Solar
E31254010000000020081230P00300000	Neu-Ulm	89233	23,98	Solar
E31254010000000020081230P00400000	Neu-Ulm	89233	8,40	Solar
E31254010000000020081229P00200000	Neu-Ulm	89231	5,50	Solar
E31254010000000020081229P00300000	Neu-Ulm	89231	22,50	Solar
E31254010000000020081229P00400000	Neu-Ulm	89231	7,20	Solar
E31254010000000020081203P00400000	Neu-Ulm	89231	28,49	Solar
E31254010000000020081223P00900000	Senden	89250	10,80	Solar
E31254010000000020090213P00100000	Senden	89250	10,00	Solar
E31254010000000020090312P00100000	Neu-Ulm	89231	42,12	Solar
E31254010000000020090227P00100000	Senden	89250	9,36	Solar
E31254010000000020071122P00300000	Neu-Ulm	89231	6,80	Solar
E31254010000000020090320P00100000	Neu-Ulm	89233	6,30	Solar
E31254010000000020081202P00200000	Neu-Ulm	89231	49,73	Solar
E31254010000000020090406P00100000	Finningen	89233	8,88	Solar
E31254010000000020081205P00200000	Neu-Ulm	89231	5,77	Solar
E31254010000000020090406P00200000	Neu-Ulm	89233	8,51	Solar
E31254010000000020090406P00300000	Neu-Ulm	89233	7,40	Solar
E31254010000000020090424P00100000	Neu-Ulm	89233	11,03	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020090504P00100000	Senden	89250	5,20	Solar
E31254010000000020090505P00100000	Senden	89250	11,20	Solar
E31254010000000020090514P00100000	Senden	89250	29,82	Solar
E31254010000000020081202P00300000	Neu-Ulm	89231	17,37	Solar
E31254010000000020081227P00100000	Neu-Ulm	89233	7,35	Solar
E31254010000000020090429P00200000	Senden	89250	10,12	Solar
E31254010000000020081222P00500000	Neu-Ulm	89231	81,00	Solar
E31254010000000020090507P00100000	Neu-Ulm	89233	41,17	Solar
E31254010000000020090427P00200000	Neu-Ulm	89233	5,60	Solar
E31254010000000020090513P00100000	Neu-Ulm	89233	8,28	Solar
E31254010000000020081228P00200000	Neu-Ulm	89231	13,30	Solar
E31254010000000020090513P00200000	Neu-Ulm	89233	4,68	Solar
E31254010000000020090525P00100000	Senden	89250	40,80	Solar
E31254010000000020090616P00100000	Neu-Ulm	89233	2,45	Solar
E31254010000000020090610P00200000	Neu-Ulm	89233	5,40	Solar
E31254010000000020090618P00100000	Senden	89250	10,35	Solar
E31254010000000020090622P00100000	Neu-Ulm	89233	28,62	Solar
E31254010000000020090616P00200000	Burlafingen	89233	3,70	Solar
E31254010000000020081218P00600000	Neu-Ulm	89231	19,80	Solar
E31254010000000020090623P00100000	Neu-Ulm	89233	38,34	Solar
E31254010000000020090707P00200000	Senden	89250	8,00	Solar
E31254010000000020090701P00200000	Senden	89250	15,12	Solar
E31254010000000020090715P00100000	Neu-Ulm	89231	47,03	Solar
E31254010000000020090626P00100000	Neu-Ulm	89231	61,65	Solar
E31254010000000020090727P00100000	Neu-Ulm	89233	15,57	Solar
E31254010000000020081223P01100000	Neu-Ulm	89233	79,56	Solar
E31254010000000020090601P00100000	Neu-Ulm	89231	11,06	Solar
E31254010000000020090727P00200000	Neu-Ulm	89233	10,85	Solar
E31254010000000020090730P00200000	Neu-Ulm	89231	147,62	Solar
E31254010000000020090505P00300000	Neu-Ulm	89231	8,84	Solar
E31254010000000020090727P00300000	Neu-Ulm	89231	6,65	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020090720P00100000	Neu-Ulm	89233	35,70	Solar
E31254010000000020090720P00200000	Neu-Ulm	89233	18,40	Solar
E31254010000000020090720P00300000	Senden	89250	5,40	Solar
E31254010000000020090723P00100000	Neu-Ulm	89233	5,94	Solar
E31254010000000020090731P00200000	Neu-Ulm	89233	8,05	Solar
E31254010000000020081230P01800000	Senden-Hittistetten	89250	7,60	Solar
E31254010000000020081230P01900000	Senden-Hittistetten	89250	30,15	Solar
E31254010000000020090822P00100000	Senden-Wullenstetten	89250	15,12	Solar
E31254010000000020090824P00100000	Senden	89250	37,80	Solar
E31254010000000020090824P00200000	Senden	89250	37,62	Solar
E31254010000000020090820P00200000	Neu-Ulm	89233	5,72	Solar
E31254010000000020090828P00100000	Senden-Witzighausen	89250	4,72	Solar
E31254010000000020090806P00100000	Senden	89250	30,60	Solar
E31254010000000020090806P00200000	Senden	89250	12,42	Solar
E31254010000000020090619P00100000	Neu-Ulm	89233	8,82	Solar
E31254010000000020090821P00200000	Neu-Ulm	89233	10,80	Solar
E31254010000000020090828P00200000	Neu-Ulm	89233	9,36	Solar
E31254010000000020090824P00400000	Neu-Ulm	89233	12,60	Solar
E31254010000000020090902P00100000	Neu-Ulm	89231	11,16	Solar
E31254010000000020090715P00200000	Senden	89250	38,57	Solar
E31254010000000020090715P00300000	Senden	89250	38,57	Solar
E31254010000000020090729P00100000	Senden	89250	19,44	Solar
E31254010000000020090813P00100000	Neu-Ulm	89231	7,56	Solar
E31254010000000020090824P00500000	Neu-Ulm	89233	7,02	Solar
E31254010000000020090706P00200000	Neu-Ulm	89233	12,40	Solar
E31254010000000020090908P00100000	Neu-Ulm	89233	14,40	Solar
E31254010000000020090924P00100000	Neu-Ulm	89233	15,87	Solar
E31254010000000020091020P00100000	Neu-Ulm	89233	9,18	Solar
E31254010000000020091009P00300000	Neu-Ulm	89231	30,00	Solar
E31254010000000020091020P00200000	Neu-Ulm	89233	10,55	Solar
E31254010000000020090917P00300000	Senden	89250	10,05	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020091027P00100000	Senden	89250	9,25	Solar
E31254010000000020090810P00200000	Neu-Ulm	89233	24,30	Solar
E31254010000000020091027P00200000	Neu-Ulm	89233	23,76	Solar
E31254010000000020090930P00200000	Neu-Ulm	89233	4,50	Solar
E31254010000000020081229P00500000	Neu-Ulm	89231	75,60	Solar
E31254010000000020081229P00600000	Neu-Ulm	89231	64,80	Solar
E31254010000000020091021P00100000	Neu-Ulm	89233	8,10	Solar
E31254010000000020091106P00100000	Neu-Ulm	89233	3,84	Solar
E31254010000000020091113P00100000	Senden	89250	11,47	Solar
E31254010000000020090914P00100000	Senden	89250	28,80	Solar
E31254010000000020090914P00200000	Senden	89250	22,68	Solar
E31254010000000020091019P00100000	Neu-Ulm	89233	12,51	Solar
E31254010000000020091109P00100000	Senden	89250	9,45	Solar
E31254010000000020091016P00200000	Neu-Ulm	89233	93,60	Solar
E31254010000000020091007P00200000	Senden	89250	4,92	Solar
E31254010000000020091123P00100000	Neu-Ulm	89233	10,62	Solar
E31254010000000020091130P00200000	Neu-Ulm	89233	3,50	Solar
E31254010000000020091209P00100000	Neu-Ulm	89233	7,92	Solar
E31254010000000020091121P00100000	Neu-Ulm	89233	5,58	Solar
E31254010000000020091111P00200000	Neu-Ulm	89233	19,42	Solar
E31254010000000020091011P00100000	Neu-Ulm	89233	10,80	Solar
E31254010000000020091218P00100000	Neu-Ulm	89231	529,20	Solar
E31254010000000020091228P00100000	Senden	89250	17,76	Solar
E31254010000000020081223P01200000	Neu-Ulm	89233	2,40	Solar
E31254010000000020091209P00300000	Neu-Ulm	89233	9,66	Solar
E31254010000000020091201P00100000	Neu-Ulm	89233	45,36	Solar
E31254010000000020091123P00400000	Senden	89250	24,42	Solar
E31254010000000020091130P00500000	Senden	89250	38,30	Solar
E31254010000000020091130P00600000	Senden	89250	37,74	Solar
E31254010000000020091218P00200000	Neu-Ulm	89233	4,68	Solar
E31254010000000020091201P00300000	Senden	89250	5,06	Solar



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020091228P00500000	Senden	89250	9,69	Solar
E31254010000000020090904P00300000	Neu-Ulm	89233	9,00	Solar
E31254010000000020091230P00100000	Neu-Ulm	89233	13,79	Solar
E31254010000000020091221P00300000	Neu-Ulm	89233	9,90	Solar
E31254010000000020091221P00400000	Senden	89250	7,09	Solar
E31254010000000020091230P00200000	Senden	89250	8,38	Solar
E31254010000000020091102P00100000	Neu-Ulm	89233	6,65	Solar
E31254010000000020091215P00400000	Senden	89250	5,40	Solar
E31254010000000020091207P00100000	Neu-Ulm	89233	26,40	Solar
E31254010000000020091130P00800000	Neu-Ulm	89231	11,58	Solar
E31254010000000020091203P00400000	Senden	89250	2,40	Solar
E31254010000000020091221P00500000	Neu-Ulm	89233	12,96	Solar
E31254010000000020091207P00200000	Neu-Ulm	89233	8,39	Solar
E31254010000000020091214P00500000	Neu-Ulm	89233	2,10	Solar
E31254010000000020091229P00300000	Neu-Ulm	89233	22,68	Solar
E31254010000000020091210P00100000	Neu-Ulm	89233	39,96	Solar
E31254010000000020091210P00200000	Neu-Ulm	89233	4,44	Solar
E31254010000000020091210P00300000	Neu-Ulm	89233	8,51	Solar
E31254010000000020091222P01000000	Senden	89250	35,64	Solar
E31254010000000020091223P00300000	Neu-Ulm	89233	4,80	Solar
E31254010000000020091230P00300000	Senden	89250	6,24	Solar
E31254010000000020100209P00100000	Senden	89250	8,64	Solar
E31254010000000020100225P00100000	Senden	89250	3,70	Solar
E31254010000000020100301P00100000	Senden	89250	5,58	Solar
E31254010000000020100303P00200000	Senden	89250	8,20	Solar
E31254010000000020100301P00200000	Senden	89250	22,08	Solar
E31254010000000020100324P00100000	Senden	89250	7,92	Solar
E31254010000000020100326P00100000	Senden	89250	29,64	Solar
E31254010000000020090916P00400000	Neu-Ulm	89233	3,60	Solar
E31254010000000020091222P01300000	Senden	89250	4,32	Solar
E31254010000000020091219P00100000	Senden	89250	19,06	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020091228P00800000	Senden	89250	6,85	Solar
E31254010000000020091215P00500000	Neu-Ulm	89233	19,44	Solar
E31254010000000020091216P00400000	Neu-Ulm	89231	72,00	Solar
E31254010000000020100330P00100000	Neu-Ulm	89233	9,81	Solar
E31254010000000020100317P00100000	Neu-Ulm	89233	24,30	Solar
E31254010000000020091223P00600000	Neu-Ulm	89233	30,82	Solar
E31254010000000020100401P00100000	Senden	89250	5,07	Solar
E31254010000000020100312P00100000	Neu-Ulm	89233	7,15	Solar
E31254010000000020091214P00600000	Neu-Ulm	89231	41,04	Solar
E31254010000000020091214P00700000	Neu-Ulm	89231	54,00	Solar
E31254010000000020091214P00800000	Neu-Ulm	89231	48,96	Solar
E31254010000000020080702P00100000	Neu-Ulm	89233	32,40	Solar
E31254010000000020080702P00200000	Neu-Ulm	89233	30,60	Solar
E31254010000000020080702P00300000	Neu-Ulm	89233	10,13	Solar
E31254010000000020091215P00700000	Neu-Ulm	89233	21,42	Solar
E31254010000000020091216P00600000	Neu-Ulm	89231	2,80	Solar
E31254010000000020091218P01000000	Neu-Ulm	89233	15,51	Solar
E31254010000000020091230P00500000	Senden	89250	23,68	Solar
E31254010000000020091217P00400000	Neu-Ulm	89233	99,64	Solar
E31254010000000020091214P01000000	Neu-Ulm	89233	43,20	Solar
E31254010000000020100415P00300000	Senden	89250	4,62	Solar
E31254010000000020100415P00400000	Senden	89250	6,66	Solar
E31254010000000020100426P00100000	Senden	89250	29,64	Solar
E31254010000000020100427P00100000	Neu-Ulm	89233	5,04	Solar
E31254010000000020100415P00500000	Senden	89250	8,82	Solar
E31254010000000020100507P00100000	Neu-Ulm	89233	16,59	Solar
E31254010000000020100505P00100000	Neu-Ulm/Hausen	89233	8,55	Solar
E31254010000000020091214P01100000	Neu-Ulm	89233	420,66	Solar
E31254010000000020100412P00100000	Senden	89250	31,59	Solar
E31254010000000020100412P00200000	Senden	89250	31,59	Solar
E31254010000000020100412P00300000	Senden	89250	31,59	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020091210P00500000	Neu-Ulm	89233	15,36	Solar
E31254010000000020100505P00200000	Neu-Ulm	89233	6,90	Solar
E31254010000000020091210P00600000	Neu-Ulm	89231	93,23	Solar
E31254010000000020100330P00200000	Neu-Ulm	89231	99,40	Solar
E31254010000000020100330P00300000	Neu-Ulm	89231	231,80	Solar
E31254010000000020100506P00200000	Neu-Ulm	89233	20,31	Solar
E31254010000000020100506P00300000	Neu-Ulm	89233	36,00	Solar
E31254010000000020100407P00300000	Neu-Ulm	89233	6,16	Solar
E31254010000000020100512P00200000	Neu-Ulm	89233	8,00	Solar
E31254010000000020100319P00100000	Neu-Ulm	89233	9,40	Solar
E31254010000000020100330P00400000	Neu-Ulm	89233	18,00	Solar
E31254010000000020100422P00200000	Neu-Ulm	89233	4,50	Solar
E31254010000000020100423P00200000	Senden	89250	15,50	Solar
E31254010000000020091222P01800000	Senden	89250	34,73	Solar
E31254010000000020100521P00100000	Senden	89250	28,35	Solar
E31254010000000020100401P00300000	Senden	89250	6,24	Solar
E31254010000000020100519P00300000	Neu-Ulm	89233	28,14	Solar
E31254010000000020100521P00200000	Neu-Ulm	89233	11,55	Solar
E31254010000000020091230P00600000	Neu-Ulm	89231	258,52	Solar
E31254010000000020100621P00100000	Neu-Ulm	89233	9,25	Solar
E31254010000000020100602P00200000	Neu-Ulm	89233	9,44	Solar
E31254010000000020100616P00100000	Senden	89250	19,58	Solar
E31254010000000020100602P00300000	Neu-Ulm	89233	4,32	Solar
E31254010000000020100602P00400000	Senden	89250	12,60	Solar
E31254010000000020100607P00100000	Senden	89250	24,70	Solar
E31254010000000020100601P00100000	Neu-Ulm	89231	4,68	Solar
E31254010000000020100528P00100000	Neu-Ulm	89233	7,56	Solar
E31254010000000020100602P00600000	Neu-Ulm	89231	5,06	Solar
E31254010000000020100601P00200000	Neu-Ulm	89231	7,82	Solar
E31254010000000020100602P00700000	Senden	89250	10,92	Solar
E31254010000000020100608P00100000	Senden	89250	5,40	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020100623P00300000	Neu-Ulm	89233	7,42	Solar
E31254010000000020100628P00200000	Neu-Ulm	89233	6,00	Solar
E31254010000000020100614P00100000	Neu-Ulm	89233	10,08	Solar
E31254010000000020100630P00100000	Neu-Ulm	89233	5,76	Solar
E31254010000000020100628P00300000	Neu-Ulm	89231	5,46	Solar
E31254010000000020100614P00200000	Neu-Ulm	89233	12,16	Solar
E31254010000000020100621P00200000	Neu-Ulm	89233	5,72	Solar
E31254010000000020100629P00100000	Neu-Ulm	89233	11,07	Solar
E31254010000000020100624P00400000	Neu-Ulm	89233	9,46	Solar
E31254010000000020100624P00500000	Neu-Ulm	89233	4,05	Solar
E31254010000000020100628P00700000	Senden	89250	11,70	Solar
E31254010000000020100629P00200000	Senden	89250	29,90	Solar
E31254010000000020100630P00400000	Neu-Ulm	89233	10,80	Solar
E31254010000000020100505P00300000	Neu-Ulm	89233	9,72	Solar
E31254010000000020100505P00400000	Neu-Ulm	89233	20,34	Solar
E31254010000000020091228P01000000	Neu-Ulm	89233	97,56	Solar
E31254010000000020100628P00800000	Neu-Ulm	89233	6,25	Solar
E31254010000000020100629P00400000	Senden	89250	33,12	Solar
E31254010000000020100629P00500000	Neu-Ulm	89233	18,06	Solar
E31254010000000020100507P00300000	Neu-Ulm	89233	10,12	Solar
E31254010000000020100609P00200000	Neu-Ulm	89231	6,58	Solar
E31254010000000020100623P00600000	Senden	89250	16,38	Solar
E31254010000000020100623P00700000	Neu-Ulm	89233	25,98	Solar
E31254010000000020100623P00800000	Neu-Ulm	89233	19,32	Solar
E31254010000000020091111P00300000	Neu-Ulm	89233	28,71	Solar
E31254010000000020100629P00700000	Neu-Ulm	89233	8,41	Solar
E31254010000000020100625P00300000	Senden	89250	7,70	Solar
E31254010000000020100630P00700000	Senden	89250	9,81	Solar
E31254010000000020100615P00100000	Senden	89250	5,25	Solar
E31254010000000020100629P00800000	Neu-Ulm	89233	9,45	Solar
E31254010000000020100610P00200000	Neu-Ulm	89233	6,66	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020100525P00200000	Senden	89250	54,00	Solar
E31254010000000020091230P00700000	Neu-Ulm	89231	258,52	Solar
E31254010000000020100629P01000000	Neu-Ulm	89233	32,49	Solar
E31254010000000020100629P01100000	Neu-Ulm	89233	32,68	Solar
E31254010000000020100616P00200000	Senden	89250	42,75	Solar
E31254010000000020100615P00200000	Senden	89250	50,43	Solar
E31254010000000020100607P00400000	Senden	89250	32,30	Solar
E31254010000000020100607P00500000	Senden	89250	29,46	Solar
E31254010000000020100628P01300000	Neu-Ulm	89233	9,00	Solar
E31254010000000020100630P00800000	Neu-Ulm / Pfuhl	89233	30,28	Solar
E31254010000000020100629P01300000	Senden	89250	4,75	Solar
E31254010000000020100617P00300000	Senden	89250	19,20	Solar
E31254010000000020100518P00400000	Neu-Ulm	89233	12,90	Solar
E31254010000000020091216P00900000	Neu-Ulm	89231	225,54	Solar
E31254010000000020100628P01400000	Neu-Ulm	89233	12,77	Solar
E31254010000000020100630P00900000	Senden	89250	22,08	Solar
E31254010000000020100428P00200000	Neu-Ulm	89231	16,56	Solar
E31254010000000020100629P01900000	Senden	89250	34,71	Solar
E31254010000000020100629P02000000	Senden	89250	34,91	Solar
E31254010000000020100629P02200000	Senden	89250	9,88	Solar
E31254010000000020100602P00900000	Neu-Ulm	89233	11,34	Solar
E31254010000000020100514P00100000	Neu-Ulm	89233	1,70	Solar
E31254010000000020100628P01700000	Senden	89250	11,73	Solar
E31254010000000020100630P01000000	Neu-Ulm	89233	31,32	Solar
E31254010000000020100628P01800000	Neu-Ulm	89231	496,80	Solar
E31254010000000020100625P01600000	Neu-Ulm	89231	331,20	Solar
E31254010000000020091214P01200000	Neu-Ulm	89231	7,56	Solar
E31254010000000020100607P00600000	Senden	89250	30,55	Solar
E31254010000000020100629P02400000	Senden	89250	16,19	Solar
E31254010000000020100629P02500000	Senden	89250	24,36	Solar
E31254010000000020100629P02600000	Neu-Ulm	89231	15,12	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020100629P02700000	Neu-Ulm	89231	9,36	Solar
E31254010000000020100630P01100000	Senden	89250	29,69	Solar
E31254010000000020100630P01200000	Neu-Ulm	89233	6,77	Solar
E31254010000000020100813P00100000	Neu-Ulm	89233	9,03	Solar
E31254010000000020100413P00100000	Neu-Ulm	89233	27,60	Solar
E31254010000000020100413P00200000	Neu-Ulm	89233	6,90	Solar
E31254010000000020100413P00300000	Neu-Ulm	89233	11,50	Solar
E31254010000000020100413P00400000	Neu-Ulm	89233	20,93	Solar
E31254010000000020100630P01300000	Senden	89250	6,90	Solar
E31254010000000020100630P01400000	Neu-Ulm	89231	7,50	Solar
E31254010000000020100616P00300000	Neu-Ulm	89231	47,52	Solar
E31254010000000020091125P00400000	Neu-Ulm	89233	12,40	Solar
E31254010000000020091228P01100000	Neu-Ulm	89233	21,66	Solar
E31254010000000020100630P01600000	Neu-Ulm	89233	415,30	Solar
E31254010000000020100629P02800000	Neu-Ulm	89231	3,12	Solar
E31254010000000020100629P02900000	Neu-Ulm	89231	2,79	Solar
E31254010000000020100629P03200000	Senden	89250	8,51	Solar
E31254010000000020100629P03300000	Neu-Ulm	89233	5,68	Solar
E31254010000000020100622P00200000	Neu-Ulm	89233	9,36	Solar
E31254010000000020100629P03500000	Neu-Ulm	89233	6,45	Solar
E31254010000000020100628P03300000	Neu-Ulm	89233	14,06	Solar
E31254010000000020100628P03400000	Neu-Ulm	89233	30,34	Solar
E31254010000000020100630P01800000	Neu-Ulm	89231	44,12	Solar
E31254010000000020100619P00200000	Neu-Ulm	89231	4,60	Solar
E31254010000000020100618P00300000	Neu-Ulm	89231	46,00	Solar
E31254010000000020100618P00400000	Neu-Ulm	89231	46,00	Solar
E31254010000000020100629P03800000	Senden	89250	8,51	Solar
E31254010000000020100916P00100000	Neu-Ulm	89231	8,28	Solar
E31254010000000020100923P00100000	Neu-Ulm	89231	15,41	Solar
E31254010000000020100727P00100000	Neu-Ulm	89233	8,14	Solar
E31254010000000020100930P00100000	Neu-Ulm	89233	9,46	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020100630P01900000	Senden	89250	12,30	Solar
E31254010000000020100929P00100000	Senden	89250	7,51	Solar
E31254010000000020100630P02000000	Senden	89250	23,23	Solar
E31254010000000020100630P02100000	Senden	89250	18,40	Solar
E31254010000000020100814P00100000	Neu-Ulm	89233	4,94	Solar
E31254010000000020100802P00100000	Neu-Ulm	89233	5,40	Solar
E31254010000000020100629P04200000	Neu-Ulm	89233	5,40	Solar
E31254010000000020100625P01900000	Neu-Ulm	89231	23,76	Solar
E31254010000000020100920P00200000	Neu-Ulm	89233	16,07	Solar
E31254010000000020100920P00300000	Neu-Ulm	89233	27,75	Solar
E31254010000000020100625P02000000	Neu-Ulm	89233	14,21	Solar
E31254010000000020100929P00500000	Neu-Ulm	89233	8,09	Solar
E31254010000000020100930P00400000	Neu-Ulm	89233	6,44	Solar
E31254010000000020100930P00500000	Neu-Ulm	89233	7,36	Solar
E31254010000000020100930P00600000	Neu-Ulm	89233	8,14	Solar
E31254010000000020100928P00300000	Neu-Ulm	89233	5,46	Solar
E31254010000000020100930P00700000	Neu-Ulm	89233	9,46	Solar
E31254010000000020100628P04000000	Senden	89250	15,18	Solar
E31254010000000020100629P04700000	Senden	89250	32,40	Solar
E31254010000000020100629P04800000	Senden	89250	33,08	Solar
E31254010000000020100629P04900000	Senden	89250	34,43	Solar
E31254010000000020100928P00400000	Neu-Ulm - Finningen	89233	11,00	Solar
E31254010000000020100818P00100000	Neu-Ulm	89233	4,92	Solar
E31254010000000020100930P00900000	Neu-Ulm	89231	9,40	Solar
E31254010000000020100626P00200000	Senden	89250	30,00	Solar
E31254010000000020100929P00600000	Senden	89250	28,47	Solar
E31254010000000020100929P00700000	Senden	89250	7,02	Solar
E31254010000000020100601P00500000	Neu-Ulm	89231	12,42	Solar
E31254010000000020100601P00600000	Neu-Ulm	89231	29,90	Solar
E31254010000000020100630P02400000	Neu-Ulm	89231	189,98	Solar
E31254010000000020100629P05000000	Neu-Ulm	89231	42,55	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020101119P00100000	Neu-Ulm	89231	99,60	Solar
E31254010000000020100625P02200000	Neu-Ulm	89233	4,32	Solar
E31254010000000020101220P00100000	Pfuhl	89233	84,36	Solar
E31254010000000020101220P00200000	Senden	89250	37,62	Solar
E31254010000000020100927P00400000	Neu-Ulm/Finningen	89233	307,10	Solar
E31254010000000020100630P02700000	Neu-Ulm	89233	7,60	Solar
E31254010000000020101123P00200000	Senden	89250	7,02	Solar
E31254010000000020101209P00100000	Neu-Ulm / Gerlenhofen	89233	29,26	Solar
E31254010000000020101224P00100000	Senden	89250	4,92	Solar
E31254010000000020100929P01000000	Neu-Ulm	89233	83,72	Solar
E31254010000000020100630P02800000	Neu-Ulm	89231	32,34	Solar
E31254010000000020100630P02900000	Neu-Ulm	89231	27,93	Solar
E31254010000000020100629P05400000	Neu-Ulm	89233	9,95	Solar
E31254010000000020100630P03100000	Senden-Wullenstetten	89250	21,42	Solar
E31254010000000020100615P00300000	Neu-Ulm/Reutti	89233	4,50	Solar
E31254010000000020100928P00700000	Neu-Ulm	89233	12,21	Solar
E31254010000000020100915P00200000	Neu-Ulm	89231	15,12	Solar
E31254010000000020101223P00100000	Neu-Ulm	89231	252,72	Solar
E31254010000000020101217P00100000	Neu-Ulm/Jedelhausen	89233	12,04	Solar
E31254010000000020101123P00300000	Neu-Ulm	89231	5,04	Solar
E31254010000000020101129P00100000	Neu-Ulm	89231	3,99	Solar
E31254010000000020101129P00200000	Neu-Ulm	89231	3,99	Solar
E31254010000000020101123P00400000	Neu-Ulm	89231	12,60	Solar
E31254010000000020101208P00100000	Neu-Ulm	89233	3,60	Solar
E31254010000000020101202P00100000	Neu-Ulm	89233	19,32	Solar
E31254010000000020101218P00100000	Neu-Ulm	89231	5,40	Solar
E31254010000000020101230P00200000	Neu-Ulm	89231	29,97	Solar
E31254010000000020101227P00100000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	5,54	Solar
E31254010000000020101228P00200000	Senden	89250	25,38	Solar
E31254010000000020091229P00900000	Neu-Ulm	89231	147,96	Solar
E31254010000000020101230P00300000	Senden	89250	4,10	Solar



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020101228P00500000	Senden	89250	6,77	Solar
E31254010000000020101227P00600000	Senden	89250	6,77	Solar
E31254010000000020101223P00300000	Senden	89250	28,20	Solar
E31254010000000020101223P00400000	Senden	89250	28,20	Solar
E31254010000000020101230P00500000	Neu-Ulm	89231	29,40	Solar
E31254010000000020101230P00600000	Neu-Ulm	89231	36,40	Solar
E31254010000000020100930P01800000	Senden-Hittistetten	89250	33,84	Solar
E31254010000000020100930P01900000	Senden-Hittistetten	89250	39,25	Solar
E31254010000000020100630P03500000	Senden-Hittistetten	89250	13,50	Solar
E31254010000000020101227P00200000	Senden	89250	9,45	Solar
E31254010000000020101209P00200000	Neu-Ulm	89233	7,77	Solar
E31254010000000020101230P00700000	Senden	89250	7,41	Solar
E31254010000000020101215P00100000	Neu-Ulm/Finningen	89233	18,33	Solar
E31254010000000020101120P00100000	Neu-Ulm	89231	7,02	Solar
E31254010000000020101227P00300000	Neu-Ulm	89231	5,04	Solar
E31254010000000020101223P00600000	Neu-Ulm	89233	15,99	Solar
E31254010000000020101221P00500000	Neu-Ulm	89231	9,20	Solar
E31254010000000020100930P02000000	Senden-Hittistetten	89250	40,89	Solar
E31254010000000020100928P00800000	Neu-Ulm	89233	11,78	Solar
E31254010000000020100930P02100000	Neu-Ulm / Holzschwang	89233	34,50	Solar
E31254010000000020101230P00900000	Senden	89250	37,44	Solar
E31254010000000020101230P01000000	Senden-Aufheim	89250	18,72	Solar
E31254010000000020100930P02200000	Senden-Hittistetten	89250	12,20	Solar
E31254010000000020100930P02300000	Senden-Hittistetten	89250	36,00	Solar
E31254010000000020110311P00100000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	8,97	Solar
E31254010000000020110308P00100000	Neu-Ulm/Finningen	89233	9,81	Solar
E31254010000000020101222P00400000	Senden	89250	124,95	Solar
E31254010000000020110408P00100000	Neu-Ulm	89233	5,28	Solar
E31254010000000020110408P00200000	Senden-Witzighausen	89250	5,40	Solar
E31254010000000020100927P00500000	Neu-Ulm	89231	64,70	Solar
E31254010000000020110420P00100000	Senden	89250	2,28	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020110419P00200000	Senden	89250	7,56	Solar
E31254010000000020110413P00100000	Neu-Ulm	89233	8,00	Solar
E31254010000000020110420P00200000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	12,16	Solar
E31254010000000020110503P00100000	Neu-Ulm	89231	5,28	Solar
E31254010000000020110419P00300000	Neu-Ulm/Finningen	89233	6,00	Solar
E31254010000000020110504P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	8,78	Solar
E31254010000000020110405P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	15,00	Solar
E31254010000000020110511P00100000	Senden-Hittistetten	89250	10,81	Solar
E31254010000000020110420P00300000	Senden	89250	7,14	Solar
E31254010000000020110517P00100000	Senden	89250	8,66	Solar
E31254010000000020110418P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	6,00	Solar
E31254010000000020110429P00100000	Neu-Ulm/Reutti	89233	10,34	Solar
E31254010000000020110517P00200000	Senden	89250	9,25	Solar
E31254010000000020110609P00100000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	17,01	Solar
E31254010000000020110601P00100000	Senden	89250	9,62	Solar
E31254010000000020110524P00100000	Neu-Ulm/Holzschwang	89233	4,70	Solar
E31254010000000020110502P00200000	Neu-Ulm/Holzschwang	89233	67,45	Solar
E31254010000000020110512P00300000	Neu-Ulm	89231	15,75	Solar
E31254010000000020110525P00200000	Neu-Ulm	89233	8,25	Solar
E31254010000000020110526P00100000	Senden	89250	11,34	Solar
E31254010000000020110531P00100000	Senden-Hittistetten	89250	13,68	Solar
E31254010000000020110610P00200000	Senden	89250	5,41	Solar
E31254010000000020110518P00200000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	12,48	Solar
E31254010000000020110531P00200000	Senden	89250	4,14	Solar
E31254010000000020110607P00100000	Senden	89250	2,88	Solar
E31254010000000020110607P00200000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	5,00	Solar
E31254010000000020110607P00300000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	3,75	Solar
E31254010000000020110614P00100000	Neu-Ulm/Reutti	89233	14,82	Solar
E31254010000000020110606P00100000	Neu-Ulm	89233	9,00	Solar
E31254010000000020110606P00200000	Neu-Ulm	89231	2,94	Solar
E31254010000000020110610P00400000	Senden	89250	6,45	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020110610P00500000	Senden	89250	3,29	Solar
E31254010000000020100628P04700000	Neu-Ulm	89231	7,00	Solar
E31254010000000020110608P00200000	Neu-Ulm/Finningen	89233	11,52	Solar
E31254010000000020110608P00300000	Senden-Aufheim	89250	5,76	Solar
E31254010000000020101223P00700000	Neu-Ulm	89231	13,92	Solar
E31254010000000020110713P00100000	Neu-Ulm	89231	5,76	Solar
E31254010000000020110620P00100000	Neu-Ulm/Holzschwang	89233	5,40	Solar
E31254010000000020110509P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	10,07	Solar
E31254010000000020110630P00100000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	9,87	Solar
E31254010000000020110620P00200000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	4,81	Solar
E31254010000000020110628P00100000	Neu-Ulm	89233	8,93	Solar
E31254010000000020110706P00100000	Senden	89250	4,44	Solar
E31254010000000020110630P00400000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	9,93	Solar
E31254010000000020110629P00100000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	22,56	Solar
E31254010000000020110622P00200000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	27,50	Solar
E31254010000000020110628P00200000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	4,56	Solar
E31254010000000020110608P00400000	Senden-Aufheim	89250	5,75	Solar
E31254010000000020110418P00200000	Neu-Ulm	89233	13,86	Solar
E31254010000000020110512P00400000	Senden	89250	7,98	Solar
E31254010000000020110531P00300000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	5,18	Solar
E31254010000000020110616P00200000	Neu-Ulm	89231	12,22	Solar
E31254010000000020110616P00300000	Neu-Ulm	89231	3,24	Solar
E31254010000000020110629P00200000	Neu-Ulm/Holzschwang	89233	16,32	Solar
E31254010000000020110630P00500000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	8,58	Solar
E31254010000000020110707P00100000	Neu-Ulm	89233	6,45	Solar
E31254010000000020110322P00100000	Senden	89250	8,74	Solar
E31254010000000020101222P00600000	Neu-Ulm	89233	29,73	Solar
E31254010000000020110622P00400000	Senden	89250	4,23	Solar
E31254010000000020110616P00400000	Neu-Ulm	89231	14,76	Solar
E31254010000000020110530P00100000	Neu-Ulm	89233	5,17	Solar
E31254010000000020110627P00200000	Neu-Ulm	89231	10,92	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020110721P00100000	Neu-Ulm	89233	4,08	Solar
E31254010000000020101130P00100000	Neu-Ulm	89231	8,70	Solar
E31254010000000020110628P00400000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	14,81	Solar
E31254010000000020110720P00100000	Senden	89250	7,52	Solar
E31254010000000020110622P00600000	Neu-Ulm	89233	5,22	Solar
E31254010000000020110630P00700000	Neu-Ulm	89233	11,00	Solar
E31254010000000020110720P00200000	Senden	89250	11,52	Solar
E31254010000000020110629P00300000	Neu-Ulm	89233	13,36	Solar
E31254010000000020110706P00200000	Senden	89250	5,00	Solar
E31254010000000020110617P00200000	Neu-Ulm	89233	11,84	Solar
E31254010000000020110725P00100000	Neu-Ulm	89233	19,50	Solar
E31254010000000020110803P00100000	Senden	89250	31,50	Solar
E31254010000000020110701P00100000	Neu-Ulm/Reutti	89233	7,56	Solar
E31254010000000020110609P00200000	Senden	89250	11,70	Solar
E31254010000000020110727P00100000	Senden-Aufheim	89250	7,05	Solar
E31254010000000020101229P03500000	Neu-Ulm	89233	10,62	Solar
E31254010000000020110525P00300000	Senden	89250	9,84	Solar
E31254010000000020100624P01000000	Senden	89250	530,40	Solar
E31254010000000020110816P00100000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	7,02	Solar
E31254010000000020110727P00200000	Senden	89250	27,03	Solar
E31254010000000020110601P00300000	Neu-Ulm	89233	9,60	Solar
E31254010000000020110705P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	9,60	Solar
E31254010000000020110809P00100000	Senden	89250	17,52	Solar
E31254010000000020110802P00200000	Neu-Ulm	89231	8,88	Solar
E31254010000000020110713P00200000	Neu-Ulm	89233	8,36	Solar
E31254010000000020110524P00300000	Neu-Ulm/Reutti	89233	5,88	Solar
E31254010000000020110629P00600000	Senden	89250	10,14	Solar
E31254010000000020110629P00700000	Neu-Ulm	89231	92,67	Solar
E31254010000000020110622P00700000	Senden	89250	39,80	Solar
E31254010000000020110826P00100000	Senden-Wullenstetten	89250	6,88	Solar
E31254010000000020110712P00200000	Neu-Ulm	89231	11,76	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020110630P00900000	Senden	89250	5,64	Solar
E31254010000000020110805P00200000	Neu-Ulm	89231	5,76	Solar
E31254010000000020110729P00200000	Neu-Ulm	89231	9,60	Solar
E31254010000000020110630P01000000	Neu-Ulm	89231	177,36	Solar
E31254010000000020110810P00300000	Senden	89250	11,34	Solar
E31254010000000020110615P00300000	Neu-Ulm/Reutti	89233	45,98	Solar
E31254010000000020110615P00400000	Neu-Ulm/Reutti	89233	26,22	Solar
E31254010000000020110629P00800000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	92,00	Solar
E31254010000000020110913P00100000	Senden	89250	15,98	Solar
E31254010000000020110629P00900000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	4,14	Solar
E31254010000000020110830P00100000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	8,36	Solar
E31254010000000020110826P00200000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	56,40	Solar
E31254010000000020100628P05100000	Neu-Ulm	89231	104,83	Solar
E31254010000000020110516P00100000	Neu-Ulm	89231	8,05	Solar
E31254010000000020110908P00100000	Neu-Ulm	89233	10,26	Solar
E31254010000000020110907P00100000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	16,53	Solar
E31254010000000020110810P00500000	Senden	89250	11,25	Solar
E31254010000000020110829P00200000	Senden	89250	5,85	Solar
E31254010000000020110922P00100000	Senden	89250	4,95	Solar
E31254010000000020110908P00300000	Senden-Aufheim	89250	9,88	Solar
E31254010000000020110926P00100000	Senden	89250	3,60	Solar
E31254010000000020110901P00100000	Senden-Aufheim	89250	7,68	Solar
E31254010000000020110923P00100000	Senden	89250	4,94	Solar
E31254010000000020110930P00200000	Senden	89250	6,24	Solar
E31254010000000020110920P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	6,85	Solar
E31254010000000020110802P00400000	Neu-Ulm	89233	13,00	Solar
E31254010000000020110609P00300000	Neu-Ulm	89233	8,42	Solar
E31254010000000020111006P00100000	Neu-Ulm	89233	7,61	Solar
E31254010000000020111010P00100000	Neu-Ulm	89231	5,25	Solar
E31254010000000020111006P00200000	Neu-Ulm/Finningen	89233	10,54	Solar
E31254010000000020110628P00700000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	4,00	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020111004P00200000	Neu-Ulm	89233	17,60	Solar
E31254010000000020110510P00300000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	145,00	Solar
E31254010000000020111012P00200000	Senden	89250	8,44	Solar
E31254010000000020111018P00100000	Neu-Ulm	89231	9,87	Solar
E31254010000000020111022P00100000	Neu-Ulm	89231	9,18	Solar
E31254010000000020111018P00200000	Neu-Ulm	89233	12,68	Solar
E31254010000000020111019P00200000	Neu-Ulm	89233	4,80	Solar
E31254010000000020111103P00100000	Neu-Ulm	89233	13,68	Solar
E31254010000000020111026P00100000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	12,35	Solar
E31254010000000020111104P00100000	Senden	89250	11,96	Solar
E31254010000000020111108P00100000	Neu-Ulm	89233	9,03	Solar
E31254010000000020110625P00100000	Neu-Ulm	89233	11,52	Solar
E31254010000000020111028P00100000	Senden	89250	16,91	Solar
E31254010000000020110920P00300000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	4,56	Solar
E31254010000000020111025P00200000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	11,03	Solar
E31254010000000020111115P00100000	Neu-Ulm/Hausen	89233	15,05	Solar
E31254010000000020110929P00100000	Neu-Ulm	89231	14,81	Solar
E31254010000000020111123P00100000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	8,88	Solar
E31254010000000020111107P00100000	Neu-Ulm	89233	29,04	Solar
E31254010000000020111205P00100000	Neu-Ulm	89231	116,64	Solar
E31254010000000020110622P00900000	Neu-Ulm	89233	25,58	Solar
E31254010000000020111108P00400000	Neu-Ulm	89231	9,87	Solar
E31254010000000020110629P01000000	Neu-Ulm	89233	5,92	Solar
E31254010000000020111115P00200000	Senden	89250	3,52	Solar
E31254010000000020111108P00300000	Neu-Ulm/Holzschwang	89233	24,98	Solar
E31254010000000020111115P00300000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	15,96	Solar
E31254010000000020111115P00400000	Senden	89250	8,64	Solar
E31254010000000020111122P00100000	Senden	89250	5,67	Solar
E31254010000000020111123P00200000	Neu-Ulm	89233	8,42	Solar
E31254010000000020110628P00800000	Neu-Ulm	89231	23,52	Solar
E31254010000000020111115P00500000	Senden	89250	9,46	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020111011P00100000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	7,41	Solar
E31254010000000020111201P00100000	Senden	89250	11,70	Solar
E31254010000000020111209P00200000	Neu-Ulm	89231	22,80	Solar
E31254010000000020111206P00100000	Neu-Ulm	89233	4,47	Solar
E31254010000000020111123P00400000	Senden	89250	10,00	Solar
E31254010000000020111214P00100000	Neu-Ulm	89231	5,40	Solar
E31254010000000020111128P00100000	Neu-Ulm	89231	4,32	Solar
E31254010000000020111214P00200000	Senden	89250	6,04	Solar
E31254010000000020111209P00100000	Neu-Ulm	89233	10,34	Solar
E31254010000000020111212P00200000	Neu-Ulm	89233	25,62	Solar
E31254010000000020111229P00200000	Senden	89250	5,00	Solar
E31254010000000020111202P00100000	Neu-Ulm	89231	9,50	Solar
E31254010000000020111209P00300000	Neu-Ulm	89233	7,22	Solar
E31254010000000020111219P00200000	Senden	89250	5,87	Solar
E31254010000000020111228P00100000	Neu-Ulm	89233	6,37	Solar
E31254010000000020111025P00400000	Neu-Ulm/Reutti	89231	28,20	Solar
E31254010000000020111222P00100000	Senden	89250	9,14	Solar
E31254010000000020111229P00300000	Senden	89250	3,84	Solar
E31254010000000020111014P00100000	Neu-Ulm	89231	29,60	Solar
E31254010000000020111125P00400000	Neu-Ulm	89233	10,30	Solar
E31254010000000020111116P00400000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	4,60	Solar
E31254010000000020111209P00400000	Neu-Ulm	89233	12,48	Solar
E31254010000000020111222P00200000	Senden-Wullenstetten	89250	9,97	Solar
E31254010000000020111220P00100000	Senden	89250	9,80	Solar
E31254010000000020111222P00300000	Senden-Aufheim	89250	5,76	Solar
E31254010000000020111219P00400000	Neu-Ulm	89231	23,46	Solar
E31254010000000020111227P00200000	Senden	89250	9,45	Solar
E31254010000000020111220P00200000	Neu-Ulm	89233	8,88	Solar
E31254010000000020111125P00300000	Senden-Witzighausen	89250	20,24	Solar
E31254010000000020111121P00300000	Neu-Ulm	89231	36,96	Solar
E31254010000000020111221P00100000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	7,60	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020111018P00400000	Neu-Ulm/Hausen	89233	10,36	Solar
E31254010000000020111228P00200000	Senden / Wullenstetten	89250	29,40	Solar
E31254010000000020111219P00500000	Neu-Ulm	89231	8,16	Solar
E31254010000000020111229P00500000	Senden	89250	4,60	Solar
E31254010000000020111217P00200000	Neu-Ulm	89231	126,91	Solar
E31254010000000020111219P00600000	Neu-Ulm	89233	8,46	Solar
E31254010000000020111209P00500000	Senden	89250	8,33	Solar
E31254010000000020111212P00400000	Neu-Ulm	89233	7,98	Solar
E31254010000000020111114P00400000	Neu-Ulm	89231	4,80	Solar
E31254010000000020111124P00200000	Senden-Wullenstetten	89250	5,51	Solar
E31254010000000020111221P00200000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	7,56	Solar
E31254010000000020111228P00400000	Neu-Ulm	89233	5,76	Solar
E31254010000000020111208P00300000	Neu-Ulm	89231	27,73	Solar
E31254010000000020111227P00400000	Neu-Ulm	89233	5,61	Solar
E31254010000000020111219P00700000	Neu-Ulm/Holzschwang	89233	17,99	Solar
E31254010000000020111115P00600000	Senden-Ay	89250	11,40	Solar
E31254010000000020111209P00600000	Neu-Ulm	89233	5,17	Solar
E31254010000000020111209P00700000	Neu-Ulm	89233	5,17	Solar
E31254010000000020111222P00500000	Senden	89250	7,98	Solar
E31254010000000020111205P00200000	Senden	89250	15,39	Solar
E31254010000000020111209P00800000	Neu-Ulm	89233	5,73	Solar
E31254010000000020111216P00500000	Neu-Ulm	89233	7,14	Solar
E31254010000000020111217P00300000	Neu-Ulm	89233	5,17	Solar
E31254010000000020111229P00800000	Senden	89250	9,50	Solar
E31254010000000020111205P00300000	Senden-Witzighausen	89250	9,00	Solar
E31254010000000020111214P00400000	Neu-Ulm	89231	99,59	Solar
E31254010000000020111222P00600000	Neu-Ulm	89231	75,99	Solar
E31254010000000020111221P00500000	Neu-Ulm	89231	152,52	Solar
E31254010000000020111219P00800000	Neu-Ulm	89231	11,40	Solar
E31254010000000020111221P00600000	Senden	89250	89,30	Solar
E31254010000000020111229P00900000	Senden-Wullenstetten	89250	6,37	Solar



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020111229P01000000	Senden-Wullenstetten	89250	7,31	Solar
E31254010000000020111223P00500000	Neu-Ulm	89231	127,53	Solar
E31254010000000020111221P00700000	Neu-Ulm	89231	119,85	Solar
E31254010000000020111216P00600000	Senden	89250	6,24	Solar
E31254010000000020111222P00700000	Senden-Aufheim	89250	17,28	Solar
E31254010000000020111220P00600000	Neu-Ulm	89233	138,21	Solar
E31254010000000020111229P01100000	Senden	89250	9,12	Solar
E31254010000000020111222P01300000	Senden	89250	15,68	Solar
E31254010000000020111227P00600000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	8,36	Solar
E31254010000000020111222P01400000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	40,75	Solar
E31254010000000020111231P00200000	Neu-Ulm/Reutti	89233	82,00	Solar
E31254010000000020111221P01000000	Senden	89250	75,95	Solar
E31254010000000020120308P00200000	Neu-Ulm	89233	7,20	Solar
E31254010000000020111229P01200000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	3,92	Solar
E31254010000000020111228P01000000	Neu-Ulm	89233	6,21	Solar
E31254010000000020120228P00900000	Senden	89250	6,00	Solar
E31254010000000020120302P00100000	Senden	89250	10,58	Solar
E31254010000000020111130P00100000	Senden	89250	11,76	Solar
E31254010000000020111223P00600000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	96,60	Solar
E31254010000000020111230P00200000	Senden	89250	12,75	Solar
E31254010000000020120324P00100000	Senden-Aufheim	89250	7,77	Solar
E31254010000000020120327P00200000	Senden	89250	10,32	Solar
E31254010000000020120307P00100000	Neu-Ulm/Holzschwang	89233	27,52	Solar
E31254010000000020120330P00100000	Neu-Ulm	89233	7,99	Solar
E31254010000000020120327P00300000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	8,64	Solar
E31254010000000020120313P00100000	Neu-Ulm	89233	8,88	Solar
E31254010000000020111227P00800000	Senden-Hittistetten	89250	9,12	Solar
E31254010000000020111230P00400000	Neu-Ulm	89231	198,81	Solar
E31254010000000020120229P00100000	Senden-Wullenstetten	89250	30,63	Solar
E31254010000000020111227P01000000	Neu-Ulm/Ludwigsfeld	89231	19,27	Solar
E31254010000000020111209P00900000	Senden	89250	42,30	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020111229P01300000	Senden-Witzighausen	89250	10,54	Solar
E31254010000000020120328P00100000	Senden	89250	35,28	Solar
E31254010000000020120303P00100000	Neu-Ulm/Finningen	89233	12,15	Solar
E31254010000000020111230P00500000	Neu-Ulm	89233	43,88	Solar
E31254010000000020111206P00400000	Neu-Ulm	89231	4,94	Solar
E31254010000000020111229P01400000	Neu-Ulm	89231	17,55	Solar
E31254010000000020120331P00100000	Neu-Ulm	89233	4,30	Solar
E31254010000000020120228P00100000	Senden	89250	58,05	Solar
E31254010000000020120307P00200000	Neu-Ulm	89233	5,70	Solar
E31254010000000020120229P00200000	Senden	89250	13,12	Solar
E31254010000000020120322P00200000	Senden-Aufheim	89250	13,12	Solar
E31254010000000020111212P00700000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	7,05	Solar
E31254010000000020120330P00300000	Neu-Ulm	89231	4,68	Solar
E31254010000000020120306P00100000	Neu-Ulm	89233	3,43	Solar
E31254010000000020111229P01500000	Senden-Hittistetten	89250	3,38	Solar
E31254010000000020111222P01500000	Neu-Ulm	89233	193,42	Solar
E31254010000000020111222P01600000	Neu-Ulm	89233	94,86	Solar
E31254010000000020111220P00700000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	20,00	Solar
E31254010000000020111230P00700000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	18,81	Solar
E31254010000000020120308P00400000	Senden-Wullenstetten	89250	8,88	Solar
E31254010000000020120308P00500000	Neu-Ulm	89233	7,22	Solar
E31254010000000020120321P00100000	Neu-Ulm/Finningen	89233	8,82	Solar
E31254010000000020120329P00500000	Neu-Ulm	89231	84,36	Solar
E31254010000000020120313P00200000	Senden	89250	17,64	Solar
E31254010000000020110808P00200000	Neu-Ulm/Finningen	89233	4,46	Solar
E31254010000000020111228P01300000	Neu-Ulm	89231	31,92	Solar
E31254010000000020111208P00700000	Senden	89250	39,69	Solar
E31254010000000020111208P00800000	Senden	89250	36,75	Solar
E31254010000000020111208P00900000	Senden	89250	43,61	Solar
E31254010000000020120303P00200000	Neu-Ulm/Holzschwang	89233	10,81	Solar
E31254010000000020111223P00700000	Neu-Ulm/Reutti	89233	12,50	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020111229P01700000	Senden	89250	38,49	Solar
E31254010000000020111229P01800000	Senden	89250	36,72	Solar
E31254010000000020111229P01900000	Senden	89250	36,72	Solar
E31254010000000020120304P00100000	Neu-Ulm	89231	20,24	Solar
E31254010000000020120325P00100000	Neu-Ulm	89233	4,90	Solar
E31254010000000020120330P00500000	Neu-Ulm	89233	7,56	Solar
E31254010000000020120328P00400000	Senden	89250	6,08	Solar
E31254010000000020111223P00800000	Neu-Ulm/Reutti	89233	12,74	Solar
E31254010000000020120322P00300000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	21,62	Solar
E31254010000000020120308P00900000	Neu-Ulm	89233	4,18	Solar
E31254010000000020120328P00600000	Neu-Ulm	89231	703,92	Solar
E31254010000000020120330P00900000	Senden	89250	3,60	Solar
E31254010000000020120331P00400000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	2,96	Solar
E31254010000000020111230P01000000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	5,55	Solar
E31254010000000020111219P01100000	Neu-Ulm	89233	35,49	Solar
E31254010000000020120323P00200000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	10,29	Solar
E31254010000000020120325P00200000	Senden	89250	9,12	Solar
E31254010000000020120309P00100000	Neu-Ulm	89231	42,39	Solar
E31254010000000020120329P00700000	Neu-Ulm	89231	50,16	Solar
E31254010000000020120328P00700000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	13,63	Solar
E31254010000000020111223P00900000	Neu-Ulm	89231	630,27	Solar
E31254010000000020120629P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	704,00	Solar
E31254010000000020120304P00200000	Senden	89250	4,60	Solar
E31254010000000020111227P00900000	Neu-Ulm/Ludwigsfeld	89231	40,19	Solar
E31254010000000020111229P02000000	Neu-Ulm	89231	29,52	Solar
E31254010000000020111220P00800000	Neu-Ulm	89231	82,32	Solar
E31254010000000020111220P00900000	Neu-Ulm	89231	72,00	Solar
E31254010000000020111228P01400000	Neu-Ulm	89231	15,84	Solar
E31254010000000020120531P00100000	Neu-Ulm	89233	6,30	Solar
E31254010000000020120426P00100000	Neu-Ulm	89231	2,94	Solar
E31254010000000020120717P00100000	Senden-Aufheim	89250	12,00	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020120229P00300000	Senden-Wullenstetten	89250	30,63	Solar
E31254010000000020111230P00800000	Senden-Hittistetten	89250	38,30	Solar
E31254010000000020111230P00900000	Senden-Hittistetten	89250	30,00	Solar
E31254010000000020120308P01000000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	12,48	Solar
E31254010000000020120228P00300000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	15,70	Solar
E31254010000000020111220P01000000	Senden	89250	26,11	Solar
E31254010000000020120718P00100000	Neu-Ulm/Holzschwang	89233	13,55	Solar
E31254010000000020120629P00200000	Neu-Ulm	89233	4,73	Solar
E31254010000000020120326P00400000	Senden-Aufheim	89250	5,67	Solar
E31254010000000020120629P00300000	Senden-Witzighausen	89250	6,88	Solar
E31254010000000020120328P00800000	Neu-Ulm	89231	2,25	Solar
E31254010000000020120530P00100000	Senden	89250	4,85	Solar
E31254010000000020120727P00100000	Neu-Ulm	89231	3,50	Solar
E31254010000000020111208P01000000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	135,13	Solar
E31254010000000020111202P00600000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	53,11	Solar
E31254010000000020111211P00100000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	38,78	Solar
E31254010000000020120327P00600000	Neu-Ulm	89231	66,98	Solar
E31254010000000020120330P01000000	Senden-Aufheim	89250	8,64	Solar
E31254010000000020120330P01100000	Senden-Aufheim	89250	12,60	Solar
E31254010000000020120627P00100000	Neu-Ulm	89231	3,25	Solar
E31254010000000020120329P01100000	Senden	89250	137,28	Solar
E31254010000000020120330P01200000	Neu-Ulm	89233	15,84	Solar
E31254010000000020120331P00600000	Senden	89250	59,76	Solar
E31254010000000020120330P01300000	Senden	89250	55,94	Solar
E31254010000000020101221P01200000	Neu-Ulm	89231	3,96	Solar
E31254010000000020120615P00100000	Senden	89250	7,68	Solar
E31254010000000020111229P02200000	Senden	89250	3,14	Solar
E31254010000000020120709P00200000	Neu-Ulm	89233	7,50	Solar
E31254010000000020120331P00700000	Neu-Ulm	89231	16,06	Solar
E31254010000000020120723P00100000	Senden	89250	5,39	Solar
E31254010000000020120305P00600000	Senden-Hittistetten	89250	13,12	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020120730P00200000	Senden	89250	11,52	Solar
E31254010000000020120330P01400000	Senden	89250	10,32	Solar
E31254010000000020120627P00200000	Neu-Ulm	89231	3,25	Solar
E31254010000000020120329P01200000	Neu-Ulm	89231	4,08	Solar
E31254010000000020120330P01500000	Neu-Ulm	89231	4,85	Solar
E31254010000000020111228P01500000	Neu-Ulm	89231	12,54	Solar
E31254010000000020111222P01900000	Neu-ulm	89233	32,76	Solar
E31254010000000020111220P01100000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	4,94	Solar
E31254010000000020120629P00400000	Senden-Aufheim	89250	9,07	Solar
E31254010000000020120330P01600000	Senden	89250	6,63	Solar
E31254010000000020120724P00100000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	8,88	Solar
E31254010000000020120511P00100000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	7,91	Solar
E31254010000000020111018P00500000	Neu-Ulm	89231	43,99	Solar
E31254010000000020120731P00200000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	12,69	Solar
E31254010000000020120827P00100000	Senden	89250	9,60	Solar
E31254010000000020120831P00200000	Senden-Aufheim	89250	9,68	Solar
E31254010000000020120621P00100000	Neu-Ulm/Holzschwang	89233	33,12	Solar
E31254010000000020120621P00200000	Neu-Ulm/Holzschwang	89233	18,80	Solar
E31254010000000020120727P00300000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	9,54	Solar
E31254010000000020120624P00100000	Senden-Hittistetten	89250	17,15	Solar
E31254010000000020120829P00100000	Senden	89250	16,50	Solar
E31254010000000020120330P01800000	Neu-Ulm	89231	4,56	Solar
E31254010000000020120928P00300000	Senden	89250	7,48	Solar
E31254010000000020120525P00100000	Neu-Ulm	89233	19,32	Solar
E31254010000000020120830P00100000	Neu-Ulm/Jedelhausen	89233	8,42	Solar
E31254010000000020120125P00100000	Neu-Ulm	89231	3,60	Solar
E31254010000000020111221P01400000	Senden	89250	8,82	Solar
E31254010000000020111130P00200000	Senden-Wullenstetten	89250	28,80	Solar
E31254010000000020111222P01700000	Neu-Ulm	89231	98,24	Solar
E31254010000000020120717P00200000	Neu-Ulm	89233	3,99	Solar
E31254010000000020120319P00100000	Neu-Ulm/Reutti	89233	7,20	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E31254010000000020121025P00100000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	4,00	Solar
E31254010000000020120917P00100000	Senden-Witzighausen	89250	3,23	Solar
E31254010000000020120907P00100000	Neu-Ulm	89231	4,41	Solar
E31254010000000020121019P00100000	Senden	89250	3,92	Solar
E31254010000000020111229P02300000	Senden-Hittistetten	89250	26,84	Solar
E31254010000000020120928P00400000	Senden	89250	7,00	Solar
E31254010000000020120920P00100000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	5,39	Solar
E31254010000000020120329P01300000	Senden	89250	32,34	Solar
E31254010000000020121011P00100000	Senden	89250	4,66	Solar
E31254010000000020110923P00300000	Senden-Wullenstetten	89250	26,88	Solar
E31254010000000020120927P00300000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	19,36	Solar
E31254010000000020121025P00200000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	4,32	Solar
E31254010000000020120926P00200000	Neu-Ulm	89231	5,98	Solar
E31254010000000020120830P00200000	Neu-Ulm/Jedelhausen	89233	14,53	Solar
E31254010000000020120328P01000000	Neu-Ulm/Finningen	89233	104,00	Solar
E31254010000000020120930P00100000	Neu-Ulm/Gerlenhofen	89233	14,57	Solar
E31254010000000020120928P00500000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	3,42	Solar
E31254010000000020120830P00300000	Neu-Ulm/Jedelhausen	89233	12,40	Solar
E31254010000000020120331P00900000	Neu-Ulm/Pfuhl	89233	10,20	Solar
E31254010000000020121030P00100000	Neu-Ulm/Ludwigsfeld	89231	6,63	Solar
E31254010000000020121022P00100000	Senden	89250	4,20	Solar
E31254010000000020120723P00200000	Senden	89250	5,16	Solar
E31254010000000020120831P00400000	Senden-Witzighausen	89250	7,00	Solar
E31254010000000020120928P00600000	Neu-Ulm	89231	4,90	Solar
E31254010000000020111230P01300000	Neu-Ulm/Burlafingen	89233	12,16	Solar
E31254010000000020121012P00100000	Senden-Hittistetten	89250	9,68	Solar
E31254010000000020121030P00200000	Senden	89250	13,46	Solar
E31254010000000020121030P00300000	Senden	89250	6,38	Solar
E31254010000000020081217P00200000	Neu-Ulm	89231	2.300,00	Solar
E31254010000000020111219P01000000	Neu-Ulm	89231	477,58	Solar
E11254010000000019970101W10000000	Blaustein	89134	33,00	Wasser

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000019970101W10000000	Blaustein	89134	33,00	Wasser
E11254010000000019980824W10000000	Blaustein	89134	18,50	Wasser
E11254010000000019930101W10000000	Blaustein	89134	129,00	Wasser
E11254010000000020050810W10000000	Ulm/Eggingen	89079	5,50	Wasser
E11254010000000020061204W10000000	Ulm	89077	10,00	Wasser
E11254010000000019230101W10000000	Oberdisingen BW	89614	3.000,00	Wasser
E11254010000000020101016W10000000	Ulm	89073	700,00	Wasser
E11254010000000019260101W10000000	Ulm/Donaustetten	89081	4.500,00	Wasser
E11254010000000019070101W10000000	Ulm	89073	1.250,00	Wasser
E11254010000000019050419W10000000	Ulm	89081	40,00	Wasser
E11254010000000019050625W10000000	Ersingen	89155	56,00	Wasser
E11254010000000019980805B01000000	Ulm	89079	45,00	Biomasse
E11254010000000020100617B01000000	Ulm	89079	250,00	Biomasse
E11254010000000020041214B01000000	Ulm	89079	490,00	Biomasse
E11254010000000020051223B01000000	Ulm	89079	440,00	Biomasse
E11254010000000020061213B01000000	Ulm	89079	500,00	Biomasse
E11254010000000020070426B01000000	Ulm	89079	190,00	Biomasse
E11254010000000020081216B04000000	Ulm	89079	250,00	Biomasse
E11254010000000020081216B05000000	Ulm	89079	440,00	Biomasse
E11254010000000020051223B02000000	Ulm	89079	250,00	Biomasse
E11254010000000020061223B01000000	Ulm	89079	250,00	Biomasse
E11254010000000020071221B01000000	Ulm	89079	200,00	Biomasse
E11254010000000020040318B01000000	Ulm	89077	9.500,00	Biomasse
E11254010000000020060331B01000000	Ulm	89075	25,00	Biomasse
E11254010000000020061215B01000000	Ulm	89079	420,00	Biomasse
E11254010000000020120810B01000000	Ulm	89077	5.000,00	Biomasse
E11254010000000020110928D01000000	Ulm-Eggingen	89079	200,00	Deponiegas
E11254010000000020041228P00100000	Ulm Eggingen	89079	36,48	Solar
E11254010000000020041126P00300000	Ulm Wiblingen	89079	27,63	Solar
E11254010000000019980406P00200000	Ulm Einsingen	89079	10,00	Solar
E11254010000000020041222P00300000	Ulm Jungingen	89081	97,95	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020041223P00100000	Ulm Lehr	89081	10,00	Solar
E11254010000000019980406P00100000	Ulm Einsingen	89079	10,00	Solar
E11254010000000020010425P00400000	Ulm Böfingen	89075	1,92	Solar
E11254010000000020041125P00100000	Ulm Einsingen	89079	37,12	Solar
E11254010000000020041222P00200000	Ulm Böfingen	89075	29,20	Solar
E11254010000000020041229P00200000	Ulm Wiblingen	89079	9,18	Solar
E11254010000000020041221P00200000	Ulm	89077	22,30	Solar
E11254010000000020041222P00100000	Ulm Böfingen	89075	12,20	Solar
E11254010000000020041229P00100000	Ulm Söflingen	89081	4,10	Solar
E11254010000000020010425P00300000	Ulm Böfingen	89075	1,20	Solar
E11254010000000020010720P00100000	Ulm	89073	1,92	Solar
E11254010000000020010523P00100000	Ulm Eselsberg	89075	1,40	Solar
E11254010000000020000509P00200000	Ulm Mähringen	89081	4,20	Solar
E11254010000000020000706P00200000	Ulm	89081	4,80	Solar
E11254010000000020000627P00100000	Ulm	89073	1,50	Solar
E11254010000000020020628P00100000	Ulm Wiblingen	89079	3,15	Solar
E11254010000000020020711P00100000	Blaustein Ehrenstein	89134	2,50	Solar
E11254010000000020020607P00100000	Ulm Söflingen	89081	1,98	Solar
E11254010000000020020612P00100000	Ulm Jungingen	89081	5,76	Solar
E11254010000000020011214P00400000	Blaustein Ehrenstein	89134	2,28	Solar
E11254010000000020020117P00100000	Ulm Böfingen	89075	1,68	Solar
E11254010000000020011220P02800000	Ulm Göggingen	89079	5,17	Solar
E11254010000000020011219P00300000	Ulm	89077	2,38	Solar
E11254010000000020011220P02700000	Ulm	89077	5,28	Solar
E11254010000000020011220P02600000	Ulm Wiblingen	89079	4,80	Solar
E11254010000000020011227P00100000	Ulm Eselsberg	89075	3,60	Solar
E11254010000000020011219P00200000	Ulm Eselsberg	89075	3,36	Solar
E11254010000000020011212P00200000	Blaustein Herrlingen	89134	2,30	Solar
E11254010000000020011220P02500000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P02400000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P02300000	Ulm	89075	4,80	Solar



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020011220P02200000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P02100000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P02000000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P01900000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P01800000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P01700000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P01600000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P01500000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P01400000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P01300000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P01200000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P01100000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P01000000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P00900000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P00800000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P00700000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P00600000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P00500000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P00400000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P00300000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P00200000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020011220P00100000	Ulm	89075	4,80	Solar
E11254010000000020010913P00100000	Ulm Mähringen	89081	2,97	Solar
E11254010000000020011022P00100000	Ulm Jungingen	89081	2,64	Solar
E11254010000000020011212P00100000	Blaustein Herrlingen	89134	2,88	Solar
E11254010000000020011126P00100000	Ulm Söflingen	89077	1,68	Solar
E11254010000000020011011P00100000	Ulm Mähringen	89081	4,40	Solar
E11254010000000020010808P00100000	Ulm Wiblingen	89079	3,82	Solar
E11254010000000020010914P00100000	Ulm Einsingen	89079	1,28	Solar
E11254010000000020010731P00100000	Ulm	89073	1,92	Solar
E11254010000000020010829P00100000	Ulm Böfingen	89075	4,62	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020030828P00100000	Ulm/Ermingen	89081	2,20	Solar
E11254010000000020010719P00100000	Ulm Eselsberg	89075	1,14	Solar
E11254010000000020010702P00100000	Ulm Donaustetten	89079	2,80	Solar
E11254010000000020010425P00200000	Ulm Böfingen	89075	1,20	Solar
E11254010000000020010712P00100000	Ulm Donaustetten	89079	4,56	Solar
E11254010000000020010705P00100000	Blaustein Klingenstein	89134	2,16	Solar
E11254010000000020010621P00100000	Ulm Wiblingen	89079	4,00	Solar
E11254010000000020010507P00100000	Ulm	89077	1,54	Solar
E11254010000000020000912P00200000	Ulm	89077	2,59	Solar
E11254010000000020000912P00100000	Ulm	89077	0,50	Solar
E11254010000000020010321P00100000	Ulm Wiblingen	89079	1,30	Solar
E11254010000000020000725P00100000	Ulm	89077	1,20	Solar
E11254010000000020001026P00100000	Ulm Jungingen	89081	2,30	Solar
E11254010000000020000706P00100000	Ulm Söflingen	89081	3,20	Solar
E11254010000000019990720P00200000	Ulm Lehr	89081	5,70	Solar
E11254010000000019990301P00100000	Ulm Wiblingen	89079	3,30	Solar
E11254010000000019980903P00100000	Ulm Söflingen	89081	2,10	Solar
E11254010000000019980515P00200000	Ulm Gögglingen	89079	2,40	Solar
E11254010000000019970430P00300000	Ulm Böfingen	89075	1,65	Solar
E11254010000000019970326P00100000	Ulm Eselsberg	89075	1,32	Solar
E11254010000000020000518P00200000	Ulm Böfingen	89075	2,28	Solar
E11254010000000020000509P00100000	Blaustein Klingenste	89134	4,80	Solar
E11254010000000020000223P00100000	Ulm	89077	1,00	Solar
E11254010000000019991119P00300000	Ulm Eselsberg	89075	2,00	Solar
E11254010000000019991119P00200000	Ulm Eselsberg	89075	5,13	Solar
E11254010000000019991130P00100000	Ulm Eselsberg	89075	2,24	Solar
E11254010000000019991119P00100000	Ulm Eselsberg	89075	2,40	Solar
E11254010000000019991013P00100000	Ulm Eselsberg	89075	2,64	Solar
E11254010000000019990908P00100000	Ulm Einsingen	89079	1,43	Solar
E11254010000000019990825P00200000	Ulm Eselsberg	89075	1,32	Solar
E11254010000000019990909P00100000	Ulm Söflingen	89081	1,05	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000019991006P00100000	Ulm	89075	1,08	Solar
E11254010000000019990914P00100000	Ulm Wiblingen	89079	1,10	Solar
E11254010000000019990812P00100000	Ulm Söflingen	89081	1,92	Solar
E11254010000000019990813P00100000	Ulm Eselsberg	89075	1,18	Solar
E11254010000000019990726P00100000	Blaustein Ehrenstein	89134	2,85	Solar
E11254010000000019990716P00100000	Ulm Lehr	89081	1,71	Solar
E11254010000000019970623P00100000	Ulm Eselsberg	89075	1,98	Solar
E11254010000000019990617P00100000	Ulm Söflingen	89081	1,06	Solar
E11254010000000019990630P00200000	Ulm Eselsberg	89075	1,25	Solar
E11254010000000019990623P00100000	Ulm Söflingen	89081	2,85	Solar
E11254010000000019990624P00100000	Ulm Eselsberg	89075	2,52	Solar
E11254010000000019990720P00100000	Ulm	89075	1,99	Solar
E11254010000000019990630P00100000	Ulm Böfingen	89075	2,28	Solar
E11254010000000020031212P00100000	Ulm Böfingen	89075	2,76	Solar
E11254010000000020031216P00200000	Ulm	89077	4,60	Solar
E11254010000000020031216P00100000	Ulm	89077	4,60	Solar
E11254010000000019990416P00100000	Blaustein Herrlingen	89134	2,80	Solar
E11254010000000020031127P00200000	Ulm Wiblingen	89079	4,61	Solar
E11254010000000019990204P00100000	Ulm Wiblingen	89079	1,80	Solar
E11254010000000020031127P00100000	Ulm Wiblingen	89079	4,61	Solar
E11254010000000020031113P00300000	Ulm Böfingen	89075	3,60	Solar
E11254010000000020031022P00100000	Ulm Eggingen	89079	2,50	Solar
E11254010000000020030911P00200000	Ulm Böfingen	89075	5,12	Solar
E11254010000000019990218P00100000	Ulm Söflingen	89081	1,80	Solar
E11254010000000020030926P00200000	Ulm Gögglingen	89079	2,00	Solar
E11254010000000020031106P00100000	Ulm Böfingen	89075	1,80	Solar
E11254010000000019981120P00100000	Ulm Eselsberg	89075	2,10	Solar
E11254010000000020030811P00100000	Ulm	89077	1,98	Solar
E11254010000000020030820P00200000	Ulm Böfingen	89075	5,12	Solar
E11254010000000020030911P00100000	Ulm Böfingen	89075	2,28	Solar
E11254010000000019981113P00100000	Ulm Böfingen	89075	2,75	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000019970127P00300000	Ulm Donautal	89079	1,10	Solar
E11254010000000020030909P00100000	Ulm Lehr	89081	2,10	Solar
E11254010000000019980512P00200000	Ulm	89073	22,32	Solar
E11254010000000020030925P00100000	Ulm Mähringen	89081	5,09	Solar
E11254010000000020030725P00200000	Ulm Lehr	89081	3,00	Solar
E11254010000000019980730P00100000	Ulm Wiblingen	89079	1,20	Solar
E11254010000000020030829P00100000	Blaustein Herrlingen	89134	1,56	Solar
E11254010000000020030821P00100000	Ulm/Ermingen	89081	3,90	Solar
E11254010000000020030819P00100000	Ulm Donaustetten	89079	4,56	Solar
E11254010000000020030723P00500000	Ulm Böfingen	89075	5,20	Solar
E11254010000000020030725P00100000	Ulm Söflingen	89081	5,76	Solar
E11254010000000020030723P00400000	Ulm Böfingen	89075	5,20	Solar
E11254010000000019980513P00100000	Blaustein Herrlingen	89134	1,98	Solar
E11254010000000019980515P00100000	Ulm Wiblingen	89079	5,00	Solar
E11254010000000020030612P00200000	Ulm Unterweiler	89079	4,77	Solar
E11254010000000019980428P00100000	Ulm Einsingen	89079	2,20	Solar
E11254010000000020030612P00100000	Ulm Unterweiler	89079	2,85	Solar
E11254010000000019980303P00100000	Ulm Söflingen	89077	2,64	Solar
E11254010000000020030604P00200000	Ulm Mähringen	89081	2,42	Solar
E11254010000000019980129P00100000	Blaustein Ehrenstein	89134	2,56	Solar
E11254010000000019971219P00100000	Ulm	89073	5,00	Solar
E11254010000000020030604P00100000	Ulm Lehr	89081	5,00	Solar
E11254010000000019980116P00100000	Ulm	89073	1,76	Solar
E11254010000000020030509P00100000	Ulm/Ermingen	89081	1,38	Solar
E11254010000000019971204P00100000	Ulm	89073	22,75	Solar
E11254010000000019971204P00200000	Ulm Donaustetten	89079	1,90	Solar
E11254010000000019970915P00100000	Ulm	89073	21,30	Solar
E11254010000000020011120P00100000	Ulm	89081	2,80	Solar
E11254010000000019971105P00100000	Ulm Eselsberg	89075	1,60	Solar
E11254010000000020010904P00100000	Ulm	89077	1,47	Solar
E11254010000000019971030P00100000	Ulm Böfingen	89075	0,95	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020021219P00300000	Ulm Wiblingen	89079	4,80	Solar
E11254010000000019971111P00100000	Ulm Mähringen	89081	1,08	Solar
E11254010000000020021219P00200000	Ulm Wiblingen	89079	4,80	Solar
E11254010000000020021219P00100000	Ulm Eselsberg	89075	1,92	Solar
E11254010000000019970918P00100000	Ulm Wiblingen	89079	1,10	Solar
E11254010000000020021029P00100000	Ulm Eselsberg	89075	3,60	Solar
E11254010000000020021213P03000000	Ulm Einsingen	89079	2,56	Solar
E11254010000000020021218P00400000	Ulm Eggingen	89079	4,94	Solar
E11254010000000020021220P00600000	Ulm	89077	1,60	Solar
E11254010000000020020820P00100000	Ulm	89077	2,40	Solar
E11254010000000019970702P00100000	Ulm	89073	1,08	Solar
E11254010000000019970731P00100000	Ulm Söflingen	89081	1,95	Solar
E11254010000000019970619P00200000	Ulm Söflingen	89081	1,89	Solar
E11254010000000019970528P00100000	Blaustein Klingenste	89134	1,89	Solar
E11254010000000019970619P00100000	Ulm Eselsberg	89075	1,92	Solar
E11254010000000019970430P00200000	Ulm Böfingen	89075	1,89	Solar
E11254010000000020020802P00100000	Ulm Böfingen	89075	5,60	Solar
E11254010000000019970728P00100000	Ulm Eselsberg	89075	1,72	Solar
E11254010000000019961211P00100000	Ulm	89073	21,50	Solar
E11254010000000019970327P00100000	Ulm Lehr	89081	0,85	Solar
E11254010000000020020731P00100000	Ulm Donaustetten	89079	4,10	Solar
E11254010000000020020718P00100000	Ulm Eggingen	89079	5,40	Solar
E11254010000000019970430P00100000	Ulm Böfingen	89075	1,89	Solar
E11254010000000019970417P00100000	Ulm Wiblingen	89079	1,89	Solar
E11254010000000019970325P00100000	Ulm Wiblingen	89079	2,10	Solar
E11254010000000019970203P00100000	Ulm Eselsberg	89075	1,98	Solar
E11254010000000019970127P00200000	Ulm Söflingen	89081	1,60	Solar
E11254010000000019950523P00100000	Ulm Söflingen	89081	1,00	Solar
E11254010000000019970127P00100000	Ulm Eselsberg	89075	2,00	Solar
E11254010000000019961121P00100000	Ulm	89075	2,84	Solar
E11254010000000019960125P00100000	Ulm	89077	1,10	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000019961129P00100000	Ulm Jungingen	89081	3,24	Solar
E11254010000000019961130P00100000	Ulm Lehr	89081	5,00	Solar
E11254010000000019961216P00100000	Ulm Jungingen	89081	5,00	Solar
E11254010000000019921214P00100000	Ulm Böfingen	89075	1,20	Solar
E11254010000000019961114P00100000	Ulm Söflingen	89081	4,90	Solar
E11254010000000019961107P00100000	Ulm	89077	1,02	Solar
E11254010000000019961119P00100000	Ulm	89075	1,50	Solar
E11254010000000019961009P00100000	Ulm	89075	2,16	Solar
E11254010000000019960920P00100000	Ulm Eselsberg	89075	1,08	Solar
E11254010000000019921106P00100000	Ulm Söflingen	89081	1,20	Solar
E11254010000000019960924P00100000	Ulm Mähringen	89081	2,50	Solar
E11254010000000019960815P00100000	Ulm Jungingen	89081	5,00	Solar
E11254010000000019960724P00100000	Ulm Söflingen	89081	0,85	Solar
E11254010000000019960919P00100000	Ulm Wiblingen	89079	1,04	Solar
E11254010000000019960822P00100000	Ulm Jungingen	89081	2,16	Solar
E11254010000000019941103P00100000	Ulm Eselsberg	89075	1,00	Solar
E11254010000000020041130P00100000	Ulm Eselsberg	89075	3,24	Solar
E11254010000000020041209P00600000	Ulm Eselsberg	89075	3,85	Solar
E11254010000000020041209P00500000	Ulm Eselsberg	89075	3,85	Solar
E11254010000000020041209P00400000	Ulm Eselsberg	89075	2,00	Solar
E11254010000000020041215P00100000	Ulm Lehr	89081	4,56	Solar
E11254010000000020041213P00200000	Ulm	89077	5,00	Solar
E11254010000000020041214P00100000	Ulm Gögglingen	89079	4,96	Solar
E11254010000000020041216P00100000	Ulm Einsingen	89079	29,96	Solar
E11254010000000020041213P00100000	Ulm Böfingen	89075	19,20	Solar
E11254010000000020041209P00300000	Ulm Wiblingen	89079	10,26	Solar
E11254010000000020041209P00200000	Ulm Wiblingen	89079	4,90	Solar
E11254010000000020041209P00100000	Ulm Wiblingen	89079	4,90	Solar
E11254010000000020040121P00200000	Ulm Wiblingen	89079	11,52	Solar
E11254010000000020041102P00200000	Ulm Wiblingen	89079	4,44	Solar
E11254010000000020041202P00100000	Ulm Donaustetten	89079	4,68	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020041126P00200000	Ulm Söflingen	89081	4,20	Solar
E11254010000000020041119P00100000	Ulm Eselsberg	89075	2,10	Solar
E11254010000000020041126P00100000	Ulm Wiblingen	89079	4,55	Solar
E11254010000000020041123P00200000	Ulm	89077	3,10	Solar
E11254010000000020041108P00100000	Ulm Donaustetten	89079	0,96	Solar
E11254010000000020041026P00100000	Ulm	89073	28,00	Solar
E11254010000000020041123P00100000	Ulm	89077	6,50	Solar
E11254010000000020041104P00100000	Ulm Lehr	89081	6,84	Solar
E11254010000000020041116P00200000	Blaustein Ehrenstein	89134	3,23	Solar
E11254010000000020041015P00100000	Ulm Lehr	89081	6,00	Solar
E11254010000000020041028P00100000	Ulm Einsingen	89079	27,20	Solar
E11254010000000020041102P00100000	Ulm Einsingen	89079	2,88	Solar
E11254010000000020041116P00100000	Ulm	89081	18,48	Solar
E11254010000000020040902P00100000	Ulm Eselsberg	89081	29,90	Solar
E11254010000000020040810P00100000	Ulm Lehr	89081	5,10	Solar
E11254010000000020040907P00100000	Ulm Eselsberg	89075	15,36	Solar
E11254010000000020040910P00100000	Ulm Böfingen	89075	7,20	Solar
E11254010000000020040812P00200000	Ulm Lehr	89081	5,04	Solar
E11254010000000020040722P00100000	Ulm Lehr	89081	1,34	Solar
E11254010000000020040804P00100000	Ulm Böfingen	89075	5,12	Solar
E11254010000000020040121P00100000	Ulm Lehr	89081	10,26	Solar
E11254010000000020040625P00100000	Ulm Jungingen	89081	32,30	Solar
E11254010000000020040721P00100000	Ulm Donaustetten	89079	3,60	Solar
E11254010000000020010425P00100000	Ulm Böfingen	89075	19,00	Solar
E11254010000000020040526P00100000	Ulm Lehr	89081	1,89	Solar
E11254010000000020040301P00300000	Ulm	89077	4,00	Solar
E11254010000000020040326P00100000	Ulm Mähringen	89081	6,00	Solar
E11254010000000020040310P00100000	Ulm Böfingen	89075	2,28	Solar
E11254010000000020040301P00200000	Ulm	89077	4,65	Solar
E11254010000000020040113P00100000	Ulm Mähringen	89081	4,48	Solar
E11254010000000020040301P00100000	Ulm	89077	4,65	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020040210P00300000	Ulm Gögglingen	89079	3,84	Solar
E11254010000000020040715P00100000	Blaustein Ehrenstein	89134	3,00	Solar
E11254010000000020031013P00100000	Ulm Einsingen	89079	3,06	Solar
E11254010000000020030820P00100000	Ulm Böfingen	89075	5,12	Solar
E11254010000000020040708P00100000	Ulm Donaustetten	89079	6,60	Solar
E11254010000000020040315P00100000	Ulm	89073	20,25	Solar
E11254010000000020011122P00100000	Ulm Einsingen	89079	5,80	Solar
E11254010000000020040319P00100000	Ulm Wiblingen	89079	19,80	Solar
E11254010000000020040609P00100000	Blaustein Ehrenstein	89134	10,80	Solar
E11254010000000020040601P00100000	Ulm Gögglingen	89079	25,00	Solar
E11254010000000020040506P00100000	Ulm/Ermingen	89081	29,75	Solar
E11254010000000020040510P00100000	Ulm Wiblingen	89079	4,45	Solar
E11254010000000020031126P00300000	Ulm	89077	6,50	Solar
E11254010000000020031126P00200000	Ulm	89077	6,50	Solar
E11254010000000020040210P00200000	Ulm Gögglingen	89079	7,04	Solar
E11254010000000020040210P00100000	Ulm Gögglingen	89079	7,04	Solar
E11254010000000020031126P00100000	Ulm Böfingen	89075	7,04	Solar
E11254010000000020031113P00200000	Ulm Eselsberg	89075	6,40	Solar
E11254010000000020031113P00100000	Ulm Eselsberg	89075	12,80	Solar
E11254010000000020031010P00200000	Ulm Böfingen	89075	7,68	Solar
E11254010000000020031010P00100000	Ulm Böfingen	89075	7,68	Solar
E11254010000000020021218P00200000	Ulm Lehr	89081	15,60	Solar
E11254010000000020021218P00100000	Ulm Lehr	89081	15,60	Solar
E11254010000000020030929P00600000	Ulm Wiblingen	89079	6,40	Solar
E11254010000000020030929P00500000	Ulm Wiblingen	89079	6,40	Solar
E11254010000000020030929P00400000	Ulm Wiblingen	89079	6,40	Solar
E11254010000000020030929P00300000	Ulm Wiblingen	89079	6,40	Solar
E11254010000000020030929P00200000	Ulm Wiblingen	89079	6,40	Solar
E11254010000000020030929P00100000	Ulm Wiblingen	89079	6,40	Solar
E11254010000000020030923P00100000	Ulm Einsingen	89079	6,70	Solar
E11254010000000020030808P00100000	Ulm	89077	6,50	Solar



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020030723P00200000	Ulm Böfingen	89075	7,68	Solar
E11254010000000020030723P00100000	Ulm Böfingen	89075	7,68	Solar
E11254010000000020031222P00100000	Ulm Eselsberg	89081	6,30	Solar
E11254010000000020030714P00200000	Ulm Eselsberg	89081	6,50	Solar
E11254010000000020030714P00100000	Ulm Eselsberg	89081	6,50	Solar
E11254010000000020030327P00100000	Ulm	89073	6,48	Solar
E11254010000000020021211P00100000	Ulm Eselsberg	89081	14,84	Solar
E11254010000000020021022P00100000	Ulm Eselsberg	89081	136,80	Solar
E11254010000000020030319P00100000	Ulm Eselsberg	89081	18,00	Solar
E11254010000000020021220P00500000	Ulm	89077	7,00	Solar
E11254010000000020021220P00400000	Ulm	89077	7,00	Solar
E11254010000000020021220P00300000	Ulm	89077	7,00	Solar
E11254010000000020021220P00200000	Ulm	89077	7,00	Solar
E11254010000000020021113P00100000	Ulm Wiblingen	89079	7,48	Solar
E11254010000000020020227P00100000	Ulm Jungingen	89081	25,30	Solar
E11254010000000020000215P00200000	Ulm Wiblingen	89079	9,60	Solar
E11254010000000020000914P00100000	Ulm	89073	45,69	Solar
E11254010000000020000222P00100000	Ulm Jungingen	89081	24,15	Solar
E11254010000000020000310P00100000	Ulm Donautal	89079	21,60	Solar
E11254010000000020000426P00100000	Ulm Wiblingen	89079	29,04	Solar
E11254010000000020000518P00100000	Ulm Eselsberg	89081	27,00	Solar
E11254010000000019991230P00100000	Ulm	89077	19,80	Solar
E11254010000000020000215P00100000	Ulm Wiblingen	89079	9,60	Solar
E11254010000000019991026P00100000	Ulm Wiblingen	89079	21,60	Solar
E11254010000000019991223P00100000	Ulm Lehr	89081	50,60	Solar
E11254010000000019990825P00100000	Ulm	89073	34,20	Solar
E11254010000000019970909P00100000	Ulm Söflingen	89077	25,92	Solar
E11254010000000019980512P00100000	Ulm Söflingen	89081	22,80	Solar
E11254010000000019961223P00100000	Ulm Wiblingen	89079	10,00	Solar
E11254010000000020050316P00200000	Ulm	89081	11,88	Solar
E11254010000000020050316P00100000	Ulm-Eisingen	89079	9,90	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020050117P00100000	Ulm	89079	4,13	Solar
E11254010000000020050412P00100000	Ulm	89079	8,79	Solar
E11254010000000020050330P00100000	Ulm/Gögglingen	89079	8,48	Solar
E11254010000000020050317P00100000	Ulm/Ermingen	89081	38,84	Solar
E11254010000000020050414P00100000	Ulm	89081	24,30	Solar
E11254010000000020050211P00100000	Ulm	89073	11,50	Solar
E11254010000000020050418P00100000	Ulm	89075	6,84	Solar
E11254010000000020050324P00100000	Ulm	89081	23,26	Solar
E11254010000000020050504P00300000	Ulm	89081	6,48	Solar
E11254010000000020050502P00100000	Ulm-Unterweiler	89079	4,40	Solar
E11254010000000020050414P00200000	Ulm	89079	5,04	Solar
E11254010000000020050504P00400000	Ulm	89077	2,10	Solar
E11254010000000020050513P00100000	Blaustein	89134	1,50	Solar
E11254010000000020050429P00100000	Ulm-Schaffelkingen	89081	33,28	Solar
E11254010000000020050603P00100000	Ulm-Donaustetten	89079	2,34	Solar
E11254010000000020050603P00200000	Ulm	89081	10,25	Solar
E11254010000000020050614P00100000	Ulm	89075	25,80	Solar
E11254010000000020050525P00200000	Blaustein	89134	3,84	Solar
E11254010000000020050531P00100000	Ulm/Ermingen	89081	4,60	Solar
E11254010000000020050615P00100000	Ulm	89077	8,36	Solar
E11254010000000020050427P00100000	Ulm	89081	1,00	Solar
E11254010000000020050613P00100000	Ulm	89075	2,45	Solar
E11254010000000020050628P00100000	Ulm-Einsingen	89079	3,17	Solar
E11254010000000020050610P00200000	Blaustein	89134	4,80	Solar
E11254010000000020050602P00100000	Ulm/Ermingen	89081	2,72	Solar
E11254010000000020050701P00100000	Ulm	89081	24,21	Solar
E11254010000000020050517P00200000	Ulm	89075	35,00	Solar
E11254010000000020050616P00100000	Ulm	89079	2,71	Solar
E11254010000000020050705P00100000	Ulm	89081	2,64	Solar
E11254010000000020050711P00100000	Ulm	89079	3,50	Solar
E11254010000000020050725P00200000	Ulm-Donaustetten	89079	3,60	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020050802P00100000	Ulm	89081	7,92	Solar
E11254010000000020050524P00100000	Ulm	89077	9,80	Solar
E11254010000000020050727P00200000	Ulm	89079	6,30	Solar
E11254010000000020050407P00100000	Ulm-Eggingen	89079	27,40	Solar
E11254010000000020050719P00100000	Ulm/Ermingen	89081	29,40	Solar
E11254010000000020050722P00100000	Ulm	89081	5,60	Solar
E11254010000000020050721P00100000	Ulm	89081	2,80	Solar
E11254010000000020050714P00300000	Ulm	89081	2,28	Solar
E11254010000000020050729P00100000	Ulm/Unterweiler	89079	1,60	Solar
E11254010000000020050805P00100000	Ulm	89079	9,09	Solar
E11254010000000020050809P00100000	Ulm-Eggingen	89079	8,40	Solar
E11254010000000020050817P00100000	Ulm	89079	8,25	Solar
E11254010000000020050824P00100000	Ulm	89075	6,15	Solar
E11254010000000020050825P00100000	Blaustein	89134	7,37	Solar
E11254010000000020050824P00200000	Ulm	89079	49,35	Solar
E11254010000000020050824P00300000	Ulm	89079	48,18	Solar
E11254010000000020050819P00100000	Ulm	89075	9,07	Solar
E11254010000000020050819P00200000	Ulm	89075	9,07	Solar
E11254010000000020050913P00100000	Ulm	89077	19,17	Solar
E11254010000000020050913P00200000	Ulm	89077	38,72	Solar
E11254010000000020050913P00300000	Ulm	89075	3,00	Solar
E11254010000000020050912P00100000	Ulm	89081	7,44	Solar
E11254010000000020050908P00100000	Ulm	89075	2,75	Solar
E11254010000000020050815P00100000	Ulm-Eggingen	89079	4,26	Solar
E11254010000000020050912P00200000	Ulm-Wiblingen	89079	44,00	Solar
E11254010000000020050926P00200000	Ulm	89077	18,90	Solar
E11254010000000020050926P00100000	Ulm	89077	32,40	Solar
E11254010000000020050927P00100000	Ulm	89075	28,43	Solar
E11254010000000020051001P00200000	Ulm-Eisingen	89079	4,75	Solar
E11254010000000020051012P00100000	Blaustein/Klingenstein	89134	15,34	Solar
E11254010000000020050927P00200000	Ulm	89075	4,20	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020051001P00300000	Blaustein	89134	23,40	Solar
E11254010000000020051005P00100000	Ulm-Grimmelfingen	89081	3,02	Solar
E11254010000000020051018P00100000	Ulm-Unterweiler	89079	3,40	Solar
E11254010000000020050929P00100000	Ulm	89077	1,26	Solar
E11254010000000020051021P00300000	Ulm	89079	9,60	Solar
E11254010000000020051028P00100000	Blaustein	89134	1,95	Solar
E11254010000000020051103P00100000	Blaustein	89134	4,31	Solar
E11254010000000020051110P00100000	Ulm	89077	3,18	Solar
E11254010000000020051026P00100000	Ulm	89081	28,80	Solar
E11254010000000020051026P00200000	Ulm	89079	28,04	Solar
E11254010000000020051118P00100000	Ulm	89079	1,98	Solar
E11254010000000020051202P00100000	Ulm/Ermingen	89081	4,20	Solar
E11254010000000020051202P00200000	Ulm	89081	9,92	Solar
E11254010000000020051117P00100000	Ulm	89079	6,15	Solar
E11254010000000020051111P00100000	Ulm-Einsingen	89079	9,60	Solar
E11254010000000020051219P00100000	Ulm	89081	5,06	Solar
E11254010000000020051223P00100000	Blaustein	89134	7,20	Solar
E11254010000000020051220P00200000	Ulm-Lehr	89081	7,90	Solar
E11254010000000020051227P00100000	Ulm-Unterweiler	89079	5,58	Solar
E11254010000000020051219P00200000	Ulm	89077	12,00	Solar
E11254010000000020051222P00300000	Ulm--Göggingen	89079	15,47	Solar
E11254010000000020051222P00400000	Ulm-Jungingen	89081	5,04	Solar
E11254010000000020051220P00300000	Ulm	89075	12,00	Solar
E11254010000000020051216P00200000	Ulm-Lehr	89081	4,79	Solar
E11254010000000020051229P00100000	Ulm-Eggingen	89079	20,90	Solar
E11254010000000020051209P00100000	Ulm	89079	17,36	Solar
E11254010000000020051227P00200000	Ulm	89079	5,88	Solar
E11254010000000020060101P00100000	Ulm	89075	28,80	Solar
E11254010000000020060223P00100000	Blaustein	89134	5,70	Solar
E11254010000000020060301P00100000	Ulm	89075	6,00	Solar
E11254010000000020060323P00100000	Ulm-Mährigen	89081	3,51	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020060317P00100000	Ulm	89079	3,30	Solar
E11254010000000020060328P00100000	Ulm	89079	2,70	Solar
E11254010000000020060323P00200000	Ulm-Eisingen	89079	4,41	Solar
E11254010000000020060419P00100000	Ulm-Böfingen	89075	5,32	Solar
E11254010000000020060404P00100000	Ulm-Lehr	89081	5,36	Solar
E11254010000000020060427P00100000	Ulm	89075	6,30	Solar
E11254010000000020060509P00100000	Ulm-Eisingen	89079	9,80	Solar
E11254010000000020060410P00100000	Ulm	89079	7,00	Solar
E11254010000000020060424P00100000	Ulm	89075	17,01	Solar
E11254010000000020060510P00100000	Ulm-Lehr	89081	6,29	Solar
E11254010000000020060426P00100000	Blaustein	89134	6,00	Solar
E11254010000000020060504P00100000	Ulm-Eisingen	89079	6,66	Solar
E11254010000000020060518P00100000	Ulm	89075	2,94	Solar
E11254010000000020060511P00200000	Ulm	89079	3,52	Solar
E11254010000000020060505P00100000	Ulm-Gögglingen	89079	4,73	Solar
E11254010000000020060529P00100000	Ulm	89081	10,92	Solar
E11254010000000020060519P00100000	Ulm	89081	12,15	Solar
E11254010000000020060526P00100000	Blaustein	89134	13,00	Solar
E11254010000000020060602P00100000	Ulm	89081	15,54	Solar
E11254010000000020060531P00100000	Ulm	89079	4,10	Solar
E11254010000000020060509P00200000	Ulm/Ermingen	89081	5,28	Solar
E11254010000000020060529P00200000	Ulm/Ermingen	89081	4,60	Solar
E11254010000000020050529P00300000	Ulm-Eggingen	89079	3,33	Solar
E11254010000000020060517P00100000	Ulm	89081	24,53	Solar
E11254010000000020060609P00200000	Ulm-Eisingen	89079	19,25	Solar
E11254010000000020060609P00300000	Ulm	89079	21,26	Solar
E11254010000000020060616P00100000	Ulm-Mähringen	89081	20,40	Solar
E11254010000000020060602P00200000	Ulm	89079	2,87	Solar
E11254010000000020060628P00100000	Ulm	89079	3,06	Solar
E11254010000000020060628P00200000	Ulm	89075	19,80	Solar
E11254010000000020060629P00100000	Ulm-Lehr	89081	68,60	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020060629P00200000	Ulm-Lehr	89081	30,80	Solar
E11254010000000020060531P00200000	Ulm-Unterweiler	89079	2,57	Solar
E11254010000000020060622P00100000	Ulm	89081	29,76	Solar
E11254010000000020060607P00100000	Ulm	89081	29,70	Solar
E11254010000000020060711P00100000	Ulm	89079	4,00	Solar
E11254010000000020060811P00100000	Ulm	89077	9,84	Solar
E11254010000000020060808P00100000	Ulm	89075	4,13	Solar
E11254010000000020060801P00100000	Ulm-Mähringen	89081	8,88	Solar
E11254010000000020060811P00300000	Ulm	89077	9,90	Solar
E11254010000000020060825P00100000	Ulm	89079	6,65	Solar
E11254010000000020060818P00100000	Ulm	89079	5,59	Solar
E11254010000000020060831P00100000	Ulm	89079	17,02	Solar
E11254010000000020060901P00100000	Ulm	89081	4,09	Solar
E11254010000000020060815P00100000	Ulm	89075	3,80	Solar
E11254010000000020060913P00100000	Ulm	89081	5,20	Solar
E11254010000000020060915P00100000	Ulm-Wiblingen	89079	4,40	Solar
E11254010000000020060912P00100000	Ulm-Jungingen	89081	20,30	Solar
E11254010000000020060912P00200000	Ulm-Jungingen	89081	10,96	Solar
E11254010000000020060901P00200000	Ulm/Ermingen	89081	17,33	Solar
E11254010000000020060803P00100000	Blaustein	89134	3,16	Solar
E11254010000000020060915P00200000	Ulm	89081	3,28	Solar
E11254010000000020060727P00100000	Ulm	89075	7,38	Solar
E11254010000000020060929P00100000	Ulm	89075	6,60	Solar
E11254010000000020061011P00100000	Ulm	89081	5,94	Solar
E11254010000000020060921P00100000	Ulm	89075	8,82	Solar
E11254010000000020061006P00100000	Ulm	89073	27,00	Solar
E11254010000000020061030P00100000	Ulm/Ermingen	89081	13,68	Solar
E11254010000000020061031P00100000	Blaustein	89134	3,00	Solar
E11254010000000020061019P00100000	Ulm	89073	54,68	Solar
E11254010000000020061027P00200000	Ulm	89075	1,29	Solar
E11254010000000020061114P00100000	Ulm-Jungingen	89081	4,80	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020061109P00100000	Ulm	89079	2,16	Solar
E11254010000000020060901P00300000	Blaustein	89134	7,74	Solar
E11254010000000020061107P00100000	Ulm-Jungingen	89081	8,17	Solar
E11254010000000020061116P00100000	Ulm-Eisingen	89079	4,80	Solar
E11254010000000020061031P00200000	Ulm-Harthausen	89081	11,60	Solar
E11254010000000020061031P00300000	Ulm-Harthausen	89081	11,60	Solar
E11254010000000020061123P00100000	Ulm	89073	20,50	Solar
E11254010000000020061205P00100000	Ulm	89079	10,18	Solar
E11254010000000020061206P00100000	Ulm	89073	10,80	Solar
E11254010000000020061206P00200000	Ulm	89073	21,60	Solar
E11254010000000020061212P00100000	Ulm-Eisingen	89079	5,76	Solar
E11254010000000020061207P00100000	Ulm-Lehr	89081	29,59	Solar
E11254010000000020061212P00200000	Ulm	89081	15,20	Solar
E11254010000000020061208P00100000	Ulm-Jungingen	89081	21,60	Solar
E11254010000000020061214P00100000	Ulm-Unterweiler	89079	2,04	Solar
E11254010000000020061218P00100000	Ulm	89077	20,52	Solar
E11254010000000020061114P00200000	Ulm	89081	5,75	Solar
E11254010000000020061222P00100000	Ulm-Donaustetten	89079	2,46	Solar
E11254010000000020060811P00400000	Ulm-Söflingen	89081	2,59	Solar
E11254010000000020061128P00200000	Ulm-Eisingen	89079	4,42	Solar
E11254010000000020061206P00300000	Ulm	89079	4,00	Solar
E11254010000000020061221P00100000	Ulm	89081	2,60	Solar
E11254010000000020061221P00200000	Ulm-Grimmelfingen	89081	11,88	Solar
E11254010000000020061221P00300000	Ulm	89079	19,80	Solar
E11254010000000020061227P00100000	Ulm-Eisingen	89079	29,88	Solar
E11254010000000020061001P00100000	Ulm-Ermingen	89081	11,55	Solar
E11254010000000020061227P00200000	Ulm	89079	30,10	Solar
E11254010000000020061227P00300000	Ulm	89079	30,10	Solar
E11254010000000020061227P00400000	Ulm	89079	3,08	Solar
E11254010000000020061227P00500000	Ulm	89079	4,62	Solar
E11254010000000020061227P00600000	Ulm	89079	21,34	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020061221P00400000	Ulm	89081	30,00	Solar
E11254010000000020061221P00500000	Ulm	89081	30,00	Solar
E11254010000000020061221P00600000	Ulm	89081	30,00	Solar
E11254010000000020061221P00700000	Ulm	89081	30,00	Solar
E11254010000000020061227P00800000	Ulm-Eisingen	89079	29,88	Solar
E11254010000000020061228P00100000	Ulm-Eisingen	89079	9,60	Solar
E11254010000000020060913P00200000	Ulm-Eisingen	89079	2,55	Solar
E11254010000000020061221P00800000	Ulm	89081	51,45	Solar
E11254010000000020061222P00200000	Ulm-Ermingen	89081	9,52	Solar
E11254010000000020061221P01000000	Ulm	89081	27,39	Solar
E11254010000000020061222P00300000	Ulm	89075	21,60	Solar
E11254010000000020061229P00100000	Ulm-Jungingen	89081	5,16	Solar
E11254010000000020061227P00900000	Ulm	89075	24,60	Solar
E11254010000000020061205P00200000	Ulm	89075	108,36	Solar
E11254010000000020061224P00100000	Ulm	89073	32,00	Solar
E11254010000000020061220P00100000	Ulm-Lehr	89081	5,10	Solar
E11254010000000020061219P00200000	Blaustein	89134	8,08	Solar
E11254010000000020061221P01100000	Ulm	89077	73,26	Solar
E11254010000000020061221P01200000	Ulm	89077	39,96	Solar
E11254010000000020061228P00300000	Blaustein-Herrlingen	89134	10,08	Solar
E11254010000000020070131P00100000	Ulm-Eggingen	89079	10,98	Solar
E11254010000000020070209P00100000	Blaustein	89134	5,40	Solar
E11254010000000020070313P00100000	Ulm	89077	3,00	Solar
E11254010000000020070313P00200000	Ulm	89081	7,74	Solar
E11254010000000020070319P00100000	Ulm-Eggingen	89079	9,95	Solar
E11254010000000020070402P00100000	Ulm	89079	7,74	Solar
E11254010000000020070410P00100000	Ulm	89081	7,60	Solar
E11254010000000020070402P00200000	Ulm	89079	5,72	Solar
E11254010000000020070402P00300000	Ulm	89079	7,74	Solar
E11254010000000020070419P00100000	Ulm	89081	2,96	Solar
E11254010000000020070328P00100000	Ulm	89077	18,48	Solar



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020070426P00100000	Ulm-Ermingen	89081	10,29	Solar
E11254010000000020070411P00100000	Ulm	89079	18,87	Solar
E11254010000000020070410P00200000	Ulm	89075	8,17	Solar
E11254010000000020070511P00100000	Blaustein	89134	5,40	Solar
E11254010000000020070411P00200000	Ulm-Göggingen	89079	3,15	Solar
E11254010000000020070514P00100000	Ulm	89081	3,60	Solar
E11254010000000020070426P00200000	Blaustein	89134	5,46	Solar
E11254010000000020070514P00200000	Ulm	89081	5,88	Solar
E11254010000000020070529P00100000	Ulm	89077	6,16	Solar
E11254010000000020070510P00100000	Ulm-Lehr	89081	15,21	Solar
E11254010000000020070531P00100000	Ulm	89079	10,70	Solar
E11254010000000020070514P00300000	Ulm	89079	3,58	Solar
E11254010000000020070601P00100000	Ulm-Ermingen	89081	10,12	Solar
E11254010000000020070419P00200000	Ulm-Wiblingen	89079	6,90	Solar
E11254010000000020070525P00200000	Ulm	89079	8,20	Solar
E11254010000000020070601P00200000	Ulm-Jungingen	89081	10,32	Solar
E11254010000000020070419P00300000	Ulm	89081	10,08	Solar
E11254010000000020070530P00100000	Ulm	89077	4,14	Solar
E11254010000000020070628P00100000	Ulm	89079	12,58	Solar
E11254010000000020070427P00100000	Ulm-Grimmelfingen	89081	5,04	Solar
E11254010000000020070706P00100000	Ulm-Wiblingen	89079	7,20	Solar
E11254010000000020070626P00100000	Ulm	89077	25,56	Solar
E11254010000000020070705P00200000	Ulm	89081	9,60	Solar
E11254010000000020070629P00100000	Ulm	89081	5,25	Solar
E11254010000000020070711P00100000	Ulm	89079	4,95	Solar
E11254010000000020070713P00100000	Ulm-Ermingen	89081	5,04	Solar
E11254010000000020070710P00100000	Ulm-Wiblingen	89079	16,10	Solar
E11254010000000020070720P00100000	Ulm	89075	4,09	Solar
E11254010000000020070716P00100000	Ulm	89079	12,54	Solar
E11254010000000020070723P00100000	Ulm	89075	16,13	Solar
E11254010000000020070725P00100000	Ulm	89075	2,10	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020070629P00200000	Ulm	89075	27,72	Solar
E11254010000000020070802P00100000	Ulm-Donautetten	89079	12,60	Solar
E11254010000000020070723P00200000	Ulm	89081	9,90	Solar
E11254010000000020070615P00200000	Ulm-Wiblingen	89079	10,35	Solar
E11254010000000020070724P00100000	Blaustein	89134	4,05	Solar
E11254010000000020070809P00100000	Ulm-lehr	89081	10,00	Solar
E11254010000000020070706P00300000	Ulm-Eggingen	89079	4,76	Solar
E11254010000000020070524P00100000	Ulm-Wiblingen	89073	64,26	Solar
E11254010000000020070806P00100000	Ulm	89079	7,20	Solar
E11254010000000020070712P00200000	Ulm-Göggingen	89079	8,40	Solar
E11254010000000020070712P00300000	Ulm-Göggingen	89079	21,00	Solar
E11254010000000020070703P00100000	Ulm-Eggingen	89079	22,58	Solar
E11254010000000020070621P00100000	Ulm	89079	11,61	Solar
E11254010000000020070821P00100000	Ulm	89077	28,86	Solar
E11254010000000020070806P00200000	Ulm	89077	2,56	Solar
E11254010000000020070814P00100000	Ulm-Donaustetten	89079	8,75	Solar
E11254010000000020070824P00100000	Ulm	89079	4,30	Solar
E11254010000000020070816P00100000	Ulm	89079	5,95	Solar
E11254010000000020070827P00100000	Ulm	89079	5,78	Solar
E11254010000000020070827P00200000	Ulm-Lehr	89081	9,54	Solar
E11254010000000020070630P00100000	Ulm	89079	10,33	Solar
E11254010000000020070830P00100000	Ulm	89081	6,30	Solar
E11254010000000020070814P00200000	Ulm	89075	4,90	Solar
E11254010000000020070913P00100000	Ulm	89081	4,11	Solar
E11254010000000020070921P00100000	Ulm-Donaustetten	89079	5,10	Solar
E11254010000000020070917P00100000	Ulm	89081	8,19	Solar
E11254010000000020070920P00100000	Ulm	89081	8,82	Solar
E11254010000000020070920P00200000	Ulm	89079	8,11	Solar
E11254010000000020070828P00100000	Ulm	89075	14,70	Solar
E11254010000000020070926P00100000	Ulm	89079	5,04	Solar
E11254010000000020070926P00200000	Ulm	89079	5,10	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020070925P00100000	Ulm	89075	11,22	Solar
E11254010000000020070928P00100000	Ulm	89075	7,42	Solar
E11254010000000020071002P00100000	Ulm	89081	13,77	Solar
E11254010000000020071005P00100000	Ulm	89077	26,18	Solar
E11254010000000020070906P00200000	Ulm	89081	9,86	Solar
E11254010000000020070906P00300000	Ulm	89081	30,26	Solar
E11254010000000020070930P00100000	Ulm	89075	33,66	Solar
E11254010000000020070906P00400000	Ulm	89075	3,28	Solar
E11254010000000020070907P00100000	Blaustein	89134	14,96	Solar
E11254010000000020071018P00100000	Ulm	89079	10,80	Solar
E11254010000000020071017P00100000	Ulm-Lehr	89081	2,72	Solar
E11254010000000020070928P00200000	Ulm	89073	16,34	Solar
E11254010000000020070904P00400000	Ulm	89075	3,95	Solar
E11254010000000020070903P00100000	Ulm-Eisingen	89079	18,57	Solar
E11254010000000020071010P00300000	Ulm	89081	3,30	Solar
E11254010000000020070718P00100000	Blaustein	89134	6,24	Solar
E11254010000000020071018P00300000	Ulm/Eisingen	89079	4,08	Solar
E11254010000000020070815P00100000	Ulm	89075	3,52	Solar
E11254010000000020071022P00400000	Ulm	89073	31,46	Solar
E11254010000000020071031P00200000	Ulm	89073	28,58	Solar
E11254010000000020071015P00200000	Ulm	89081	9,40	Solar
E11254010000000020071029P00100000	Ulm	89077	5,95	Solar
E11254010000000020071114P00100000	Ulm/Ermingen	89081	6,12	Solar
E11254010000000020071002P00200000	Ulm	89081	4,84	Solar
E11254010000000020071108P00100000	Ulm-Lehr	89081	5,06	Solar
E11254010000000020071113P00100000	Ulm	89075	3,52	Solar
E11254010000000020071107P00100000	Ulm	89081	3,96	Solar
E11254010000000020071106P00100000	Ulm-Lehr	89081	31,00	Solar
E11254010000000020071011P00100000	Ulm	89081	9,20	Solar
E11254010000000020071119P00100000	Ulm-Jungingen	89081	8,10	Solar
E11254010000000020071112P00100000	Ulm	89077	3,00	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020070823P00100000	Ulm	89075	3,96	Solar
E11254010000000020071113P00200000	Ulm-Jungingen	89081	11,66	Solar
E11254010000000020071113P00300000	Ulm-Jungingen	89081	10,78	Solar
E11254010000000020071112P00200000	Ulm-Grimmelfingen	89081	4,59	Solar
E11254010000000020071026P00100000	Ulm	89079	4,50	Solar
E11254010000000020071018P00400000	Ulm-Wiblingen	89079	6,30	Solar
E11254010000000020071020P00100000	Ulm-Unterweiler	89079	3,87	Solar
E11254010000000020071005P00200000	Ulm	89077	6,00	Solar
E11254010000000020071120P00100000	Ulm	89075	8,54	Solar
E11254010000000020071123P00100000	Ulm-Eisingen	89079	27,20	Solar
E11254010000000020071207P00100000	Ulm-Eisingen	89079	5,46	Solar
E11254010000000020071205P00100000	Ulm-Gögglingen	89079	5,10	Solar
E11254010000000020071214P00100000	Ulm-Wiblingen	89079	24,96	Solar
E11254010000000020071212P00100000	Ulm	89081	10,40	Solar
E11254010000000020071001P00100000	Ulm	89081	51,45	Solar
E11254010000000020071128P00100000	Ulm	89075	11,00	Solar
E11254010000000020071210P00100000	Blaustein	89134	7,14	Solar
E11254010000000020071218P00100000	Blaustein	89134	7,00	Solar
E11254010000000020071211P00100000	Ulm	89075	4,08	Solar
E11254010000000020071217P00100000	Ulm	89079	4,73	Solar
E11254010000000020071218P00200000	Ulm-Söflingen	89081	4,62	Solar
E11254010000000020071220P00200000	Ulm	89079	4,32	Solar
E11254010000000020071204P00100000	Ulm	89073	29,03	Solar
E11254010000000020071213P00100000	Ulm/Donau	89079	119,34	Solar
E11254010000000020071218P00300000	Ulm-Grimmelfingen	89081	4,90	Solar
E11254010000000020071217P00200000	Ulm-Grimmelfingen	89081	5,46	Solar
E11254010000000020071211P00200000	Ulm	89081	9,18	Solar
E11254010000000020071211P00300000	Ulm	89081	2,72	Solar
E11254010000000020071218P00400000	Ulm-Jungingen	89081	9,87	Solar
E11254010000000020071211P00400000	Ulm	89079	4,73	Solar
E11254010000000020071220P00300000	Ulm-Gögglingen	89079	65,00	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020071125P00100000	Ulm	89075	4,40	Solar
E11254010000000020071212P00200000	Ulm	89075	3,90	Solar
E11254010000000020071205P00200000	Ulm-Ermingen	89081	4,03	Solar
E11254010000000020071215P00100000	Ulm	89075	7,22	Solar
E11254010000000020071214P00300000	Blaustein	89134	7,92	Solar
E11254010000000020071215P00200000	Ulm	89075	5,95	Solar
E11254010000000020071219P00100000	Ulm-Eggingen	89079	45,36	Solar
E11254010000000020071214P00400000	Ulm	89075	7,22	Solar
E11254010000000020071220P00700000	Blaustein-Klingenstein	89134	7,04	Solar
E11254010000000020071203P00100000	Blaustein	89134	3,96	Solar
E11254010000000020071203P00200000	Ulm-Eisingen	89079	13,32	Solar
E11254010000000020071031P00400000	Ulm	89081	8,40	Solar
E11254010000000020071219P00200000	Ulm-Söflingen	89081	2,45	Solar
E11254010000000020071219P00300000	Ulm-Söflingen	89081	6,65	Solar
E11254010000000020071220P00800000	Ulm-Lehr	89081	7,59	Solar
E11254010000000020071213P00200000	Ulm	89079	3,15	Solar
E11254010000000020071214P00500000	Ulm-Eisingen	89079	3,50	Solar
E11254010000000020071018P00500000	Blaustein	89134	14,88	Solar
E11254010000000020071214P00600000	Ulm-Unterweiler	89079	8,23	Solar
E11254010000000020071220P00900000	Ulm	89079	26,52	Solar
E11254010000000020071213P00300000	Ulm	89079	5,33	Solar
E11254010000000020071219P00400000	Ulm-Eisingen	89079	27,36	Solar
E11254010000000020071219P00500000	Ulm	89077	18,32	Solar
E11254010000000020071219P00600000	Ulm	89077	11,39	Solar
E11254010000000020071012P00100000	Ulm/Donau	89081	28,35	Solar
E11254010000000020071012P00200000	Ulm/Donau	89081	28,35	Solar
E11254010000000020071012P00300000	Ulm/Donau	89081	9,45	Solar
E11254010000000020071122P00100000	Ulm	89081	10,28	Solar
E11254010000000020071212P00300000	Ulm-Jungingen	89081	17,68	Solar
E11254010000000020071212P00400000	Ulm-Jungingen	89081	29,93	Solar
E11254010000000020071212P00500000	Ulm-Jungingen	89081	12,25	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020071231P00100000	Ulm	89079	31,50	Solar
E11254010000000020071227P00300000	Ulm	89075	4,40	Solar
E11254010000000020071220P01200000	Ulm	89075	32,90	Solar
E11254010000000020071219P00800000	Ulm	89079	7,14	Solar
E11254010000000020071213P00500000	Ulm	89075	27,00	Solar
E11254010000000020071213P00600000	Ulm	89075	28,50	Solar
E11254010000000020071213P00700000	Ulm	89075	27,75	Solar
E11254010000000020071213P00800000	Ulm	89075	9,30	Solar
E11254010000000020071213P00900000	Ulm	89075	22,50	Solar
E11254010000000020071221P00300000	Ulm	89077	2,64	Solar
E11254010000000020071201P00100000	Ulm	89081	3,57	Solar
E11254010000000020070920P00300000	Ulm	89081	7,92	Solar
E11254010000000020071122P00200000	Ulm	89075	7,80	Solar
E11254010000000020071227P00400000	Ulm-Grimmelfingen	89081	20,79	Solar
E11254010000000020071227P00500000	Ulm-Grimmelfingen (Kuhbergring)	89079	18,27	Solar
E11254010000000020071213P01000000	Ulm	89081	28,16	Solar
E11254010000000020071221P00400000	Ulm	89081	74,25	Solar
E11254010000000020080114P00100000	Ulm-Lehr	89081	9,45	Solar
E11254010000000020080116P00100000	Ulm-Göggingen	89079	2,88	Solar
E11254010000000020080226P00100000	Ulm/Einsingen	89079	13,68	Solar
E11254010000000020080219P00100000	Ulm	89081	7,48	Solar
E11254010000000020080221P00100000	Ulm-Wiblingen	89079	22,20	Solar
E11254010000000020080221P00200000	Ulm-Wiblingen	89079	22,20	Solar
E11254010000000020080221P00300000	Ulm-Wiblingen	89079	22,20	Solar
E11254010000000020080226P00200000	Ulm	89079	10,12	Solar
E11254010000000020080228P00200000	Ulm	89079	6,29	Solar
E11254010000000020080307P00100000	Ulm-Wiblingen	89079	18,70	Solar
E11254010000000020080402P00100000	Ulm	89079	6,60	Solar
E11254010000000020080409P00100000	Donaustetten	89079	13,32	Solar
E11254010000000020080402P00200000	Ulm-Lehr	89081	11,90	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020080416P00100000	Ulm	89077	4,14	Solar
E11254010000000020080424P00100000	Ulm-Böfingen	89075	5,04	Solar
E11254010000000020080318P00100000	Ulm-Donaustetten	89079	14,04	Solar
E11254010000000020080415P00100000	Ulm	89081	9,02	Solar
E11254010000000020080424P00200000	Ulm	89081	5,48	Solar
E11254010000000020080430P00100000	Ulm-Eisingen	89079	11,13	Solar
E11254010000000020080430P00200000	Ulm-Eisingen	89079	15,12	Solar
E11254010000000020080430P00300000	Ulm-Eisingen	89079	15,96	Solar
E11254010000000020080423P00100000	Ulm	89075	2,29	Solar
E11254010000000020080402P00300000	Blaustein	89134	1,70	Solar
E11254010000000020080407P00100000	Ulm	89075	4,32	Solar
E11254010000000020080428P00100000	Ulm	89081	10,23	Solar
E11254010000000020080514P00100000	Ulm	89079	5,68	Solar
E11254010000000020080409P00200000	Ulm	89079	4,20	Solar
E11254010000000020080424P00400000	Ulm	89081	4,90	Solar
E11254010000000020080509P00100000	Ulm	89081	27,30	Solar
E11254010000000020080526P00100000	Ulm	89081	10,54	Solar
E11254010000000020080526P00200000	Blaustein	89134	4,20	Solar
E11254010000000020080604P00100000	Ulm	89079	5,81	Solar
E11254010000000020080606P00100000	Ulm	89081	24,44	Solar
E11254010000000020080516P00100000	Ulm	89081	22,08	Solar
E11254010000000020080422P00100000	Ulm-Jungingen	89081	31,35	Solar
E11254010000000020080619P00200000	Ulm	89075	8,28	Solar
E11254010000000020080606P00200000	Ulm	89081	94,98	Solar
E11254010000000020080612P00100000	Ulm	89079	1,94	Solar
E11254010000000020080630P00100000	Ulm	89079	8,64	Solar
E11254010000000020080613P00100000	Ulm	89077	5,68	Solar
E11254010000000020080401P00200000	Ulm-Eggingen	89079	40,48	Solar
E11254010000000020080401P00300000	Ulm-Eggingen	89079	39,25	Solar
E11254010000000020080704P00100000	Ulm	89081	3,61	Solar
E11254010000000020080704P00200000	Ulm	89081	3,25	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020080704P00300000	Ulm	89081	15,10	Solar
E11254010000000020080716P00100000	Ulm	89079	9,60	Solar
E11254010000000020080716P00200000	Ulm	89079	7,88	Solar
E11254010000000020080724P00100000	Ulm-Jungingen	89081	9,90	Solar
E11254010000000020080704P00400000	Ulm	89079	15,08	Solar
E11254010000000020080801P00100000	Blaustein	89134	4,41	Solar
E11254010000000020080630P00200000	Ulm-Wiblingen	89079	4,95	Solar
E11254010000000020080812P00100000	Ulm-Eisingen	89079	2,60	Solar
E11254010000000020080808P00100000	Ulm	89081	9,17	Solar
E11254010000000020080731P00100000	Ulm	89081	17,28	Solar
E11254010000000020080818P00100000	Ulm-Mähringen	89081	27,52	Solar
E11254010000000020080818P00200000	Ulm-Mähringen	89081	9,28	Solar
E11254010000000020080723P00200000	Blaustein-Herrlingen	89134	2,31	Solar
E11254010000000020080717P00200000	Ulm	89075	5,44	Solar
E11254010000000020080728P00100000	Ulm	89075	14,96	Solar
E11254010000000020080403P00200000	Ulm	89077	2,80	Solar
E11254010000000020080828P00100000	Ulm-Eggingen	89079	15,25	Solar
E11254010000000020080708P00100000	Ulm	89079	12,96	Solar
E11254010000000020080801P00200000	Ulm-Söflingen	89081	8,16	Solar
E11254010000000020080613P00200000	Ulm	89081	99,00	Solar
E11254010000000020080704P00500000	Ulm	89097	7,02	Solar
E11254010000000020080711P00100000	Ulm	89075	4,50	Solar
E11254010000000020080819P00100000	Ulm-Donaustetten	89079	5,22	Solar
E11254010000000020080912P00100000	Ulm	89081	6,30	Solar
E11254010000000020080812P00200000	Ermingen	89081	34,51	Solar
E11254010000000020080916P00100000	Ulm	89079	4,50	Solar
E11254010000000020080902P00200000	Ulm	89079	11,88	Solar
E11254010000000020080630P00300000	Ulm-Göggingen	89079	25,20	Solar
E11254010000000020080729P00100000	Ulm-Göggingen	89079	31,68	Solar
E11254010000000020080812P00300000	Ulm-Göggingen	89079	31,68	Solar
E11254010000000020080916P00200000	Ulm	89079	6,72	Solar



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020080424P00500000	Blaustein	89134	5,22	Solar
E11254010000000020081007P00100000	Ulm-Lehr	89081	8,40	Solar
E11254010000000020081010P00100000	Ulm	89075	4,62	Solar
E11254010000000020081014P00100000	Ulm	89075	9,18	Solar
E11254010000000020081023P00100000	Ulm	89075	6,66	Solar
E11254010000000020081023P00200000	Ulm	89075	6,66	Solar
E11254010000000020081022P00100000	Ulm/Göggingen	89079	7,84	Solar
E11254010000000020080924P00100000	Ulm-Jungingen	89081	26,52	Solar
E11254010000000020080924P00200000	Ulm-Jungingen	89081	12,75	Solar
E11254010000000020081023P00300000	Ulm	89081	12,96	Solar
E11254010000000020080827P00100000	Ulm	89081	14,00	Solar
E11254010000000020081008P00200000	Ulm-Jungingen	89081	21,60	Solar
E11254010000000020081008P00300000	Ulm-Jungingen	89081	21,60	Solar
E11254010000000020081014P00200000	Blaustein	89134	8,36	Solar
E11254010000000020080917P00100000	Ulm	89079	12,00	Solar
E11254010000000020081008P00400000	Ulm	89073	29,03	Solar
E11254010000000020081024P00100000	Ulm	89075	5,20	Solar
E11254010000000020081020P00100000	Ulm	89075	3,68	Solar
E11254010000000020080922P00100000	Ulm	89075	8,36	Solar
E11254010000000020081021P00100000	Blaustein	89134	5,16	Solar
E11254010000000020081015P00100000	Blaustein	89134	4,55	Solar
E11254010000000020081027P00100000	Ulm	89077	3,38	Solar
E11254010000000020080929P00100000	Ulm	89081	15,54	Solar
E11254010000000020081031P00100000	Ulm	89075	28,73	Solar
E11254010000000020080922P00200000	Ulm-Lehr	89081	6,90	Solar
E11254010000000020081105P00100000	Ulm	89079	5,25	Solar
E11254010000000020081028P00100000	Ulm-Einsingen	89079	11,80	Solar
E11254010000000020081027P00200000	Ulm	89075	14,96	Solar
E11254010000000020080814P00100000	Ulm	89075	4,87	Solar
E11254010000000020081030P00100000	Ulm-Lehr	89081	4,80	Solar
E11254010000000020081112P00100000	Ulm-Jungingen	89081	15,12	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020071218P00600000	Ulm	89081	9,90	Solar
E11254010000000020071218P00700000	Ulm	89081	50,63	Solar
E11254010000000020071218P00800000	Ulm	89081	16,20	Solar
E11254010000000020071218P00900000	Ulm	89081	33,08	Solar
E11254010000000020081015P00200000	Ulm-Göggingen	89079	13,86	Solar
E11254010000000020071218P01000000	Ulm	89081	82,58	Solar
E11254010000000020071218P01100000	Ulm	89081	12,60	Solar
E11254010000000020071218P01200000	Ulm	89081	8,78	Solar
E11254010000000020081126P00100000	Ulm	89075	2,98	Solar
E11254010000000020080917P00200000	Ulm	89081	5,67	Solar
E11254010000000020081115P00100000	Ulm	89075	10,85	Solar
E11254010000000020081124P00100000	Ulm-Wiblingen	89079	29,95	Solar
E11254010000000020081110P00100000	Blaustein	89134	9,77	Solar
E11254010000000020081102P00100000	Ulm-Donaustetten	89079	9,55	Solar
E11254010000000020081203P00100000	Ulm	89077	4,26	Solar
E11254010000000020081124P00200000	Ulm-Eisingen	89079	4,32	Solar
E11254010000000020081120P00100000	Blaustein-Herrlingen	89134	5,04	Solar
E11254010000000020081205P00100000	Ulm	89081	5,78	Solar
E11254010000000020081210P00100000	Ulm	89075	4,87	Solar
E11254010000000020081002P00100000	Ulm	89081	6,50	Solar
E11254010000000020081112P00200000	Ulm	89077	27,72	Solar
E11254010000000020081024P00300000	Ulm-Donaustetten	89079	8,36	Solar
E11254010000000020081112P00300000	Ulm	89077	3,51	Solar
E11254010000000020081204P00100000	Ulm-Wiblingen	89079	4,14	Solar
E11254010000000020081215P00100000	Ulm	89079	30,00	Solar
E11254010000000020081216P00100000	Ulm	89081	8,97	Solar
E11254010000000020081210P00200000	Ulm	89077	5,68	Solar
E11254010000000020081215P00200000	Ulm	89079	4,84	Solar
E11254010000000020081128P00200000	Ulm-Göggingen	89079	16,20	Solar
E11254010000000020081218P00100000	Ulm	89081	11,18	Solar
E11254010000000020081223P00100000	Blaustein	89134	4,68	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020081222P00100000	Ulm-Gögglingen	89079	21,60	Solar
E11254010000000020081201P00200000	Ulm	89079	3,68	Solar
E11254010000000020081211P00200000	Ulm-Eggingen	89079	3,36	Solar
E11254010000000020081219P00100000	Blaustein	89134	4,20	Solar
E11254010000000020081210P00300000	Ulm	89075	5,68	Solar
E11254010000000020081216P00300000	Ulm	89081	5,48	Solar
E11254010000000020081217P00100000	Ulm-Unterweiler	89079	9,86	Solar
E11254010000000020081223P00400000	Ulm	89075	5,40	Solar
E11254010000000020081208P00200000	Ulm	89079	113,22	Solar
E11254010000000020081203P00200000	Blaustein	89134	28,44	Solar
E11254010000000020081209P00200000	Ulm	89077	28,88	Solar
E11254010000000020081209P00300000	Ulm	89077	28,88	Solar
E11254010000000020081209P00400000	Ulm	89077	27,30	Solar
E11254010000000020081209P00500000	Ulm	89077	25,55	Solar
E11254010000000020081209P00600000	Ulm	89077	33,08	Solar
E11254010000000020081222P00200000	Ulm-Grimmelfingen	89081	7,92	Solar
E11254010000000020081217P00200000	Ulm	89075	3,96	Solar
E11254010000000020081211P00300000	Blaustein	89134	18,90	Solar
E11254010000000020081217P00300000	Ulm-Unterweiler	89079	11,12	Solar
E11254010000000020081202P00100000	Ulm	89079	9,52	Solar
E11254010000000020081223P00700000	Ulm	89079	5,27	Solar
E11254010000000020081222P00300000	Ulm	89075	2,58	Solar
E11254010000000020081231P00100000	Blaustein	89134	3,57	Solar
E11254010000000020081031P00300000	Ulm	89081	12,60	Solar
E11254010000000020081220P00100000	Ulm	89075	12,16	Solar
E11254010000000020081222P00400000	Blaustein	89134	5,40	Solar
E11254010000000020081218P00200000	Ulm	89081	4,08	Solar
E11254010000000020081218P00300000	Ulm	89075	7,04	Solar
E11254010000000020081230P00500000	Ulm	89075	25,58	Solar
E11254010000000020081230P00600000	Ulm	89075	6,77	Solar
E11254010000000020081212P00100000	Ulm	89079	5,52	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020081223P01000000	Ulm	89079	9,43	Solar
E11254010000000019960401P00100000	Ulm	89073	4,70	Solar
E11254010000000020081216P00400000	Ulm	89075	14,25	Solar
E11254010000000020081217P00400000	Ulm	89077	13,05	Solar
E11254010000000020081216P00500000	Ulm	89075	6,76	Solar
E11254010000000020081230P00700000	Ulm	89077	7,91	Solar
E11254010000000020081228P00100000	Ulm	89073	7,26	Solar
E11254010000000020090319P00100000	Ulm	89079	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020090408P00100000	Ulm	89081	4,37	Solar/Gebäude
E11254010000000020081218P00400000	Ulm	89077	29,88	Solar
E11254010000000020090401P00100000	Ulm	89079	14,58	Solar/Gebäude
E11254010000000020090408P00200000	Ulm	89079	2,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020090428P00100000	Ulm	89081	7,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020090403P00200000	Ulm	89081	11,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020090427P00100000	Ulm	89081	38,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020090407P00100000	Ulm	89079	12,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020090511P00100000	Ulm	89079	3,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020081216P00600000	Ulm	89079	13,00	Solar
E11254010000000020090403P00100000	Ulm	89075	3,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020090429P00100000	Ulm	89079	14,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020090608P00100000	Ulm	89081	4,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020090519P00100000	Ulm	89079	3,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020090520P00100000	Ulm	89081	7,65	Solar/Gebäude
E11254010000000020090522P00100000	Ulm	89081	15,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020090624P00100000	Ulm	89079	16,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020090520P00200000	Ulm	89081	14,23	Solar/Gebäude
E11254010000000020081218P00500000	Ulm	89081	40,50	Solar
E11254010000000020090508P00100000	Ulm	89079	43,35	Solar/Gebäude
E11254010000000020090620P00100000	Ulm	89079	10,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020081217P00500000	Ulm	89081	20,83	Solar
E11254010000000020090610P00100000	Blaustein	89134	5,88	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020081222P00600000	Ulm	89081	16,60	Solar
E11254010000000020081222P00700000	Ulm	89081	23,10	Solar
E11254010000000020090703P00100000	Ulm	89079	4,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020081230P00800000	Ulm-Mähringen	89081	33,15	Solar
E11254010000000020081230P00900000	Ulm-Mähringen	89081	28,73	Solar
E11254010000000020081230P01000000	Ulm-Mähringen	89081	26,52	Solar
E11254010000000020081230P01100000	Ulm-Mähringen	89081	35,10	Solar
E11254010000000020081230P01200000	Ulm-Mähringen	89081	63,18	Solar
E11254010000000020081230P01300000	Ulm-Mähringen	89081	35,10	Solar
E11254010000000020081230P01400000	Ulm-Mähringen	89081	39,60	Solar
E11254010000000020081230P01500000	Ulm-Mähringen	89081	32,40	Solar
E11254010000000020090505P00200000	Ulm	89081	5,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020090312P00200000	Ulm-Eggingen	89079	2,34	Solar/Gebäude
E11254010000000020090710P00100000	Ulm	89079	6,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020090707P00100000	Ulm	89075	6,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020090724P00100000	Ulm	89081	11,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020090708P00100000	Ulm	89081	10,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020081230P01600000	Ulm	89077	5,67	Solar
E11254010000000020090618P00200000	Ulm	89079	12,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020090730P00100000	Ulm-Lehr	89073	7,79	Solar/Gebäude
E11254010000000020081230P01700000	Ulm	89081	3,24	Solar
E11254010000000020090618P00300000	Ulm-Unterweiler	89079	4,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020090708P00200000	Ulm	89079	3,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020090629P00100000	Blaustein	89134	29,26	Solar/Gebäude
E11254010000000020090706P00100000	Blaustein	89134	26,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020090731P00100000	Ulm	89081	10,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020090624P00200000	Ulm	89079	8,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020090629P00200000	Ulm	89079	4,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020090629P00300000	Ulm	89079	3,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020090707P00300000	Ulm	89079	13,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020090803P00100000	Ulm	89081	7,70	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020090810P00100000	Ulm	89079	13,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020090608P00200000	Ulm	89081	5,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020090805P00100000	Ulm	89079	3,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020090710P00300000	Ulm	89075	6,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020090730P00300000	Ulm	89075	3,85	Solar/Gebäude
E11254010000000020090528P00100000	Ulm-Unterweiler	89079	5,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020081216P00700000	Ulm	89079	11,61	Solar
E11254010000000020090609P00100000	Ulm	89081	35,35	Solar/Gebäude
E11254010000000020090728P00100000	Ulm	89081	5,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020090820P00100000	Ulm	89081	4,07	Solar/Gebäude
E11254010000000020090812P00100000	Ulm-Ermingen	89081	4,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020090812P00200000	Ulm-Ermingen	89081	2,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020090817P00100000	Ulm	89081	7,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020090821P00100000	Ulm-Ermingen	89081	5,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020090903P00100000	Ulm	89081	10,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020090824P00300000	Ulm	89075	8,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020090909P00100000	Ulm-Ermingen	89081	11,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020090731P00300000	Ulm	89081	3,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020090909P00200000	Ulm	89081	8,55	Solar/Gebäude
E11254010000000020090909P00300000	Ulm	89081	2,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020090804P00100000	Ulm	89079	9,61	Solar/Gebäude
E11254010000000020090910P00100000	Ulm	89079	9,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020090910P00200000	Ulm	89079	7,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020090923P00100000	Ulm	89075	5,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020090703P00200000	Ulm	89079	55,89	Solar/Gebäude
E11254010000000020090828P00300000	Ulm	89079	37,13	Solar/Gebäude
E11254010000000020090923P00200000	Ulm	89075	4,18	Solar/Gebäude
E11254010000000020090917P00100000	Ulm	89081	6,09	Solar/Gebäude
E11254010000000020090725P00200000	Ulm	89077	5,18	Solar/Gebäude
E11254010000000020081230P02000000	Ulm	89079	29,12	Solar
E11254010000000020091002P00100000	Ulm-Jungingen	89081	73,92	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020090922P00100000	Ulm	89075	4,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020090904P00100000	Ulm	89079	6,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020090903P00200000	Ulm	89079	5,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020091001P00100000	Ulm	89081	3,78	Solar/Gebäude
E11254010000000020090917P00200000	Ulm	89079	6,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020090923P00300000	Ulm	89079	20,47	Solar/Gebäude
E11254010000000020091007P00100000	Ulm	89075	7,41	Solar/Gebäude
E11254010000000020081124P00300000	Blaustein	89134	3,40	Solar
E11254010000000020090616P00300000	Ulm	89081	11,37	Solar/Gebäude
E11254010000000020091001P00200000	Ulm	89079	7,65	Solar/Gebäude
E11254010000000020091009P00100000	Ulm	89079	7,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020090825P00100000	Ulm	89079	6,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020090925P00100000	Ulm	89079	2,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020090925P00200000	Ulm-Lehr	89081	48,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020091015P00100000	Ulm	89077	2,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020090930P00100000	Ulm	89081	7,77	Solar/Gebäude
E11254010000000020090923P00400000	Ulm	89079	2,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020090907P00100000	Ulm	89081	13,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020090918P00100000	Ulm	89081	5,18	Solar/Gebäude
E11254010000000020090925P00300000	Ulm	89079	9,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020090904P00200000	Ulm	89081	8,14	Solar/Gebäude
E11254010000000020091009P00200000	Ulm	89081	8,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020091016P00100000	Ulm	89077	29,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020091008P00100000	Ulm	89081	9,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020091006P00100000	Ulm	89081	7,59	Solar/Gebäude
E11254010000000020090916P00100000	Ulm	89079	21,45	Solar/Gebäude
E11254010000000020090916P00200000	Ulm	89079	26,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020090916P00300000	Ulm	89079	21,45	Solar/Gebäude
E11254010000000020090924P00200000	Ulm	89079	19,06	Solar/Gebäude
E11254010000000020091031P00100000	Ulm	89081	9,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020090813P00200000	Ulm	89079	14,80	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020090929P00100000	Ulm	89079	41,63	Solar/Gebäude
E11254010000000020091103P00100000	Ulm	89079	19,98	Solar/Gebäude
E11254010000000020090928P00100000	Ulm	89079	51,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020091105P00100000	Ulm	89081	11,02	Solar/Gebäude
E11254010000000020090820P00300000	Ulm	89079	13,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020091022P00100000	Ulm	89081	35,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020091111P00100000	Blaustein	89134	70,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020090925P00400000	Blaustein	89134	19,97	Solar/Gebäude
E11254010000000020090925P00500000	Ulm	89081	9,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020091107P00100000	Ulm	89081	27,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020091118P00100000	Ulm	89079	5,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020091025P00100000	Ulm	89079	5,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020091026P00100000	Ulm	89079	10,85	Solar/Gebäude
E11254010000000020091126P00100000	Ulm	89081	5,85	Solar/Gebäude
E11254010000000020090902P00200000	Ulm	89079	10,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020091123P00200000	Blaustein	89134	5,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020091130P00100000	Ulm	89081	5,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020091118P00200000	Ulm	89081	5,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020091130P00300000	Ulm	89075	4,73	Solar/Gebäude
E11254010000000020091123P00300000	Ulm	89079	5,94	Solar/Gebäude
E11254010000000020091208P00100000	Ulm	89081	7,43	Solar/Gebäude
E11254010000000020091119P00100000	Ulm	89079	8,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020091130P00400000	Ulm	89081	9,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020091028P00100000	Ulm	89079	5,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020091002P00200000	Ulm	89079	149,33	Solar/Gebäude
E11254010000000020091202P00100000	Ulm	89079	6,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020091202P00200000	Ulm	89079	18,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020091030P00100000	Ulm	89081	11,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020091116P00100000	Ulm	89081	14,06	Solar/Gebäude
E11254010000000020090729P00200000	Ulm	89079	8,38	Solar/Gebäude
E11254010000000020091127P00100000	Blaustein	89134	56,00	Solar/Gebäude



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020091127P00200000	Ulm	89079	4,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020091204P00100000	Ulm	89081	23,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020091127P00300000	Ulm	89079	5,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020091125P00100000	Ulm	89079	26,55	Solar/Gebäude
E11254010000000020091214P00100000	Ulm	89081	2,90	Solar/Gebäude
E11254010000000020091215P00100000	Ulm	89081	7,38	Solar/Gebäude
E11254010000000020091217P00100000	Ulm	89081	43,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020091203P00100000	Ulm	89077	2,15	Solar/Gebäude
E11254010000000020091214P00200000	Ulm	89081	29,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020091217P00200000	Ulm	89079	3,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020091216P00100000	Ulm	89081	130,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020091125P00200000	Ulm	89081	30,78	Solar/Gebäude
E11254010000000020091126P00200000	Ulm	89075	5,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020091204P00200000	Ulm	89075	9,65	Solar/Gebäude
E11254010000000020091117P00100000	Ulm	89075	5,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020091228P00200000	Ulm	89079	33,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020091204P00300000	Ulm	89079	29,93	Solar/Gebäude
E11254010000000020091204P00400000	Ulm	89079	32,85	Solar/Gebäude
E11254010000000020091214P00300000	Ulm	89081	1.171,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020091202P00300000	Ulm	89077	43,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020091221P00100000	Ulm	89081	11,27	Solar/Gebäude
E11254010000000020091022P00200000	Ulm	89079	5,85	Solar/Gebäude
E11254010000000020091209P00200000	Ulm	89079	10,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P00100000	Ulm	89081	6,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020090917P00400000	Ulm	89075	5,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P00200000	Ulm	89079	32,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020091228P00300000	Ulm	89079	29,93	Solar/Gebäude
E11254010000000020091109P00200000	Ulm	89079	6,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P00300000	Ulm	89079	10,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020091215P00200000	Ulm	89081	4,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020091218P00300000	Ulm	89077	4,81	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020091204P00500000	Ulm	89081	1,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020091116P00200000	Ulm	89081	13,95	Solar/Gebäude
E11254010000000020091130P00700000	Ulm	89081	15,58	Solar/Gebäude
E11254010000000020091201P00200000	Blaustein	89134	5,06	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P00500000	Ulm	89079	7,95	Solar/Gebäude
E11254010000000020091221P00200000	Ulm	89079	9,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020090925P00600000	Ulm	89079	9,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020091228P00600000	Ulm	89081	13,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020091229P00100000	Ulm	89079	11,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020091228P00700000	Ulm	89079	8,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020091215P00300000	Ulm	89079	4,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020091202P00400000	Ulm	89081	23,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020091203P00300000	Ulm	89081	10,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P00600000	Ulm	89081	6,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020091214P00400000	Ulm	89081	10,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020091218P00400000	Ulm	89075	3,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P00700000	Blaustein	89134	9,45	Solar/Gebäude
E11254010000000020091203P00500000	Ulm	89081	9,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020091218P00500000	Ulm	89079	2,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020091203P00600000	Ulm	89079	10,62	Solar/Gebäude
E11254010000000020091207P00300000	Ulm	89077	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020091218P00600000	Ulm	89081	29,03	Solar/Gebäude
E11254010000000020091207P00400000	Blaustein	89134	7,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020091211P00100000	Ulm	89079	12,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020091217P00300000	Ulm	89075	3,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020091221P00600000	Ulm	89079	49,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020091229P00200000	Ulm	89079	7,82	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P00800000	Blaustein	89134	6,11	Solar/Gebäude
E11254010000000020091128P00100000	Blaustein	89134	11,89	Solar/Gebäude
E11254010000000020091116P00300000	Ulm	89081	6,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020091204P00600000	Ulm	89081	6,30	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020091222P00900000	Ulm	89079	4,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020091223P00100000	Ulm	89079	12,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020091209P00400000	Ulm	89081	12,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020091221P00700000	Ulm	89077	8,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020091218P00800000	Ulm	89079	25,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020091221P00800000	Ulm	89079	9,89	Solar/Gebäude
E11254010000000020091216P00300000	Ulm	89079	6,21	Solar/Gebäude
E11254010000000020091223P00200000	Ulm	89081	29,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P01100000	Ulm	89079	4,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020091118P00300000	Ulm	89075	19,78	Solar/Gebäude
E11254010000000020091031P00300000	Ulm	89079	4,51	Solar/Gebäude
E11254010000000020091210P00400000	Ulm	89081	69,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P01200000	Ulm	89075	4,23	Solar/Gebäude
E11254010000000020091229P00400000	Ulm	89079	10,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020091223P00400000	Ulm	89077	178,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020100303P00100000	Ulm	89079	5,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020100318P00100000	Ulm	89079	9,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020100308P00100000	Ulm	89079	2,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020091223P00500000	Ulm	89073	12,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020100322P00100000	Blaustein	89134	9,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020091130P00900000	Ulm	89081	8,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020090925P00700000	Blaustein	89134	5,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P01400000	Ulm	89079	8,33	Solar/Gebäude
E11254010000000020100326P00200000	Ulm	89081	13,77	Solar/Gebäude
E11254010000000020100329P00100000	Ulm	89079	11,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020100331P00100000	Ulm	89079	11,73	Solar/Gebäude
E11254010000000020090922P00200000	Blaustein	89134	5,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020091215P00600000	Ulm	89081	23,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020091223P00700000	Ulm	89081	14,81	Solar/Gebäude
E11254010000000020091218P00900000	Ulm	89081	32,03	Solar/Gebäude
E11254010000000020091226P00100000	Ulm	89079	74,00	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020091022P00300000	Ulm	89079	8,19	Solar/Gebäude
E11254010000000020100419P00100000	Ulm	89075	5,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020100414P00100000	Ulm	89073	9,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020100415P00100000	Blaustein	89134	6,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020100409P00100000	Ulm	89081	7,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020100407P00100000	Ulm	89081	5,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020091230P00400000	Ulm	89079	78,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020091106P00200000	Ulm	89079	121,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020091216P00500000	Ulm	89081	9,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P01500000	Ulm	89075	23,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020091214P00900000	Ulm	89081	31,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020091228P00900000	Ulm	89079	8,74	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P01600000	Ulm	89081	7,31	Solar/Gebäude
E11254010000000020091223P00800000	Blaustein	89134	37,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P01700000	Ulm	89079	18,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020100323P00100000	Ulm	89081	3,51	Solar/Gebäude
E11254010000000020100406P00100000	Ulm	89075	5,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020100408P00100000	Ulm	89079	6,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020100429P00100000	Ulm	89079	16,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020100429P00200000	Ulm	89081	3,45	Solar/Gebäude
E11254010000000020100423P00100000	Ulm	89079	11,73	Solar/Gebäude
E11254010000000020100428P00100000	Ulm	89079	11,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020100422P00100000	Ulm	89081	4,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020100429P00300000	Ulm	89079	9,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020100504P00100000	Ulm	89079	7,13	Solar/Gebäude
E11254010000000020100511P00100000	Ulm	89079	4,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020091207P00500000	Ulm	89075	26,33	Solar/Gebäude
E11254010000000020091207P00600000	Ulm	89075	26,33	Solar/Gebäude
E11254010000000020091229P00500000	Ulm	89081	28,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020100507P00200000	Ulm	89081	3,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020100511P00200000	Ulm	89079	5,28	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020100506P00100000	Ulm	89079	6,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020100504P00200000	Ulm	89079	4,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020100407P00200000	Ulm	89081	9,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020091223P00900000	Ulm	89079	5,17	Solar/Gebäude
E11254010000000020091223P01000000	Ulm	89079	6,82	Solar/Gebäude
E11254010000000020091216P00700000	Ulm	89079	27,83	Solar/Gebäude
E11254010000000020091216P00800000	Ulm	89079	28,06	Solar/Gebäude
E11254010000000020100401P00200000	Ulm	89079	11,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020100430P00100000	Ulm	89081	22,09	Solar/Gebäude
E11254010000000020091223P01200000	Ulm	89079	13,33	Solar/Gebäude
E11254010000000020100518P00100000	Ulm	89079	6,35	Solar/Gebäude
E11254010000000020100520P00100000	Ulm	89079	15,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020100512P00100000	Ulm	89079	14,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020100427P00200000	Ulm	89079	29,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020100518P00200000	Ulm	89079	1,41	Solar/Gebäude
E11254010000000020100430P00200000	Ulm	89079	8,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020100520P00200000	Ulm	89079	22,54	Solar/Gebäude
E11254010000000020100519P00200000	Ulm	89079	9,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020100525P00100000	Ulm	89079	28,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020091223P01300000	Ulm	89077	29,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020100510P00100000	Ulm	89079	3,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020100531P00100000	Ulm	89079	4,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020100519P00400000	Ulm	89075	3,96	Solar/Gebäude
E11254010000000020091221P00900000	Ulm	89079	198,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020091221P01000000	Ulm	89079	27,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020091217P00500000	Ulm	89079	29,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020091217P00600000	Ulm	89079	29,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020091217P00700000	Ulm	89079	29,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020100527P00100000	Ulm	89079	9,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020100602P00100000	Ulm	89079	19,95	Solar/Gebäude
E11254010000000020100623P00100000	Ulm	89081	7,17	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020100611P00100000	Ulm	89081	5,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020100518P00300000	Ulm	89075	4,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100520P00300000	Ulm	89075	3,15	Solar/Gebäude
E11254010000000020100602P00500000	Ulm	89079	5,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020100531P00200000	Ulm	89079	35,35	Solar/Gebäude
E11254010000000020100607P00200000	Ulm	89079	8,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020091229P00600000	Ulm	89081	962,55	Solar/Gebäude
E11254010000000020100607P00300000	Blaustein	89134	32,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020100601P00300000	Ulm	89081	7,26	Solar/Gebäude
E11254010000000020100617P00100000	Ulm	89075	7,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020100520P00400000	Ulm	89081	13,63	Solar/Gebäude
E11254010000000020100623P00200000	Blaustein	89134	92,91	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P00100000	Blaustein	89134	16,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020100520P00500000	Ulm	89081	3,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020100610P00100000	Ulm	89081	14,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P00400000	Ulm	89081	8,78	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P00500000	Ulm	89091	12,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020100617P00200000	Ulm	89076	5,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P00200000	Ulm	89079	9,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100531P00400000	Blaustein	89134	10,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020100624P00200000	Ulm	89079	20,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020100621P00300000	Ulm	89079	39,78	Solar/Gebäude
E11254010000000020100624P00300000	Ulm	89079	9,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100609P00100000	Ulm	89081	5,63	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P00600000	Ulm	89081	5,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020100623P00500000	Ulm	89079	11,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P00100000	Ulm	89079	5,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P00500000	Ulm	89081	5,18	Solar/Gebäude
E11254010000000020100618P00100000	Ulm	89081	10,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P00600000	Ulm	89081	12,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100624P00600000	Ulm	89079	22,68	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020100619P00100000	Blaustein	89134	7,82	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P00200000	Ulm	89079	38,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P00900000	Ulm	89073	191,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P01000000	Ulm	89073	93,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020091215P00800000	Ulm	89075	32,63	Solar/Gebäude
E11254010000000020091215P00900000	Ulm	89075	32,63	Solar/Gebäude
E11254010000000020091215P01000000	Ulm	89075	32,63	Solar/Gebäude
E11254010000000020091215P01100000	Ulm	89075	32,63	Solar/Gebäude
E11254010000000020091215P01200000	Ulm	89075	26,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020091215P01300000	Ulm	89075	26,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020100624P00700000	Ulm	89079	26,79	Solar/Gebäude
E11254010000000020100624P00800000	Ulm	89079	22,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020100626P00100000	Ulm	89079	97,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P01900000	Ulm	89075	11,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P00600000	Ulm	89079	14,06	Solar/Gebäude
E11254010000000020100618P00200000	Ulm	89075	2,96	Solar/Gebäude
E11254010000000020100602P00800000	Ulm	89075	6,93	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P01100000	Blaustein	89134	6,11	Solar/Gebäude
E11254010000000020100601P00400000	Ulm	89079	2,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P00400000	Ulm	89075	3,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P00500000	Ulm	89075	6,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P00600000	Ulm	89075	5,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P01200000	Ulm	89079	9,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100623P00900000	Ulm	89079	9,62	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P00900000	Ulm	89079	16,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020100621P00400000	Ulm	89079	17,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020091202P00500000	Ulm	89075	34,02	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P01200000	Ulm	89079	17,94	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P01400000	Ulm	89079	8,74	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P01500000	Ulm	89077	9,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020091221P01100000	Ulm	89079	43,74	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020100628P01500000	Ulm	89081	4,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020100614P00300000	Ulm	89079	11,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P01600000	Ulm	89079	3,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P00700000	Ulm	89079	8,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P01600000	Ulm	89079	9,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P01700000	Ulm	89081	27,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P01800000	Ulm	89081	27,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P00800000	Ulm	89081	7,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100528P00200000	Ulm	89081	30,38	Solar/Gebäude
E11254010000000020100531P00500000	Ulm	89079	9,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P02100000	Ulm	89075	5,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020091229P00700000	Ulm	89079	10,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P02300000	Ulm	89077	248,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P02000000	Ulm	89081	31,05	Solar/Gebäude
E11254010000000020100623P01100000	Ulm	89075	3,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020091229P00800000	Ulm	89079	56,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P00900000	Ulm	89075	31,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P01000000	Ulm	89075	31,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P01100000	Ulm	89075	27,27	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P01200000	Ulm	89075	26,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P01300000	Ulm	89075	26,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P01400000	Ulm	89075	20,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P01500000	Ulm	89081	14,03	Solar/Gebäude
E11254010000000020100623P01200000	Blaustein	89134	35,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P01900000	Ulm	89081	31,54	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P02000000	Ulm	89075	9,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P02100000	Ulm	89081	5,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020100604P00100000	Ulm - Wiblingen	89079	13,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P02900000	Ulm	89081	7,05	Solar/Gebäude
E11254010000000020100622P00100000	Ulm	89075	3,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P02200000	Ulm	89081	12,88	Solar/Gebäude



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020100310P00100000	Ulm	89081	37,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020100310P00200000	Ulm	89081	21,96	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P01800000	Ulm	89079	10,34	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P02300000	Ulm	89081	33,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P02400000	Ulm	89081	16,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P01500000	Ulm	89079	15,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P02500000	Ulm	89081	252,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P02600000	Ulm	89081	182,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P02700000	Ulm	89081	5,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P02800000	Ulm	89081	29,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P03000000	Ulm	89079	8,05	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P01700000	Ulm	89081	30,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P03000000	Ulm	89081	6,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P03100000	Ulm	89079	7,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020100604P00200000	Blaustein	89134	9,62	Solar/Gebäude
E11254010000000020100602P01000000	Ulm	89079	7,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P03100000	Ulm	89081	70,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020100608P00200000	Ulm	89075	4,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020100616P00400000	Ulm	89073	1,95	Solar/Gebäude
E11254010000000020091221P01200000	Ulm	89091	33,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020091221P01300000	Ulm	89091	33,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P03400000	Ulm	89075	7,77	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P03200000	Ulm	89081	18,57	Solar/Gebäude
E11254010000000020100627P00100000	Ulm	89079	26,45	Solar/Gebäude
E11254010000000020100627P00200000	Ulm	89079	13,34	Solar/Gebäude
E11254010000000020100627P00300000	Ulm	89079	13,34	Solar/Gebäude
E11254010000000020100627P00400000	Ulm	89079	13,34	Solar/Gebäude
E11254010000000020100627P00500000	Ulm	89079	13,34	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P03600000	Ulm	89079	5,06	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P03700000	Ulm	89079	6,53	Solar/Gebäude
E11254010000000020100518P00500000	Ulm	89081	5,75	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020100629P03900000	Ulm	89077	6,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P04000000	Ulm	89077	490,87	Solar/Gebäude
E11254010000000020100330P00500000	Ulm	89075	5,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020100927P00100000	Ulm	89075	8,74	Solar/Gebäude
E11254010000000020100616P00500000	Ulm	89079	16,94	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P03500000	Ulm	89081	10,26	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P04100000	Ulm	89081	25,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020100902P00100000	Blaustein	89134	9,89	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P03600000	Ulm	89079	9,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020100920P00100000	Ulm	89079	5,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P04300000	Ulm	89075	12,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P03700000	Ulm	89081	93,15	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P03800000	Ulm	89081	23,63	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P04400000	Ulm	89079	27,14	Solar/Gebäude
E11254010000000020100806P00100000	Ulm	89081	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020100826P00100000	Ulm	89075	4,23	Solar/Gebäude
E11254010000000020100930P00200000	Blaustein	89134	10,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020100910P00100000	Ulm	89081	24,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020100903P00100000	Blaustein	89134	2,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020100929P00200000	Ulm	89081	10,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020100929P00300000	Ulm	89079	9,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P04500000	Ulm	89073	19,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020100928P00100000	Ulm	89079	3,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P04600000	Ulm	89081	15,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020100826P00200000	Ulm	89081	4,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020100622P00300000	Ulm	89081	4,62	Solar/Gebäude
E11254010000000020100831P00100000	Blaustein	89134	5,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020100929P00400000	Ulm	89081	31,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020100928P00200000	Ulm	89079	2,94	Solar/Gebäude
E11254010000000020100930P00300000	Ulm	89077	8,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P02100000	Ulm	89079	3,20	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020100628P03900000	Ulm	89081	11,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P02300000	Ulm	89081	7,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020100930P00800000	Ulm	89079	7,71	Solar/Gebäude
E11254010000000020100517P00100000	Ulm	89079	6,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020100910P00200000	Ulm	89079	3,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020100927P00200000	Ulm	89081	4,95	Solar/Gebäude
E11254010000000020100928P00500000	Ulm	89079	8,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020100920P00400000	Ulm	89081	39,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020100622P00400000	Ulm	89079	36,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020100920P00500000	Ulm	89079	6,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020100930P01000000	Ulm	89081	25,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020100923P00200000	Ulm	89077	20,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020100923P00300000	Ulm	89077	9,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020100616P00600000	Ulm	89079	19,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020101201P00100000	Ulm	89081	3,87	Solar/Gebäude
E11254010000000020100928P00600000	Ulm	89075	2,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020100930P01100000	Ulm	89075	7,05	Solar/Gebäude
E11254010000000020100930P01200000	Ulm	89073	9,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020100929P00800000	Ulm	89079	7,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020101123P00100000	Ulm	89077	21,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100929P00900000	Ulm	89073	20,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020100622P00500000	Wiblingen	89079	7,95	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P05100000	Blaustein	84134	8,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020091125P00500000	Blaustein	89134	7,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020101214P00100000	Ulm	89081	36,99	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P05200000	Ulm	89079	3,89	Solar/Gebäude
E11254010000000020101221P00100000	Ulm	89075	9,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020101214P00200000	Ulm	89073	31,05	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P05300000	Ulm	89077	4,63	Solar/Gebäude
E11254010000000020101216P00200000	Ulm-Eggingen	89079	11,93	Solar/Gebäude
E11254010000000020101124P00100000	Ulm-Eggingen	89079	5,04	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020101216P00300000	Ulm	89075	7,99	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P04100000	Ulm-Donaustetten	89079	12,90	Solar/Gebäude
E11254010000000020100930P01300000	Ulm	89075	11,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020081128P00400000	Blaustein	89134	3,22	Solar
E11254010000000020100624P00900000	Ulm	89081	14,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020091202P00600000	Ulm	89075	19,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P03000000	Ulm	89079	8,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P03200000	Ulm	89077	22,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P05500000	Ulm-Einsingen	89079	159,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020100930P01400000	Ulm	89075	4,37	Solar/Gebäude
E11254010000000020100930P01500000	Ulm	89079	29,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020100827P00100000	Ulm-Mähringen	89081	5,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020100927P00300000	Ulm	89079	8,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P02300000	Ulm	89081	85,05	Solar/Gebäude
E11254010000000020101029P00100000	Ulm-Donaustetten	89079	15,77	Solar/Gebäude
E11254010000000020101117P00100000	Ulm	89079	31,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020101230P00100000	Blaustein-Herrlingen	89134	2,15	Solar/Gebäude
E11254010000000020101221P00200000	Ulm	89081	5,18	Solar/Gebäude
E11254010000000020100626P00300000	Ulm-Ermingen	89081	20,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020101217P00200000	Ulm	89081	10,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020101216P00400000	Ulm	89081	4,94	Solar/Gebäude
E11254010000000020101222P00100000	Ulm	89077	2,78	Solar/Gebäude
E11254010000000020100930P01600000	Ulm	89075	9,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P02400000	Ulm-Gögglingen	89079	37,58	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P03300000	Ulm-Unterweiler	89079	13,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020101228P00100000	Ulm	89075	5,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020101019P00100000	Ulm	89075	9,17	Solar/Gebäude
E11254010000000020101221P00300000	Ulm	89081	5,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020101223P00200000	Blaustein-Herrlingen	89134	19,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020100930P01700000	Ulm	89077	6,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P03400000	Ulm	89075	5,75	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020101230P00800000	Ulm	89079	6,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020101228P00300000	Ulm	89081	3,99	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P00100000	Ulm	89079	7,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020101213P00100000	Ulm	89081	14,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020101230P00400000	Ulm-Lehr	89081	67,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P04200000	Blaustein	89134	25,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020101221P00400000	Ulm-Göggingen	89079	11,21	Solar/Gebäude
E11254010000000020101215P00200000	Ulm	89081	10,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020101216P00500000	Ulm	89075	6,65	Solar/Gebäude
E11254010000000020101222P00200000	Ulm-Eggingen	89079	11,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020101213P00200000	Ulm-Eggingen	89079	10,11	Solar/Gebäude
E11254010000000020101224P00200000	Ulm	89077	7,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020101222P00300000	Ulm	89079	8,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020101223P00500000	Ulm	89079	3,42	Solar/Gebäude
E11254010000000020101227P00400000	Ulm	89079	4,83	Solar/Gebäude
E11254010000000020101227P00500000	Ulm	89081	6,11	Solar/Gebäude
E11254010000000020101118P00100000	Blaustein	89134	20,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P03600000	Ulm-Einsingen	89079	119,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020101221P00600000	Ulm-Göggingen	89079	10,45	Solar/Gebäude
E11254010000000020110324P00100000	Ulm	89077	5,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020101221P00700000	Ulm-Jungingen	89081	147,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020101221P00800000	Ulm	89081	292,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020101221P00900000	Ulm-Jungingen	89081	312,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020101221P01000000	Ulm-Jungingen	89081	275,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020101221P01100000	Ulm-Jungingen	89081	305,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P02500000	Ulm	89081	58,86	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P02600000	Ulm	89081	121,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020110328P00100000	Blaustein	89134	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020110411P00100000	Ulm	89079	2,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020110404P00100000	Ulm	89081	10,81	Solar/Gebäude
E11254010000000020110323P00100000	Ulm-Eggingen	89079	9,36	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020110419P00100000	Ulm-Göggingen	89079	5,06	Solar/Gebäude
E11254010000000020110331P00100000	Ulm-Eisingen	89079	12,73	Solar/Gebäude
E11254010000000020101231P00100000	Ulm	89081	31,73	Solar/Gebäude
E11254010000000020101222P00500000	Ulm	89081	21,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020110404P00200000	Ulm-Eisingen	89079	7,99	Solar/Gebäude
E11254010000000020110412P00100000	Ulm	89075	6,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020101224P00300000	Ulm	89075	4,14	Solar/Gebäude
E11254010000000020110428P00100000	Ulm	89075	8,89	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P04300000	Ulm	89079	34,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P04400000	Ulm	89079	29,07	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P05600000	Ulm	89079	11,78	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P04500000	Ulm	89079	27,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P04600000	Ulm	89079	10,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P05700000	Ulm	89079	3,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020110505P00100000	Blaustein	89134	8,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020110426P00100000	Ulm	89081	19,38	Solar/Gebäude
E11254010000000020100622P00600000	Ulm	89079	45,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020100922P00200000	Ulm	89079	13,11	Solar/Gebäude
E11254010000000020110502P00100000	Ulm	89079	9,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020110505P00200000	Ulm-Eggingen	89079	15,17	Solar/Gebäude
E11254010000000020110518P00100000	Ulm	89077	10,34	Solar/Gebäude
E11254010000000020110510P00100000	Ulm-Lehr	89081	11,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020110512P00100000	Ulm-Lehr	89081	4,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020110510P00200000	Ulm-Eggingen	89079	9,86	Solar/Gebäude
E11254010000000020110512P00200000	Ulm-Ermingen	89081	12,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020110519P00100000	Ulm-Ermingen	89081	9,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020110408P00300000	Ulm	89079	4,41	Solar/Gebäude
E11254010000000020110524P00200000	Ulm	89081	7,05	Solar/Gebäude
E11254010000000020110517P00300000	Ulm	89081	3,33	Solar/Gebäude
E11254010000000020110517P00400000	Blaustein	89134	6,11	Solar/Gebäude
E11254010000000020110610P00100000	Ulm	89079	6,82	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020110610P00300000	Ulm	89081	7,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020110427P00100000	Ulm	89081	8,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020110608P00100000	Ulm-Ermingen	89081	10,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020101228P00600000	Ulm	89081	35,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020110427P00200000	Ulm-Jungingen	89081	28,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P00200000	Ulm-Unterweiler	89079	18,86	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P00300000	Ulm-Unterweiler	89079	18,86	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P00400000	Ulm-Unterweiler	89079	15,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P00500000	Ulm-Unterweiler	89079	17,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P00600000	Ulm-Unterweiler	89079	17,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P00700000	Ulm-Unterweiler	89079	17,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P00800000	Ulm-Unterweiler	89079	17,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P00900000	Ulm-Unterweiler	89079	20,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P01000000	Ulm-Unterweiler	89079	20,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P01100000	Ulm-Unterweiler	89079	20,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P01200000	Ulm-Unterweiler	89079	20,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P01300000	Ulm-Unterweiler	89079	20,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P01400000	Ulm-Unterweiler	89079	18,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P01500000	Ulm-Unterweiler	89079	18,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P01600000	Ulm-Unterweiler	89079	19,55	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P01700000	Ulm-Unterweiler	89079	19,55	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P01800000	Ulm-Unterweiler	89079	19,55	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P01900000	Ulm-Unterweiler	89079	19,55	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P02000000	Ulm-Unterweiler	89079	19,55	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P02100000	Ulm-Unterweiler	89079	19,55	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P02200000	Ulm-Unterweiler	89079	19,55	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P02300000	Ulm-Unterweiler	89079	10,58	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P02400000	Ulm-Unterweiler	89079	20,93	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P02500000	Ulm-Unterweiler	89079	20,93	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P02600000	Ulm-Unterweiler	89079	20,93	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P02700000	Ulm-Unterweiler	89079	20,93	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020101229P02800000	Ulm-Unterweiler	89079	20,93	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P02900000	Ulm-Unterweiler	89079	20,93	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P03000000	Ulm-Unterweiler	89079	20,93	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P03100000	Ulm-Unterweiler	89079	20,93	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P03200000	Ulm-Unterweiler	89079	17,94	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P03300000	Ulm-Unterweiler	89079	18,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020110601P00200000	Ulm	89081	5,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020110622P00100000	Ulm	89079	3,61	Solar/Gebäude
E11254010000000020100618P00500000	Ulm	89079	57,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P04800000	Ulm	89079	27,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P04900000	Ulm	89079	180,90	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628P05000000	Ulm	89079	43,35	Solar/Gebäude
E11254010000000020110630P00200000	Ulm-Eisingen	89079	74,67	Solar/Gebäude
E11254010000000020110711P00100000	Ulm-Wiblingen	89079	10,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020110630P00300000	Ulm-Jungingen	89081	19,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020110621P00100000	Ulm	89079	3,51	Solar/Gebäude
E11254010000000020110606P00300000	Ulm	89079	4,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020110614P00200000	Ulm-Jungingen	89081	7,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020110520P00100000	Ulm	89075	6,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229P03400000	Ulm	89075	5,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020110623P00100000	Ulm	89075	7,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020110615P00100000	Ulm-Lehr	89081	11,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020110513P00100000	Ulm-Unterweiler	89079	9,43	Solar/Gebäude
E11254010000000020110416P00100000	Ulm-Eisingen	89079	27,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020110615P00200000	Ulm	89075	25,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020110627P00100000	Blaustein	89134	3,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020110616P00100000	Ulm-Jungingen	89081	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020110531P00400000	Ulm	89081	7,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020110621P00200000	Ulm	89079	8,26	Solar/Gebäude
E11254010000000020110606P00400000	Ulm-Jungingen	89081	4,83	Solar/Gebäude
E11254010000000020110610P00600000	Blaustein	89134	4,23	Solar/Gebäude



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020110610P00700000	Blaustein	89134	4,23	Solar/Gebäude
E11254010000000020110624P00100000	Ulm	89075	4,14	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P05800000	Ulm	89079	105,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P05900000	Ulm	89079	282,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P06000000	Ulm	89079	46,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P06100000	Ulm	89079	41,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020100621P00500000	Blaustein	89134	15,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020110622P00300000	Ulm	89081	7,02	Solar/Gebäude
E11254010000000020110622P00500000	Blaustein	89134	55,23	Solar/Gebäude
E11254010000000020110607P00400000	Ulm	89081	3,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020110715P00100000	Blaustein-Herrlingen	89134	7,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020110719P00100000	Ulm	89075	11,31	Solar/Gebäude
E11254010000000020110712P00100000	Blaustein	89134	5,37	Solar/Gebäude
E11254010000000020110603P00100000	Ulm	89079	4,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020110627P00300000	Ulm	89081	5,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020110628P00300000	Ulm	89077	7,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020101227P00700000	Ulm	89079	2,07	Solar/Gebäude
E11254010000000020110630P00600000	Ulm-Jungingen	89081	11,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020110729P00100000	Ulm-Jungingen	89081	76,59	Solar/Gebäude
E11254010000000020110628P00500000	Ulm	89081	7,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020110715P00200000	Ulm	89081	21,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020110804P00100000	Ulm	89081	5,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020110526P00300000	Ulm	89081	7,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020101130P00200000	Ulm	89079	10,33	Solar/Gebäude
E11254010000000020110721P00200000	Ulm	89075	8,82	Solar/Gebäude
E11254010000000020110607P00500000	Ulm	89079	13,95	Solar/Gebäude
E11254010000000020110728P00100000	Ulm	89075	3,06	Solar/Gebäude
E11254010000000020110802P00100000	Ulm	89081	7,98	Solar/Gebäude
E11254010000000020110621P00600000	Blaustein	89134	7,31	Solar/Gebäude
E11254010000000020110723P00100000	Ulm-Jungingen	89081	11,02	Solar/Gebäude
E11254010000000020110723P00200000	Ulm-Jungingen	89081	10,07	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020110805P00100000	Ulm	89077	8,74	Solar/Gebäude
E11254010000000020110519P00200000	Ulm-Eggingen	89079	5,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020110630P00800000	Ulm-Lehr	89081	8,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020110804P00200000	Ulm	89075	4,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020110629P00400000	Ulm-Lehr	89081	10,40	Solar/Gebäude
E112540100000000201100922P00300000	Ulm	89081	24,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020110628P00600000	Ulm-Lehr	89081	10,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020110526P00200000	Ulm-Mähringen	89081	4,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020110606P00500000	Ulm	89077	5,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020110629P00500000	Ulm-Jungingen	89081	168,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020110801P00200000	Ulm-Gögglingen	89079	1,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020110809P00200000	Ulm-Einsingen	89079	6,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020110829P00100000	Ulm-Jungingen	89081	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020110801P00100000	Ulm	89075	13,09	Solar/Gebäude
E11254010000000020110810P00100000	Ulm-Ermingen	89081	8,58	Solar/Gebäude
E11254010000000020110728P00200000	Ulm-Jungingen	89081	5,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020110810P00200000	Ulm	89075	8,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020110622P00800000	Ulm	89081	19,98	Solar/Gebäude
E11254010000000020110714P00100000	Ulm	89079	99,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020110620P00300000	Ulm-Jungingen	89081	6,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020110712P00300000	Ulm-Donaustetten	89079	5,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020110825P00100000	Ulm-Unterweiler	89079	15,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P03700000	Ulm-Einsingen	89079	750,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020110712P00400000	Ulm-Eggingen	89079	13,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020110714P00200000	Ulm	89077	8,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020110621P00300000	Ulm	89081	15,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020110519P00300000	Ulm	89081	3,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020110803P00200000	Ulm-Donaustetten	89079	4,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020110627P00400000	Ulm	89075	6,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020110708P00100000	Ulm	89079	59,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020110722P00100000	Ulm-Einsingen	89079	30,08	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020110615P00500000	Ulm	89075	5,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020110810P00400000	Blaustein	89134	9,07	Solar/Gebäude
E11254010000000020110823P00100000	Ulm	89073	12,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020110831P00100000	Ulm-Mähringen	89081	14,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020110517P00500000	Blaustein	89134	41,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020110825P00200000	Ulm	89075	11,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020101228P00700000	Ulm	89075	9,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020110811P00100000	Ulm	89077	14,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020110824P00100000	Ulm	89081	5,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020110809P00300000	Ulm-Lehr	89081	6,11	Solar/Gebäude
E11254010000000020110825P00300000	Ulm	89075	10,07	Solar/Gebäude
E11254010000000020110802P00300000	Ulm	89079	3,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020110908P00200000	Ulm	89079	5,27	Solar/Gebäude
E11254010000000020110916P00100000	Ulm	89081	9,17	Solar/Gebäude
E11254010000000020110901P00200000	Ulm-Unterweiler	89079	7,41	Solar/Gebäude
E11254010000000020111004P00100000	Ulm	89081	12,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020110928P00100000	Ulm-Donaustetten	89079	5,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020110810P00700000	Ulm-Ermingen	89081	3,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020110819P00100000	Ulm	89075	6,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020110810P00600000	Ulm	89073	237,59	Solar/Gebäude
E11254010000000020111007P00100000	Ulm	89079	5,26	Solar/Gebäude
E11254010000000020110930P00100000	Ulm	89075	4,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020110815P00100000	Ulm	89081	30,87	Solar/Gebäude
E11254010000000020110815P00200000	Ulm	89081	30,13	Solar/Gebäude
E11254010000000020111012P00100000	Ulm	89075	8,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020111005P00100000	Ulm	89079	10,45	Solar/Gebäude
E11254010000000020110916P00200000	Ulm-Jungingen	89081	41,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020110829P00300000	Blaustein	89134	18,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020110923P00200000	Ulm-Unterweiler	89079	67,45	Solar/Gebäude
E11254010000000020110920P00200000	Ulm-Mähringen	89081	9,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020110428P00400000	Ulm	89075	5,04	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020110905P00100000	Ulm-Eggingen	89079	5,07	Solar/Gebäude
E11254010000000020111005P00200000	Ulm	89081	8,57	Solar/Gebäude
E11254010000000020111005P00300000	Ulm-Lehr	89081	19,11	Solar/Gebäude
E11254010000000020111019P00100000	Ulm-Eisingen	89079	10,78	Solar/Gebäude
E11254010000000020111005P00400000	Ulm	89079	7,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020111021P00100000	Ulm	89077	8,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020111004P00300000	Blaustein	89134	5,27	Solar/Gebäude
E11254010000000020111012P00300000	Blaustein-Herrlignen	89134	14,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020111027P00100000	Ulm	89075	5,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020111017P00100000	Ulm	89075	4,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020111103P00200000	Ulm	89079	15,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020111114P00100000	Ulm-Ermingen	89081	11,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020111025P00100000	Ulm-Eggingen	89079	14,09	Solar/Gebäude
E11254010000000020111029P00100000	Ulm	89075	12,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020111025P00300000	Ulm-Mähringen	89081	100,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020110915P00100000	Ulm	89079	44,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020110630P01100000	Ulm	89079	99,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020111110P00100000	Ulm	89079	4,73	Solar/Gebäude
E11254010000000020111110P00200000	Ulm	89079	4,73	Solar/Gebäude
E11254010000000020111108P00200000	Ulm	89077	8,27	Solar/Gebäude
E11254010000000020101231P00200000	Ulm	89079	71,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P06200000	Ulm	89081	51,06	Solar/Gebäude
E11254010000000020110802P00500000	Ulm	89077	10,58	Solar/Gebäude
E11254010000000020111116P00200000	Ulm	89081	5,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020111118P00100000	Ulm	89081	5,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020110609P00400000	Ulm-Eggingen	89079	7,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020110914P00100000	Blaustein	89134	4,05	Solar/Gebäude
E11254010000000020110630P01200000	Ulm-Donaustetten	89079	150,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020111010P00200000	Ulm	89079	17,86	Solar/Gebäude
E11254010000000020110627P00500000	Blaustein	89134	3,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020110927P00100000	Ulm	89075	11,02	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020110621P00400000	Ulm	89079	10,18	Solar/Gebäude
E11254010000000020111117P00100000	Ulm	89079	4,51	Solar/Gebäude
E11254010000000020111201P00200000	Ulm	89081	218,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020111123P00500000	Blaustein-Herrlingen	89134	86,73	Solar/Gebäude
E11254010000000020111114P00200000	Ulm-Einsingen	89079	11,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020111114P00300000	Ulm-Einsingen	89079	9,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020110708P00200000	Ulm-Einsingen	89079	5,27	Solar/Gebäude
E11254010000000020111121P00100000	Ulm	89081	9,89	Solar/Gebäude
E11254010000000020111121P00200000	Ulm	89081	4,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020111125P00200000	Ulm	89077	4,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020111124P00100000	Ulm-Göggingen	89079	30,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020111208P00100000	Ulm	89075	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020111123P00300000	Ulm	89081	10,54	Solar/Gebäude
E11254010000000020111229P00100000	Ulm	89075	8,74	Solar/Gebäude
E11254010000000020111212P00100000	Ulm-Göggingen	89079	2,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020111129P00100000	Blaustein	89134	9,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020111219P00100000	Ulm-Lehr	89081	14,54	Solar/Gebäude
E11254010000000020111018P00300000	Ulm-Unterweiler	89079	1,33	Solar/Gebäude
E11254010000000020110518P00300000	Ulm	89079	10,83	Solar/Gebäude
E11254010000000020111004P00400000	Ulm	89079	10,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020111104P00200000	Ulm	89081	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020111212P00300000	Ulm	89075	5,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020111111P00100000	Ulm-Göggingen	89079	5,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020111207P00100000	Ulm	89079	7,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020111216P00100000	Blaustein	89134	2,73	Solar/Gebäude
E11254010000000020111219P00300000	Ulm	89079	9,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020110816P00200000	Ulm-Jungingen	89081	7,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020110831P00200000	Ulm	89073	5,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020111227P00100000	Ulm	89081	8,14	Solar/Gebäude
E11254010000000020111208P00200000	Ulm	89081	7,11	Solar/Gebäude
E11254010000000020111229P00400000	Ulm	89079	3,12	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020111220P00300000	Ulm-Jungingen	89081	11,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020111214P00300000	Ulm-Eggingen	89079	0,18	Solar/Gebäude
E11254010000000020111203P00100000	Ulm-Jungingen	89081	10,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020111217P00100000	Ulm-Lehr	89081	7,98	Solar/Gebäude
E11254010000000020111227P00300000	Ulm-Jungingen	89081	11,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020111108P00500000	Ulm-Mähringen	89081	33,37	Solar/Gebäude
E11254010000000020111118P00200000	Ulm	89081	33,37	Solar/Gebäude
E11254010000000020111108P00600000	Ulm	89081	32,43	Solar/Gebäude
E11254010000000020111228P00300000	Ulm	89081	3,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020111223P00100000	Ulm	89081	10,53	Solar/Gebäude
E11254010000000020111229P00600000	Blaustein	89134	8,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020111216P00200000	Ulm-Einsingen	89079	5,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020111210P00100000	Ulm	89081	110,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020111104P00300000	Ulm	89079	175,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020111202P00200000	Ulm	89079	203,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020111128P00200000	Ulm	89079	156,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020111229P00700000	Ulm-Ermingen	89081	7,98	Solar/Gebäude
E11254010000000020111220P00400000	Ulm-Jungingen	89081	7,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020111215P00100000	Blaustein	89134	11,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020111223P00200000	Ulm	89079	13,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020111223P00300000	Ulm	89077	18,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020111216P00300000	Ulm	89081	30,79	Solar/Gebäude
E11254010000000020111227P00500000	Ulm	89081	5,07	Solar/Gebäude
E11254010000000020111212P00500000	Ulm-Lehr	89081	9,87	Solar/Gebäude
E11254010000000020111221P00300000	Ulm-Unterweiler	89079	9,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020111216P00400000	Ulm	89081	10,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020111221P00400000	Ulm	89075	1,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020111129P00200000	Ulm-Jungingen	89081	11,77	Solar/Gebäude
E11254010000000020111213P00100000	Ulm-Eggingen	89079	7,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020111208P00400000	Blaustein	89134	6,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020111222P00400000	Ulm	89081	5,85	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020111223P00400000	Ulm	89075	2,38	Solar/Gebäude
E11254010000000020111228P00700000	Ulm	89075	10,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020111228P00800000	Ulm-Grimmelfingen	89081	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020111026P00200000	Ulm	89081	10,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020111007P00200000	Ulm-Göggingen	89079	5,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020111202P00400000	Blaustein	89134	10,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020111202P00500000	Ulm	89081	2,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020111206P00200000	Ulm-Ermingen	89081	10,34	Solar/Gebäude
E11254010000000020111214P00500000	Ulm	89075	9,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020111212P00600000	Ulm	89075	4,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020111221P00800000	Ulm	89081	10,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020111206P00300000	Ulm	89077	3,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020111221P00900000	Blaustein	89134	4,14	Solar/Gebäude
E11254010000000020111110P00300000	Ulm	89075	5,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020111222P00900000	Ulm	89079	34,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020111222P01000000	Ulm	89079	81,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020111222P01100000	Ulm	89075	7,05	Solar/Gebäude
E11254010000000020111222P01200000	Blaustein-Herrlingen	89134	7,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020111230P00300000	Ulm	89075	4,23	Solar/Gebäude
E11254010000000020111231P00300000	Ulm	89081	8,77	Solar/Gebäude
E11254010000000020120308P00100000	Ulm	89081	11,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020111228P00900000	Ulm	89075	5,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020111221P01100000	Ulm	89079	8,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020111228P00500000	Blaustein-Herrlingen	89134	7,35	Solar/Gebäude
E11254010000000020111228P00600000	Ulm	89081	15,96	Solar/Gebäude
E11254010000000020111026P00300000	Ulm	89079	22,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020111202P00300000	Ulm-Jungingen	89081	23,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020111222P00800000	Ulm-Donaustetten	89079	15,77	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P01900000	Ulm-Eisingen	89079	5,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020111228P01100000	Ulm	89077	6,13	Solar/Gebäude
E11254010000000020111220P00500000	Ulm-Grimmelfingen	89081	7,59	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020120327P00100000	Blaustein	89134	6,86	Solar/Gebäude
E11254010000000020120217P00100000	Ulm	89075	16,35	Solar/Gebäude
E11254010000000020111108P00700000	Ulm-Eggingen	89079	23,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020111126P00100000	Blaustein	89134	3,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020111125P00500000	Blaustein-Herrlingen	89134	5,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020111231P00400000	Ulm-Jungingen	89081	94,19	Solar/Gebäude
E11254010000000020120323P00100000	Blaustein	89134	5,15	Solar/Gebäude
E11254010000000020111215P00200000	Ulm	89073	41,58	Solar/Gebäude
E11254010000000020120329P00100000	Ulm	89081	4,37	Solar/Gebäude
E11254010000000020111219P00900000	Ulm-Göggingen	89079	9,87	Solar/Gebäude
E11254010000000020111027P00300000	Ulm	89077	12,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020111027P00200000	Ulm	89077	29,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020111227P01100000	Ulm	89081	10,35	Solar/Gebäude
E11254010000000020120320P00100000	Ulm-Eggingen	89079	24,91	Solar/Gebäude
E11254010000000020120330P00200000	Ulm	89081	9,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020120326P00100000	Ulm	89075	5,81	Solar/Gebäude
E11254010000000020120301P00100000	Ulm	89081	9,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020120305P00100000	Ulm	89079	4,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020120329P00200000	Ulm-Eggingen	89079	13,86	Solar/Gebäude
E11254010000000020120329P00300000	Ulm-Eggingen	89079	11,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020111205P00400000	Ulm	89081	22,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020111230P00600000	Ulm	89081	60,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020120308P00300000	Ulm	89079	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020111229P01600000	Ulm-Jungingen	89081	930,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020120308P00600000	Blaustein	89134	10,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020120228P00200000	Ulm	89077	2,37	Solar/Gebäude
E11254010000000020120305P00200000	Ulm	89079	4,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020120307P00300000	Ulm	89079	4,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020120329P00400000	Blaustein	89134	5,94	Solar/Gebäude
E11254010000000020120317P00100000	Ulm	89079	4,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020120326P00200000	Ulm	89081	4,34	Solar/Gebäude



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020120308P00700000	Ulm	89079	9,95	Solar/Gebäude
E11254010000000020111228P01200000	Ulm	89077	10,38	Solar/Gebäude
E11254010000000020111215P00300000	Ulm	89073	96,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020101227P00800000	Ulm	89079	74,06	Solar/Gebäude
E11254010000000020120327P00400000	Blaustein	89134	9,89	Solar/Gebäude
E11254010000000020120328P00200000	Ulm	89081	7,06	Solar/Gebäude
E11254010000000020120328P00300000	Ulm	89081	7,06	Solar/Gebäude
E11254010000000020120305P00500000	Ulm-Donaustetten	89079	5,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020120327P00500000	Ulm-Ermingen	89081	24,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020120330P00400000	Ulm	89079	5,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020120328P00500000	Ulm	89081	6,05	Solar/Gebäude
E11254010000000020120309P00200000	Ulm	89081	10,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020111221P01300000	Ulm	89075	4,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020120331P00200000	Ulm-Jungingen	89081	10,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020120330P00600000	Ulm-Donaustetten	89079	3,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020120330P00700000	Ulm-Eisingen	89079	76,55	Solar/Gebäude
E11254010000000020120329P00800000	Ulm	89081	24,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020120331P00300000	Ulm	89075	5,85	Solar/Gebäude
E11254010000000020120309P00300000	Ulm-Göggingen	89079	2,82	Solar/Gebäude
E11254010000000020120628P00100000	Ulm	89081	82,49	Solar/Gebäude
E11254010000000020120330P00800000	Ulm	89079	6,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020111227P01200000	Ulm	89077	29,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020120329P00900000	Ulm	89075	3,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020120529P00100000	Ulm	89081	5,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020120331P00500000	Ulm	89081	34,23	Solar/Gebäude
E11254010000000020120320P00200000	Ulm	89077	8,97	Solar/Gebäude
E11254010000000020120329P01000000	Ulm-Ermingen	89081	21,47	Solar/Gebäude
E11254010000000020120326P00300000	Ulm	89081	4,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020120515P00100000	Ulm	89075	7,41	Solar/Gebäude
E11254010000000020120515P00200000	Ulm	89081	10,07	Solar/Gebäude
E11254010000000020120524P00100000	Ulm	89081	13,76	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020120426P00200000	Ulm-Donaustetten	89079	7,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020120510P00100000	Ulm	89073	8,58	Solar/Gebäude
E11254010000000020111229P02100000	Ulm	89081	3,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020111215P00400000	Ulm	89075	14,63	Solar/Gebäude
E11254010000000020120305P00300000	Ulm	89075	4,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020120727P00200000	Ulm	89079	6,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020120730P00100000	Ulm	89079	11,86	Solar/Gebäude
E11254010000000020111222P01800000	Ulm	89073	45,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020111122P00200000	Ulm	89079	7,05	Solar/Gebäude
E11254010000000020111122P00300000	Ulm	89079	8,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020120328P00900000	Ulm	89079	11,97	Solar/Gebäude
E11254010000000020120326P00500000	Ulm-Jungingen	89081	36,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020111123P00600000	Ulm	89081	41,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020120706P00100000	Ulm	89079	8,09	Solar/Gebäude
E11254010000000020120323P00300000	Ulm-Unterweiler	89079	10,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020120530P00200000	Ulm	89079	6,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020120823P00100000	Ulm	89075	4,34	Solar/Gebäude
E11254010000000020120427P00100000	Ulm	89081	14,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020111214P00600000	Ulm-Söflingen	89081	16,38	Solar/Gebäude
E11254010000000020120330P01700000	Ulm	89081	6,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020111223P01000000	Ulm	89075	2,81	Solar/Gebäude
E11254010000000020120327P00700000	Ulm	89075	3,51	Solar/Gebäude
E11254010000000020111227P01300000	Ulm	89079	410,62	Solar/Gebäude
E11254010000000020111027P00400000	Ulm	89077	25,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020120731P00100000	Blaustein	89134	9,95	Solar/Gebäude
E11254010000000020120730P00300000	Ulm	89081	7,65	Solar/Gebäude
E11254010000000020111230P01100000	Ulm	89077	14,95	Solar/Gebäude
E11254010000000020120628P00200000	Ulm	89081	2,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020120827P00200000	Ulm	89079	9,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020120510P00200000	Ulm	89081	7,11	Solar/Gebäude
E11254010000000020120731P00300000	Ulm	89075	9,57	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020120911P00100000	Ulm	89081	5,39	Solar/Gebäude
E11254010000000020120913P00100000	Ulm	89081	8,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020120627P00300000	Ulm	89081	8,82	Solar/Gebäude
E11254010000000020120730P00400000	Ulm	89075	3,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020120315P00100000	Ulm	89077	7,02	Solar/Gebäude
E11254010000000020120305P00700000	Ulm	89081	99,94	Solar/Gebäude
E11254010000000020120630P00100000	Ulm	89075	8,39	Solar/Gebäude
E11254010000000020120306P00200000	Ulm	89075	6,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020120913P00200000	Ulm	89081	8,42	Solar/Gebäude
E11254010000000020111222P02000000	Ulm	89079	3,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020120927P00100000	Ulm-Göggingen	89079	7,61	Solar/Gebäude
E11254010000000020120928P00100000	Ulm	89075	4,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020110712P00500000	Ulm	89079	8,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020120921P00100000	Ulm-Donaustetten	89079	5,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020120927P00200000	Ulm	89077	3,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020120831P00300000	Ulm	89081	6,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020111214P01500000	Ulm	89081	71,67	Solar/Gebäude
E11254010000000020120928P00200000	Ulm	89075	4,41	Solar/Gebäude
E11254010000000020120307P00800000	Ulm	89077	19,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020111121P01500000	Blaustein	89134	3,78	Solar/Gebäude
E11254010000000020120531P00200000	Ulm	89081	4,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020120326P00600000	Ulm	89075	4,34	Solar/Gebäude
E11254010000000020120727P00400000	Blaustein	89134	7,42	Solar/Gebäude
E11254010000000020120331P00800000	Ulm	89073	55,33	Solar/Gebäude
E11254010000000020120628P00400000	Ulm	89081	6,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020120327P00800000	Ulm	89081	5,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020120926P00100000	Ulm	89079	21,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020121010P00100000	Blaustein	89134	8,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020121024P00100000	Ulm	89081	4,41	Solar/Gebäude
E11254010000000020120830P00400000	Ulm-Lehr	89081	7,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020121029P00100000	Ulm	89079	9,60	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020120927P00400000	Ulm	89075	7,65	Solar/Gebäude
E11254010000000020121020P00100000	Ulm	89081	9,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020120331P01000000	Ulm	89075	19,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020111230P01200000	Blaustein	89134	29,97	Solar/Gebäude
E11254010000000020121012P00200000	Ulm-Eggingen	89079	6,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020120913P00300000	Ulm	89075	4,17	Solar/Gebäude
E11254010000000020011220P02900000	Ulm	89077	16,00	Solar
E11254010000000020011107P00100000	Ulm	89077	40,00	Solar
E11254010000000020011210P00200000	Ulm	89073	6,00	Solar
E11254010000000020011210P00300000	Ulm	89073	4,00	Solar
E11254010000000020010808P00200000	Ulm	89073	1,00	Solar
E11254010000000019990401P00100000	Ulm	89073	12,00	Solar
E11254010000000020051107P00200000	Ulm	89077	78,30	Solar
E12974010000000000000000043100001	Oberelchingen	89275	1,65	Solar
E12974010000000000000000044300001	Oberelchingen	89275	1,20	Solar
E12974010000000000000000045400001	Oberelchingen	89275	2,20	Solar
E12974010000000000000000045500001	Thalfingen	89275	3,19	Solar
E129740100000000000000000229000001	Unterechingen	89275	1,80	Solar
E12974010000000000000000022145400001	Oberelchingen	89275	3,45	Solar
E129740100000000000000000208700001	Unterechingen	89275	2,30	Solar
E12974010000000000000000022515800001	Thalfingen	89275	4,95	Solar
E12974010000000000000000022574300001	Unterechingen	89275	1,20	Solar
E12974010000000000000000025111000001	Unterechingen	89275	2,00	Solar
E12974010000000000000000024549700001	Thalfingen	89275	4,80	Solar
E12974010000000000000000024491600001	Oberelchingen	89275	2,30	Solar
E12974010000000000000000025748600001	Oberelchingen	89275	4,20	Solar
E12974010000000000000000026194200001	Oberelchingen	89275	1,05	Solar
E12974010000000000000000025656900001	Oberelchingen	89275	4,40	Solar
E12974010000000000000000025544100001	Unterechingen	89275	43,20	Solar
E12974010000000000000000025539900001	Unterechingen	89275	51,84	Solar
E12974010000000000000000025632100001	Oberelchingen	89275	5,78	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E12974010000000000000026039700001	Unterechingen	89275	2,70	Solar
E12974010000000000000026117500001	Unterechingen	89275	22,44	Solar
E12974010000000000000026123700001	Thalfingen	89275	3,98	Solar
E12974010000000000000026218100001	Oberelchingen	89275	16,20	Solar
E12974010000000000000025918500001	Unterechingen	89275	14,88	Solar
E12974010000000000000025755600001	Unterechingen	89275	2,25	Solar
E12974010000000000000025991900001	Thalfingen	89275	32,40	Solar
E12974010000000000000025860400001	Thalfingen	89275	2,40	Solar
E12974010000000000000026214300001	Unterechingen	89275	2,78	Solar
E12974010000000000000026120100001	Unterechingen	89275	4,95	Solar
E12974010000000000000026045800001	Oberelchingen	89275	7,68	Solar
E12974010000000000000025982400001	Oberelchingen	89275	21,42	Solar
E12974010000000000000026214400001	Oberelchingen	89275	6,66	Solar
E12974010000000000000026075000001	Oberelchingen	89275	4,09	Solar
E12974010000000000000025828300001	Unterechingen	89275	42,84	Solar
E12974010000000000000028409000001	Unterechingen	89275	1,80	Solar
E12974010000000000000028494500001	Unterechingen	89275	5,18	Solar
E12974010000000000000028489100001	Thalfingen	89275	2,64	Solar
E12974010000000000000028411000001	Thalfingen	89275	4,32	Solar
E12974010000000000000028272800001	Thalfingen	89275	25,92	Solar
E12974010000000000000028406500001	Unterechingen	89275	21,60	Solar
E12974010000000000000028696600001	Unterechingen	89275	7,74	Solar
E12974010000000000000028509900001	Thalfingen	89275	1,20	Solar
E12974010000000000000028824800001	Oberelchingen	89275	4,05	Solar
E12974010000000000000029181200001	Oberelchingen	89275	8,58	Solar
E12974010000000000000029024400001	Unterechingen	89275	8,46	Solar
E12974010000000000000029009500001	Unterechingen	89275	6,67	Solar
E12974010000000000000029141000001	Unterechingen	89275	29,28	Solar
E12974010000000000000029117400001	Oberelchingen	89275	8,40	Solar
E12974010000000000000029014300001	Thalfingen	89275	3,38	Solar
E12974010000000000000028982600001	Thalfingen	89275	9,60	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E12974010000000000000029212600001	Oberelchingen	89275	8,05	Solar
E12974010000000000000028998100001	Unterechingen	89275	2,88	Solar
E12974010000000000000029208600001	Unterechingen	89275	9,00	Solar
E12974010000000000000029178300001	Unterechingen	89275	7,38	Solar
E12974010000000000000028774100001	Thalfingen	89275	29,75	Solar
E12974010000000000000029190400001	Thalfingen	89275	54,00	Solar
E12974010000000000000029359200001	Oberelchingen	89275	5,74	Solar
E12974010000000000000029162600001	Oberelchingen	89275	6,65	Solar
E12974010000000000000029025300001	Thalfingen	89275	23,92	Solar
E12974010000000000000029123500001	Oberelchingen	89275	5,80	Solar
E12974010000000000000028745500001	Oberelchingen	89275	7,78	Solar
E12974010000000000000029152800001	Oberelchingen	89275	3,74	Solar
E12974010000000000000028590600001	Oberelchingen	89275	6,14	Solar
E12974010000000000000029031400001	Oberelchingen	89275	3,36	Solar
E12974010000000000000029360500001	Unterechingen	89275	105,43	Solar
E12974010000000000000029701500001	Unterechingen	89275	3,40	Solar
E12974010000000000000029717600001	Thalfingen	89275	5,76	Solar
E12974010000000000000030216700001	Thalfingen	89275	8,51	Solar
E12974010000000000000030161000001	Unterechingen	89275	15,75	Solar
E12974010000000000000029768900001	Unterechingen	89275	6,48	Solar
E12974010000000000000030130200001	Oberelchingen	89275	4,60	Solar
E12974010000000000000029596300001	Unterechingen	89275	4,96	Solar
E12974010000000000000029428600001	Unterechingen	89275	2,73	Solar
E12974010000000000000030202400001	Unterechingen	89275	5,60	Solar
E12974010000000000000030135300001	Thalfingen	89275	22,28	Solar
E12974010000000000000029816300001	Thalfingen	89275	19,44	Solar
E12974010000000000000029321000001	Oberelchingen	89275	4,40	Solar
E12974010000000000000030160900001	Thalfingen	89275	6,30	Solar
E12974010000000000000029645200001	Thalfingen	89275	2,78	Solar
E12974010000000000000030201200001	Thalfingen	89275	5,68	Solar
E12974010000000000000029496100001	Thalfingen	89275	5,63	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E12974010000000000000029501700001	Unterechingen	89275	12,95	Solar
E12974010000000000000029518900001	Oberelchingen	89275	30,03	Solar
E12974010000000000000029713900001	Oberelchingen	89275	10,75	Solar
E12974010000000000000030312000001	Oberelchingen	89275	111,06	Solar
E12974010000000000000029254000001	Thalfingen	89275	8,82	Solar
E12974010000000000000029825700001	Oberelchingen	89275	9,88	Solar
E12974010000000000000029607500001	Oberelchingen	89275	6,00	Solar
E12974010000000000000030121300001	Unterechingen	89275	5,60	Solar
E12974010000000000000030210100001	Thalfingen	89275	79,56	Solar
E12974010000000000000030130000001	Unterechingen	89275	19,58	Solar
E12974010000000000000029713700001	Oberelchingen	89275	2,66	Solar
E12974010000000000000029410900001	Oberelchingen	89275	5,94	Solar
E12974010000000000000030224200001	Unterechingen	89275	29,93	Solar
E12974010000000000000030224300001	Unterechingen	89275	29,58	Solar
E12974010000000000000029601500001	Unterechingen	89275	7,92	Solar
E12974010000000000000029601400001	Unterechingen	89275	7,26	Solar
E12974010000000000000029298000001	Oberelchingen	89275	9,72	Solar
E12974010000000000000029422100001	Oberelchingen	89275	3,78	Solar
E12974010000000000000029778400001	Thalfingen	89275	4,32	Solar
E12974010000000000000030125000001	Unterechingen	89275	5,04	Solar
E12974010000000000000029744500001	Unterechingen	89275	15,66	Solar
E12974010000000000000030232500001	Unterechingen	89275	16,80	Solar
E12974010000000000000030232400001	Unterechingen	89275	29,61	Solar
E12974010000000000000029613800001	Oberelchingen	89275	5,92	Solar
E12974010000000000000030980300001	Unterechingen	89275	5,40	Solar/Gebäude
E12974010000000000000030599400001	Unterechingen	89275	6,46	Solar/Gebäude
E12974010000000000000030860600001	Thalfingen	89275	7,92	Solar/Gebäude
E12974010000000000000031036500001	Unterechingen	89275	4,48	Solar/Gebäude
E12974010000000000000030964700001	Unterechingen	89275	7,35	Solar/Gebäude
E12974010000000000000030603800001	Unterechingen	89275	13,20	Solar/Gebäude
E12974010000000000000030699100001	Unterechingen	89275	3,50	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E129740100000000000000030994400001	Unterechingen	89275	7,20	Solar/Gebäude
E129740100000000000000030959700001	Unterechingen	89275	16,20	Solar/Gebäude
E129740100000000000000030718900001	Unterechingen	89275	7,00	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031051800001	Thalfingen	89275	8,36	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031056400001	Oberelchingen	89275	5,28	Solar/Gebäude
E129740100000000000000030988100001	Unterechingen	89275	5,28	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031070200001	Unterechingen	89275	17,07	Solar/Gebäude
E129740100000000000000030956300001	Unterechingen	89275	24,38	Solar/Gebäude
E129740100000000000000030540000001	Unterechingen	89275	10,80	Solar/Gebäude
E129740100000000000000030934200001	Thalfingen	89275	79,58	Solar/Gebäude
E129740100000000000000030591200001	Unterechingen	89275	7,48	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031092300001	Unterechingen	89275	3,96	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031153900001	Unterechingen	89275	12,54	Solar/Gebäude
E129740100000000000000030536700001	Thalfingen	89275	40,25	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031272500001	Unterechingen	89275	3,65	Solar/Gebäude
E129740100000000000000030966800001	Unterechingen	89275	12,60	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031065900001	Oberelchingen	89275	4,32	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031072800001	Unterechingen	89275	16,56	Solar/Gebäude
E129740100000000000000030944600001	Unterechingen	89275	21,60	Solar/Gebäude
E129740100000000000000030394600001	Oberelchingen	89275	7,70	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031036600001	Thalfingen	89275	11,00	Solar/Gebäude
E129740100000000000000030950100001	Thalfingen	89275	6,30	Solar/Gebäude
E129740100000000000000030767800001	Thalfingen	89275	18,32	Solar/Gebäude
E129740100000000000000030735500001	Thalfingen	89275	1,58	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031057400001	Oberelchingen	89275	5,98	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031429000001	Unterechingen	89275	7,80	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031483100001	Unterechingen	89275	9,66	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031704100001	Thalfingen	89275	9,07	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031386400001	Unterechingen	89275	6,90	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031430900001	Unterechingen	89275	13,16	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031489100001	Unterechingen	89275	17,86	Solar/Gebäude



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E129740100000000000000031560200001	Thalfingen	89275	30,53	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031262800001	Unterechingen	89275	12,60	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031452000001	Unterechingen	89275	38,16	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031744900001	Oberelchingen	89275	5,55	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031588400001	Oberelchingen	89275	3,60	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031454600001	Oberelchingen	89275	5,70	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031709300001	Oberelchingen	89275	5,58	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031787100001	Oberelchingen	89275	4,14	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031444500001	Oberelchingen	89275	11,02	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031453900001	Oberelchingen	89275	4,56	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031475800001	Thalfingen	89275	23,50	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031410800001	Thalfingen	89275	0,61	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031411000001	Thalfingen	89275	11,68	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031830800001	Thalfingen	89275	1,20	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031859200001	Thalfingen	89275	8,60	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031826900001	Unterechingen	89275	26,32	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031827000001	Unterechingen	89275	3,68	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031829100001	Unterechingen	89275	22,64	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031904900001	Unterechingen	89275	4,94	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031905000001	Unterechingen	89275	3,61	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031921300001	Thalfingen	89275	6,60	Solar/Gebäude
E129740100000000000000032005900001	Unterechingen	89275	4,44	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031988700001	Unterechingen	89275	11,05	Solar/Gebäude
E129740100000000000000031994000001	Unterechingen	89275	5,18	Solar/Gebäude
E11254010000000020101122PE0100000	Elchingen	89275	11,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020101130PE0100000	Elchingen	89275	0,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020101229PE0100000	Elchingen	89275	42,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020101230PE0100000	Elchingen	89275	60,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020110317PE0100000	Elchingen	89275	7,82	Solar/Gebäude
E11254010000000020110415PE0100000	Elchingen	89275	10,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020110419PE0100000	Elchingen-Oberelchingen	89275	7,99	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020110409PE0100000	Elchingen-Thalfingen	89275	10,21	Solar/Gebäude
E11254010000000020110502PE0100000	Elchingen-Oberelchingen	89275	12,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020110511PE0100000	Elchingen-Thalfingen	89275	27,97	Solar/Gebäude
E11254010000000020110512PE0100000	Elchingen-Thalfingen	89275	5,06	Solar/Gebäude
E11254010000000020110523PE0100000	Elchingen-Untereelchingen	89275	6,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020110511PE0200000	Elchingen	89275	4,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020110526PE0100000	Elchingen	89275	5,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020101220PE0100000	Elchingen-Untereelchingen	89275	75,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020101220PE0200000	Elchingen-Untereelchingen	89275	99,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020110516PE0100000	Elchingen	89275	14,57	Solar/Gebäude
E11254010000000020110516PE0200000	Elchingen	89275	6,90	Solar/Gebäude
E11254010000000020110609PE0100000	Elchingen	89275	5,51	Solar/Gebäude
E11254010000000020110627PE0100000	Elchingen	89275	10,81	Solar/Gebäude
E11254010000000020110621PE0100000	Elchingen	89275	9,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020110614PE0100000	Elchingen	89275	7,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020110616PE0100000	Elchingen	89275	10,13	Solar/Gebäude
E11254010000000020110516PE0300000	Elchingen	89275	23,87	Solar/Gebäude
E11254010000000020110824PE0100000	Elchingen	89275	7,85	Solar/Gebäude
E11254010000000020110726PE0100000	Elchingen	89275	17,95	Solar/Gebäude
E11254010000000020110704PE0100000	Elchingen	89275	16,59	Solar/Gebäude
E11254010000000020110524PE0100000	Elchingen	89275	3,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020110812PE0100000	Elchingen	89275	4,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020110803PE0100000	Elchingen	89275	5,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020110812PE0200000	Elchingen	89275	9,87	Solar/Gebäude
E11254010000000020110607PE0100000	Elchingen	89275	47,94	Solar/Gebäude
E11254010000000020110707PE0100000	Elchingen	89275	29,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020110815PE0100000	Elchingen-Thalfingen	89275	8,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020111005PE0100000	Elchingen	89275	5,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020111025PE0100000	Elchingen	89275	7,82	Solar/Gebäude
E11254010000000020111017PE0100000	Elchingen	89275	6,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020111019PE0100000	Elchingen	89275	6,76	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020111107PE0100000	Elchingen	89275	3,33	Solar/Gebäude
E11254010000000020111028PE0100000	Elchingen	89275	6,27	Solar/Gebäude
E11254010000000020111109PE0100000	Elchingen-Thalfingen	89275	10,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020110805PE0100000	Elchingen	89275	451,26	Solar/Gebäude
E11254010000000020110615PE0100000	Elchingen-Thalfingen	89275	15,51	Solar/Gebäude
E11254010000000020111027PE0100000	Elchingen	89275	9,62	Solar/Gebäude
E11254010000000020110630PE0100000	Elchingen	89275	64,86	Solar/Gebäude
E11254010000000020111130PE0100000	Elchingen	89275	13,87	Solar/Gebäude
E11254010000000020111130PE0200000	Elchingen	89275	19,98	Solar/Gebäude
E11254010000000020111221PE0100000	Elchingen	89275	9,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020111212PE0100000	Elchingen	89275	10,11	Solar/Gebäude
E11254010000000020111208PE0100000	Elchingen	89275	7,74	Solar/Gebäude
E11254010000000020111222PE0100000	Elchingen	89275	7,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020111118PE0100000	Elchingen	89275	12,26	Solar/Gebäude
E11254010000000020111216PE0100000	Elchingen-Thalfingen	89275	12,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020111223PE0100000	Elchingen	89275	5,98	Solar/Gebäude
E11254010000000020111212PE0200000	Elchingen	89275	12,93	Solar/Gebäude
E11254010000000020111227PE0100000	Elchingen-Thalfingen	89275	16,77	Solar/Gebäude
E11254010000000020111214PE0100000	Elchingen-Thalfingen	89275	5,07	Solar/Gebäude
E11254010000000020111227PE0200000	Elchingen-Thalfingen	89275	8,58	Solar/Gebäude
E11254010000000020111223PE0200000	Elchingen	89275	10,13	Solar/Gebäude
E11254010000000020111222PE0200000	Elchingen	89275	5,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020111221PE0200000	Elchingen	89275	8,26	Solar/Gebäude
E11254010000000020111220PE0100000	Elchingen	89275	10,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020120329PE0100000	Elchingen-Oberelchingen	89275	11,21	Solar/Gebäude
E11254010000000020120308PE0100000	Elchingen	89275	6,35	Solar/Gebäude
E11254010000000020111206PE0100000	Elchingen	89275	31,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020111228PE0100000	Elchingen	89275	28,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020111228PE0200000	Elchingen	89275	23,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020111222PE0300000	Elchingen	89275	6,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020120327PE0100000	Elchingen	89275	5,64	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020120327PE0200000	Elchingen	89275	3,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020120327PE0300000	Elchingen	89275	7,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020120308PE0200000	Elchingen	89275	5,53	Solar/Gebäude
E11254010000000020120309PE0100000	Elchingen	89275	29,14	Solar/Gebäude
E11254010000000020111231PE0100000	Elchingen-Thalfingen	89275	3,90	Solar/Gebäude
E11254010000000020120328PE0100000	Elchingen	89275	5,63	Solar/Gebäude
E11254010000000020120301PE0100000	Elchingen	89275	6,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020120629PE0100000	Elchingen-Unterechingen	89275	7,74	Solar/Gebäude
E11254010000000020120316PE0100000	Elchingen	89275	8,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020120731PE0100000	Elchingen/Thalfingen	89275	7,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020120730PE0100000	Elchingen/Thalfingen	89275	9,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020120716PE0100000	Elchingen	89275	9,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020120620PE0100000	Elchingen	89275	40,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020120730PE0200000	Elchingen	89275	7,65	Solar/Gebäude
E11254010000000020120731PE0200000	Elchingen	89275	23,21	Solar/Gebäude
E11254010000000020120927PE0100000	Elchingen	89275	3,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020120928PE0100000	Elchingen	89275	7,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020111222PE0400000	Elchingen	89275	103,88	Solar
E11254010000000020111222PE0500000	Elchingen	89275	81,34	Solar
E11254010000000020111228PE0300000	Elchingen-Oberelchingen	89275	31,41	Solar/Gebäude
E11254010000000020120308PE0300000	Elchingen	89275	27,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020111215PE0100000	Elchingen-Unterechingen	89275	7,98	Solar/Gebäude
E11254010000000020121009PE0100000	Elchingen	89275	5,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020121024PE0100000	Elchingen	89275	5,15	Solar/Gebäude
E12974010000000000000000090200001	Herbrechtingen	89542	75,00	Wasser
E12974010000000000000000095100001	Herbrechtingen	89542	150,00	Wasser
E129740100000000000000030332600001	Herbrechtingen	89542	90,00	Wasser
E12974010000000000000000095800001	Herbrechtingen	89542	22,00	Biomasse
E129740100000000000000022148400001	Herbrechtingen	89542	30,00	Biomasse
E12974010000000000000000093800001	Bolheim	89542	1,45	Solar
E12974010000000000000000093900001	Herbrechtingen	89542	4,84	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E12974010000000000000000206200001	Herbrechtingen	89542	4,00	Solar
E12974010000000000000000209600001	Herbrechtingen	89542	3,08	Solar
E12974010000000000000000217600001	Bissingen	89542	2,20	Solar
E12974010000000000000000223800001	Herbrechtingen	89542	14,70	Solar
E12974010000000000000000229600001	Bolheim	89542	4,95	Solar
E1297401000000000000000022023800001	Bolheim	89542	2,10	Solar
E1297401000000000000000022113000001	Herbrechtingen	89542	1,80	Solar
E1297401000000000000000022123100001	Eselsburg	89542	10,20	Solar
E1297401000000000000000022394200001	Bolheim	89542	5,78	Solar
E1297401000000000000000022506200001	Bolheim	89542	3,96	Solar
E1297401000000000000000022616400001	Herbrechtingen	89542	5,40	Solar
E1297401000000000000000022616600001	Herbrechtingen	89542	5,40	Solar
E1297401000000000000000022616700001	Herbrechtingen	89542	5,40	Solar
E1297401000000000000000022674800001	Hausen	89542	4,10	Solar
E1297401000000000000000022785000001	Bolheim	89542	9,44	Solar
E1297401000000000000000022785300001	Bolheim	89542	9,44	Solar
E1297401000000000000000022866200001	Herbrechtingen	89542	2,64	Solar
E1297401000000000000000022928500001	Herbrechtingen	89542	3,50	Solar
E1297401000000000000000024491700001	Herbrechtingen	89542	3,06	Solar
E1297401000000000000000024522500001	Herbrechtingen	89542	5,10	Solar
E1297401000000000000000025026300001	Bolheim	89542	1,60	Solar
E1297401000000000000000025077500001	Herbrechtingen	89542	5,40	Solar
E1297401000000000000000025146000001	Bolheim	89542	3,00	Solar
E1297401000000000000000025281500001	Bolheim	89542	5,78	Solar
E1297401000000000000000025297800001	Herbrechtingen	89542	6,30	Solar
E1297401000000000000000025300300001	Herbrechtingen	89542	6,60	Solar
E1297401000000000000000025498700001	Herbrechtingen	89542	10,80	Solar
E1297401000000000000000025726400001	Herbrechtingen	89542	3,85	Solar
E1297401000000000000000025751800001	Herbrechtingen	89542	8,40	Solar
E1297401000000000000000025598200001	Herbrechtingen	89542	5,43	Solar
E1297401000000000000000025648700001	Herbrechtingen	89542	5,25	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E12974010000000000000025635300001	Herbrechtingen	89542	3,16	Solar
E12974010000000000000025661100001	Herbrechtingen	89542	5,77	Solar
E12974010000000000000025631800001	Herbrechtingen	89542	5,04	Solar
E12974010000000000000025661600001	Herbrechtingen	89542	4,67	Solar
E12974010000000000000025645500001	Bolheim	89542	6,24	Solar
E12974010000000000000025726000001	Herbrechtingen	89542	3,50	Solar
E12974010000000000000025715500001	Herbrechtingen	89542	4,20	Solar
E12974010000000000000025729100001	Bissingen	89542	11,55	Solar
E12974010000000000000025800700001	Bolheim	89542	5,10	Solar
E12974010000000000000025790300001	Herbrechtingen	89542	4,96	Solar
E12974010000000000000025818800001	Herbrechtingen	89542	3,15	Solar
E12974010000000000000025819400001	Herbrechtingen	89542	5,77	Solar
E12974010000000000000025961800001	Herbrechtingen	89542	8,58	Solar
E12974010000000000000025901900001	Herbrechtingen	89542	4,80	Solar
E12974010000000000000025986900001	Herbrechtingen	89542	11,20	Solar
E12974010000000000000026102800001	Bolheim	89542	10,33	Solar
E12974010000000000000026033900001	Bissingen	89542	3,47	Solar
E12974010000000000000026027100001	Herbrechtingen	89542	6,93	Solar
E12974010000000000000026063200001	Hausen	89542	29,87	Solar
E12974010000000000000026067600001	Herbrechtingen	89542	22,60	Solar
E12974010000000000000026113800001	Bolheim	89542	43,99	Solar
E12974010000000000000026175200001	Herbrechtingen	89542	7,95	Solar
E12974010000000000000026175600001	Herbrechtingen	89542	12,95	Solar
E12974010000000000000026170800001	Bolheim	89542	3,15	Solar
E12974010000000000000026188200001	Bolheim	89542	3,12	Solar
E12974010000000000000026212700001	Bolheim	89542	5,78	Solar
E12974010000000000000026233700001	Herbrechtingen	89542	6,40	Solar
E12974010000000000000026259300001	Herbrechtingen	89542	6,11	Solar
E12974010000000000000026259800001	Hausen	89542	16,65	Solar
E12974010000000000000028725100001	Hausen	89542	5,58	Solar
E12974010000000000000026249500001	Herbrechtingen	89542	30,30	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E12974010000000000000026258900001	Eselsburg	89542	33,92	Solar
E12974010000000000000026285600001	Herbrechtingen	89542	4,20	Solar
E12974010000000000000026272200001	Herbrechtingen	89542	10,80	Solar
E12974010000000000000026306600001	Bolheim	89542	11,20	Solar
E12974010000000000000026159200001	Herbrechtingen	89542	97,92	Solar
E12974010000000000000026261000001	Bolheim	89542	5,40	Solar
E12974010000000000000026286700001	Bolheim	89542	17,76	Solar
E12974010000000000000026290100001	Bolheim	89542	35,52	Solar
E12974010000000000000026308600001	Herbrechtingen - Industriepark A7	89542	27,37	Solar
E12974010000000000000028199500001	Bolheim	89542	2,16	Solar
E12974010000000000000026334100001	Bolheim	89542	4,96	Solar
E12974010000000000000026335900001	Herbrechtingen	89542	29,92	Solar
E12974010000000000000027742300001	Bissingen	89542	7,92	Solar
E12974010000000000000027786900001	Herbrechtingen	89542	6,63	Solar
E12974010000000000000027814800001	Herbrechtingen	89542	10,80	Solar
E12974010000000000000027807400001	Herbrechtingen	89542	5,78	Solar
E12974010000000000000027817800001	Herbrechtingen	89542	5,78	Solar
E12974010000000000000027814700001	Bolheim	89542	5,94	Solar
E12974010000000000000027848100001	Bolheim	89542	2,64	Solar
E12974010000000000000027866000001	Bolheim	89542	8,70	Solar
E12974010000000000000027874800001	Bolheim	89542	3,38	Solar
E12974010000000000000027921600001	Herbrechtingen	89542	29,70	Solar
E12974010000000000000027916400001	Herbrechtingen	89542	9,10	Solar
E12974010000000000000027932200001	Bissingen	89542	4,62	Solar
E12974010000000000000028097000001	Bolheim	89542	16,00	Solar
E12974010000000000000028110700001	Herbrechtingen	89542	4,80	Solar
E12974010000000000000028110600001	Herbrechtingen	89542	24,30	Solar
E12974010000000000000028130800001	Herbrechtingen	89542	3,60	Solar
E12974010000000000000028310100001	Eselsburg	89542	5,51	Solar
E12974010000000000000028323300001	Herbrechtingen	89542	28,08	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E12974010000000000000028320700001	Bissingen	89542	8,16	Solar
E12974010000000000000028351500001	Herbrechtingen	89542	20,48	Solar
E12974010000000000000028354500001	Herbrechtingen	89542	2,63	Solar
E12974010000000000000028366300001	Herbrechtingen	89542	28,80	Solar
E12974010000000000000028470200001	Herbrechtingen	89542	16,28	Solar
E12974010000000000000028469100001	Bissingen	89542	10,00	Solar
E12974010000000000000028480200001	Hausen	89542	11,72	Solar
E12974010000000000000028566700001	Herbrechtingen	89542	8,28	Solar
E12974010000000000000028668300001	Herbrechtingen	89542	29,92	Solar
E12974010000000000000028825500001	Bissingen	89542	5,40	Solar
E12974010000000000000028809400001	Bolheim	89542	5,51	Solar
E12974010000000000000028823900001	Herbrechtingen	89542	24,12	Solar
E12974010000000000000028863000001	Hausen	89542	29,67	Solar
E12974010000000000000029029200001	Herbrechtingen	89542	5,28	Solar
E12974010000000000000029049100001	Herbrechtingen	89542	11,20	Solar
E12974010000000000000029141100001	Bolheim	89542	10,40	Solar
E12974010000000000000029134700001	Herbrechtingen	89542	31,68	Solar
E12974010000000000000029208900001	Bissingen	89542	19,31	Solar
E12974010000000000000029211200001	Bissingen	89542	6,12	Solar
E12974010000000000000029711900001	Herbrechtingen	89542	1,80	Solar
E12974010000000000000026228600001	Herbrechtingen	89542	5,60	Solar
E12974010000000000000029298100001	Herbrechtingen	89542	5,40	Solar
E12974010000000000000029359000001	Herbrechtingen - Industriepark A7	89542	23,52	Solar
E12974010000000000000029398000001	Herbrechtingen	89542	10,20	Solar
E12974010000000000000029407400001	Herbrechtingen	89542	11,20	Solar
E12974010000000000000029481800001	Herbrechtingen	89542	6,12	Solar
E12974010000000000000029478700001	Herbrechtingen - Industriepark A7	89542	11,55	Solar
E12974010000000000000029489500001	Herbrechtingen	89542	10,26	Solar
E12974010000000000000029495100001	Herbrechtingen	89542	3,15	Solar
E12974010000000000000029551500001	Herbrechtingen	89542	4,20	Solar



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E12974010000000000000029559700001	Bolheim	89542	8,50	Solar
E12974010000000000000029593600001	Bissingen	89542	9,24	Solar
E12974010000000000000029633100001	Herbrechtingen	89542	3,74	Solar
E12974010000000000000029621500001	Bissingen	89542	28,80	Solar
E12974010000000000000029633000001	Herbrechtingen	89542	3,24	Solar
E12974010000000000000029609200001	Bissingen	89542	6,48	Solar
E12974010000000000000029619400001	Bissingen	89542	29,70	Solar
E12974010000000000000029674200001	Herbrechtingen	89542	9,36	Solar
E12974010000000000000029714900001	Bissingen	89542	13,86	Solar
E12974010000000000000029745000001	Herbrechtingen	89542	3,74	Solar
E12974010000000000000029669400001	Bolheim	89542	9,18	Solar
E12974010000000000000029654800001	Bolheim	89542	13,80	Solar
E12974010000000000000029764600001	Bolheim	89542	29,64	Solar
E12974010000000000000029746100001	Bissingen	89542	5,40	Solar
E12974010000000000000029770400001	Herbrechtingen	89542	3,96	Solar
E12974010000000000000029770600001	Bolheim	89542	8,82	Solar
E12974010000000000000029827300001	Bolheim	89542	42,00	Solar
E12974010000000000000029760500001	Bolheim	89542	10,00	Solar
E12974010000000000000029761200001	Herbrechtingen	89542	7,31	Solar
E12974010000000000000029766500001	Bolheim	89542	11,20	Solar
E12974010000000000000030272800001	Herbrechtingen	89542	788,97	Solar
E12974010000000000000030273000001	Herbrechtingen	89542	1.507,56	Solar
E12974010000000000000029805400001	Bolheim	89542	6,48	Solar
E12974010000000000000030142600001	Anhausen	89542	4,50	Solar
E12974010000000000000030145200001	Herbrechtingen	89542	11,34	Solar
E12974010000000000000030130800001	Bolheim	89542	22,22	Solar
E12974010000000000000030131400001	Bolheim	89542	8,16	Solar
E12974010000000000000030144700001	Bolheim	89542	12,54	Solar
E12974010000000000000030161400001	Bissingen	89542	6,30	Solar
E12974010000000000000030216800001	Bolheim	89542	14,40	Solar
E12974010000000000000030230000001	Bolheim	89542	10,37	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E12974010000000000000030169200001	Bissingen	89542	5,94	Solar
E12974010000000000000030223900001	Anhausen	89542	29,92	Solar
E12974010000000000000030214800001	Bolheim	89542	9,80	Solar
E12974010000000000000030215200001	Bissingen	89542	13,86	Solar
E12974010000000000000030290600001	Bolheim	89542	21,89	Solar
E12974010000000000000030220700001	Bolheim	89542	9,68	Solar
E12974010000000000000030221600001	Herbrechtingen	89542	4,86	Solar
E12974010000000000000030285500001	Herbrechtingen	89542	15,12	Solar
E12974010000000000000030163100001	Bissingen	89542	2,31	Solar
E12974010000000000000030313500001	Herbrechtingen	89542	16,20	Solar
E11254010000000020090423PN0100000	Herbrechtingen	89542	4,00	Solar/Gebäude
E12974010000000000000025408900001	Neuasbach	89522	23,10	Solar
E12974010000000000000029834000001	Asbach	89522	29,88	Solar
E11254010000000020090403PN0100000	Herbrechtingen	89542	6,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020081008PN0200000	Herbrechtingen	89542	20,52	Solar
E11254010000000020090520PN0100000	Herbrechtingen	89542	66,15	Solar/Gebäude
E11254010000000020090519PN0100000	Herbrechtingen	89542	10,34	Solar/Gebäude
E11254010000000020090603PN0100000	Herbrechtingen	89542	5,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020090617PN0100000	Herbrechtingen	89542	13,14	Solar/Gebäude
E11254010000000020090326PN0100000	Herbrechtingen	89542	5,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020090520PN0200000	Herbrechtingen-Bolheim	89542	6,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020090417PN0100000	Herbrechtingen-Bolheim	89542	13,13	Solar/Gebäude
E11254010000000020090617PN0200000	Herbrechtingen	89542	5,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020090821PN0100000	Herbrechtingen-Bissingen	89542	24,34	Solar/Gebäude
E11254010000000020090806PN0100000	Herbrechtingen	89542	9,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020090708PN0100000	Herbrechtingen	89542	8,58	Solar/Gebäude
E11254010000000020090406PN0100000	Herbrechtingen	89542	7,35	Solar/Gebäude
E11254010000000020090724PN0100000	Herbrechtingen-Bissingen	89542	48,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020090903PN0100000	Herbrechtingen	89542	16,42	Solar/Gebäude
E11254010000000020090819PN0100000	Herbrechtingen	89542	7,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020090728PN0200000	Herbrechtingen	89542	590,63	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020090810PN0100000	Herbrechtingen	89542	19,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020090911PN0100000	Herbrechtingen	89542	29,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020090605PN0100000	Herbrechtingen	89542	6,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020090918PN0100000	Herbrechtingen	89542	7,26	Solar/Gebäude
E11254010000000020091020PN0100000	Herbrechtingen	89542	84,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020090923PN0100000	Herbrechtingen-Bissingen	89542	29,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020091002PN0100000	Herbrechtingen	89542	10,26	Solar/Gebäude
E11254010000000020090908PN0100000	Herbrechtingen	89542	29,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020091028PN0100000	Herbrechtingen	89542	12,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020090803PN0200000	Herbrechtingen-Bolheim	89542	7,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020091006PN0100000	Herbrechtingen	89542	3,42	Solar/Gebäude
E11254010000000020090619PN0100000	Herbrechtingen	89542	2,42	Solar/Gebäude
E11254010000000020091201PN0100000	Herbrechtingen	89542	7,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020091209PN0100000	Herbrechtingen	89542	12,74	Solar/Gebäude
E11254010000000020091020PN0200000	Herbrechtingen	89542	50,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020091217PN0100000	Herbrechtingen	89542	28,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020091211PN0100000	Herbrechtingen	89542	7,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020091120PN0100000	Herbrechtingen	89542	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020090821PN0300000	Herbrechtingen	89542	20,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020090623PN0100000	Herbrechtingen	89542	25,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020091228PN0100000	Herbrechtingen	89542	6,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020091229PN0100000	Herbrechtingen	89542	29,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020091211PN0200000	Herbrechtingen	89542	5,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020091218PN0100000	Herbrechtingen	89542	7,98	Solar/Gebäude
E11254010000000020091209PN0200000	Herbrechtingen	89542	3,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020091201PN0200000	Herbrechtingen	89542	8,55	Solar/Gebäude
E11254010000000020090923PN0200000	Herbrechtingen	89542	7,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020091211PN0300000	Herbrechtingen	89542	5,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020091201PN0300000	Herbrechtingen	89542	8,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020091218PN0200000	Herbrechtingen	89542	8,97	Solar/Gebäude
E11254010000000020091228PN0300000	Herbrechtingen	89542	21,42	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020091130PN0100000	Herbrechtingen	89542	24,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020091105PN0100000	Herbrechtingen	89542	8,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020091216PN0300000	Herbrechtingen	89542	25,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020091214PN0100000	Herbrechtingen	89542	5,38	Solar/Gebäude
E11254010000000020091228PN0400000	Herbrechtingen	89542	33,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020091223PN0100000	Herbrechtingen	89542	12,54	Solar/Gebäude
E11254010000000020091209PN0400000	Herbrechtingen	89542	6,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020091210PN0100000	Herbrechtingen	89542	30,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020091210PN0200000	Herbrechtingen	89542	6,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020100413PN0100000	Herbrechtingen	89542	5,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020100408PN0100000	Herbrechtingen	89542	6,90	Solar/Gebäude
E11254010000000020100408PN0200000	Herbrechtingen	89542	5,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020100427PN0100000	Herbrechtingen	89542	5,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020100331PN0100000	Herbrechtingen	89542	20,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020100331PN0200000	Herbrechtingen	89542	7,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020100521PN0100000	Herbrechtingen	89542	6,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020100528PN0100000	Herbrechtingen	89542	3,83	Solar/Gebäude
E11254010000000020100518PN0100000	Herbrechtingen	89542	29,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020091217PN0300000	Herbrechtingen	89542	12,38	Solar/Gebäude
E11254010000000020100505PN0100000	Herbrechtingen	89542	27,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020100512PN0100000	Herbrechtingen	89542	11,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020100609PN0400000	Herbrechtingen	89542	6,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020100612PN0100000	Herbrechtingen	89542	16,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100331PN0300000	Herbrechtingen	89542	13,34	Solar/Gebäude
E11254010000000020100621PN0100000	Herbrechtingen	89542	3,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628PN0100000	Herbrechtingen	89542	9,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020100610PN0200000	Herbrechtingen	89542	45,90	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629PN0100000	Herbrechtingen	89542	7,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100618PN0100000	Herbrechtingen	89542	8,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630PN0100000	Herbrechtingen	89542	36,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020100624PN0100000	Herbrechtingen	89542	5,40	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020100625PN0100000	Herbrechtingen	89542	6,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020100624PN0200000	Herbrechtingen	89542	7,86	Solar/Gebäude
E11254010000000020100626PN0100000	Herbrechtingen	89542	94,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630PN0200000	Herbrechtingen	89542	93,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020100622PN0100000	Herbrechtingen	89542	5,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020100622PN0200000	Herbrechtingen	89542	5,13	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630PN0300000	Herbrechtingen	89542	75,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020100623PN0100000	Herbrechtingen	89542	21,38	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625PN0200000	Herbrechtingen	89542	5,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020100623PN0200000	Herbrechtingen	89542	17,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629PN0300000	Herbrechtingen	89542	8,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628PN0400000	Herbrechtingen	89542	10,58	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629PN0400000	Herbrechtingen	89542	4,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020100617PN0100000	Herbrechtingen	89542	99,87	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628PN0500000	Herbrechtingen	89542	14,58	Solar/Gebäude
E11254010000000020100624PN0300000	Herbrechtingen	89542	177,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020100818PN0100000	Herbrechtingen	89542	8,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020100512PN0200000	Herbrechtingen	89542	14,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020100627PN0100000	Herbrechtingen	89542	1,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020100924PN0100000	Herbrechtingen	89542	3,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020100920PN0100000	Herbrechtingen	89542	5,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020100928PN0100000	Herbrechtingen	89542	7,99	Solar/Gebäude
E11254010000000020100624PN0500000	Herbrechtingen	89542	55,43	Solar/Gebäude
E11254010000000020100916PN0100000	Herbrechtingen	89542	18,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020100913PN0100000	Herbrechtingen	89543	17,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020100918PN0100000	Herbrechtingen	89542	6,67	Solar/Gebäude
E11254010000000020100927PN0100000	Herbrechtingen	89542	11,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020100723PN0100000	Herbrechtingen	89542	6,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020100827PN0100000	Herbrechtingen	89542	3,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020100930PN0100000	Herbrechtingen	89542	3,96	Solar/Gebäude
E11254010000000020100915PN0400000	Herbrechtingen	89542	10,83	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020100624PN0600000	Herbrechtingen	89542	10,55	Solar/Gebäude
E11254010000000020100925PN0100000	Herbrechtingen	89542	3,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020101025PN0100000	Herbrechtingen	89542	12,96	Solar/Gebäude
E11254010000000020101020PN0100000	Herbrechtingen	89542	12,09	Solar/Gebäude
E11254010000000020100809PN0100000	Herbrechtingen	89542	4,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020100922PN0100000	Herbrechtingen	89542	3,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020100925PN0200000	Herbrechtingen	89542	7,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020100930PN0200000	Herbrechtingen	89542	4,94	Solar/Gebäude
E11254010000000020100917PN0100000	Herbrechtingen - Bolheim	89542	22,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020101220PN0100000	Bissingen	89542	35,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020100915PN0500000	Herbrechtingen-Bolheim	89542	43,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630PN0700000	Herbrechtingen-Eselsburg	89542	6,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020101218PN0100000	Herbrechtingen-Bolheim	89542	3,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020101201PN0200000	Herbrechtingen	89542	3,96	Solar/Gebäude
E11254010000000020101220PN0300000	Herbrechtingen	89542	8,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020101217PN0100000	Herbrechtingen	89542	9,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020101123PN0100000	Herbrechtingen	89542	48,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020110407PN0100000	Herbrechtingen	89542	7,02	Solar/Gebäude
E11254010000000020110519PN0100000	Herbrechtingen	89542	8,93	Solar/Gebäude
E11254010000000020110421PN0100000	Herbrechtingen	89542	11,05	Solar/Gebäude
E11254010000000020110516PN0100000	Herbrechtingen	89542	5,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020100920PN0200000	Herbrechtingen	89542	19,09	Solar/Gebäude
E11254010000000020110601PN0100000	Herbrechtingen	89542	25,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020110531PN0100000	Herbrechtingen	89542	10,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020101227PN0100000	Herbrechtingen-Anhausen	89542	24,91	Solar/Gebäude
E11254010000000020110615PN0100000	Herbrechtingen	89542	7,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020110603PN0100000	Herbrechtingen-Bolheim	89542	17,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020110628PN0100000	Herbrechtingen-Bolheim	89542	8,74	Solar/Gebäude
E11254010000000020110615PN0200000	Herbrechtingen	89542	3,19	Solar/Gebäude
E11254010000000020110704PN0100000	Herbrechtingen	89542	34,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020110704PN0200000	Herbrechtingen	89542	34,20	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020110526PN0100000	Herbrechtingen-Bolheim	89542	8,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020110603PN0200000	Herbrechtingen	89542	5,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020110627PN0100000	Herbrechtingen	89542	4,47	Solar/Gebäude
E11254010000000020110714PN0100000	Herbrechtingen-Hausen	89542	17,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020110714PN0200000	Herbrechtingen-Hausen	89542	14,58	Solar/Gebäude
E11254010000000020110509PN0100000	Herbrechtingen	89542	11,99	Solar/Gebäude
E11254010000000020110629PN0100000	Herbrechtingen	89542	8,62	Solar/Gebäude
E11254010000000020110801PN0100000	Herbrechtingen-Bolheim	89542	12,48	Solar/Gebäude
E11254010000000020110711PN0100000	Herbrechtingen	89542	4,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020110818PN0100000	Herbrechtingen	89542	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020110825PN0100000	Herbrechtingen	89542	9,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020110713PN0100000	Herbrechtingen	89542	25,62	Solar/Gebäude
E11254010000000020100930PN0300000	Herbrechtingen	89542	19,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020110720PN0100000	Herbrechtingen-Bissingen	89542	67,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020101029PN0100000	Herbrechtingen	89542	99,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020111205PN0100000	Herbrechtingen	89542	99,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020111121PN0100000	Herbrechtingen-Anhausen	89542	6,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020111128PN0100000	Herbrechtingen	89542	2,96	Solar/Gebäude
E11254010000000020111216PN0100000	Herbrechtingen	89542	3,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020111111PN0100000	Herbrechtingen	89542	4,23	Solar/Gebäude
E11254010000000020111119PN0100000	Herbrechtingen	89542	2,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020111222PN0100000	Herbrechtingen	89542	14,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020111114PN0100000	Herbrechtingen	89542	12,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020110930PN0100000	Herbrechtingen	89542	6,96	Solar/Gebäude
E11254010000000020111116PN0200000	Herbrechtingen	89542	4,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020111214PN0100000	Herbrechtingen	89542	7,43	Solar/Gebäude
E11254010000000020111228PN0100000	Herbrechtingen	89542	11,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020111213PN0100000	Herbrechtingen	89542	7,22	Solar/Gebäude
E11254010000000020120228PN0100000	Herbrechtingen-Bissingen	89542	27,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020120308PN0100000	Herbrechtingen	89542	10,53	Solar/Gebäude
E11254010000000020120302PN0100000	Herbrechtingen	89542	3,60	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020120330PN0100000	Herbrechtingen-Hausen	89542	7,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020120313PN0100000	Herbrechtingen-Bolheim	89542	9,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020120309PN0100000	Herbrechtingen	89542	6,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020120305PN0100000	Herbrechtingen	89542	2,55	Solar/Gebäude
E11254010000000020120305PN0200000	Herbrechtingen	89542	6,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020120330PN0200000	Herbrechtingen	89542	7,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020120330PN0300000	Herbrechtingen	89542	12,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630PN0900000	Herbrechtingen	89542	9,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020120430PN0100000	Herbrechtingen	89542	15,77	Solar/Gebäude
E11254010000000020111217PN0100000	Herbrechtingen	89542	29,23	Solar/Gebäude
E11254010000000020120425PN0100000	Herbrechtingen	89542	9,95	Solar/Gebäude
E11254010000000020120326PN0100000	Herbrechtingen-Bolheim	89542	8,17	Solar/Gebäude
E11254010000000020120628PN0100000	Herbrechtingen	89542	18,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020120626PN0100000	Herbrechtingen	89542	5,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020120426PN0100000	Herbrechtingen	89542	5,89	Solar/Gebäude
E11254010000000020120709PN0100000	Herbrechtingen	89542	3,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020120627PN0100000	Herbrechtingen-Bissingen	89542	23,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020120323PN0100000	Herbrechtingen-Bissingen	89542	8,09	Solar/Gebäude
E11254010000000020120630PN0100000	Herbrechtingen	89542	6,90	Solar/Gebäude
E11254010000000020120907PN0100000	Herbrechtingen-Bissingen	89542	9,31	Solar/Gebäude
E11254010000000020120810PN0100000	Herbrechtingen	89542	3,57	Solar/Gebäude
E11254010000000020120930PN0100000	Herbrechtingen-Bolheim	89542	2,82	Solar/Gebäude
E11254010000000020120329PN0200000	Herbrechtingen	89542	5,15	Solar/Gebäude
E11254010000000020120629PN0100000	Herbrechtingen-Bissingen	89542	99,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020120928PN0100000	Herbrechtingen-Bissingen	89542	11,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020120502PN0100000	Herbrechtingen	89542	10,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020040601B00100000	Hermaringen	89568	80,00	Biomasse
E11254010000000020090102B00100000	Hermaringen	89568	7,00	Biomasse
E11254010000000020010212P00100000	Hermaringen	89568	1,10	Solar
E11254010000000020021105P00100000	Hermaringen	89568	10,30	Solar
E11254010000000020030801P00100000	Hermaringen	89568	10,06	Solar



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020030801P00200000	Hermaringen	89568	10,06	Solar
E11254010000000020030801P00300000	Hermaringen	89568	10,06	Solar
E11254010000000020030801P00400000	Hermaringen	89568	10,06	Solar
E11254010000000020040421P00100000	Hermaringen	89568	9,40	Solar
E11254010000000020040702P00100000	Hermaringen	89568	18,00	Solar
E11254010000000020040811P00100000	Hermaringen	89568	10,50	Solar
E11254010000000020041206P00100000	Hermaringen	89568	14,00	Solar
E11254010000000020041210P00100000	Hermaringen	89568	9,10	Solar
E11254010000000020050408P00100000	Hermaringen	89568	12,10	Solar
E11254010000000020050414P00300000	Hermaringen	89568	11,20	Solar
E11254010000000020050415P00100000	Hermaringen	89568	8,75	Solar
E11254010000000020050418P00200000	Hermaringen	89568	38,50	Solar
E11254010000000020050513P00300000	Hermaringen	89568	6,95	Solar
E11254010000000020050520P00200000	Hermaringen	89568	7,35	Solar
E11254010000000020050523P00100000	Hermaringen	89568	11,30	Solar
E11254010000000020050531P00300000	Hermaringen	89568	15,40	Solar
E11254010000000020050531P00400000	Hermaringen	89568	7,35	Solar
E11254010000000020050620P00100000	Hermaringen	89568	8,00	Solar
E11254010000000020050624P00100000	Hermaringen	89568	28,90	Solar
E11254010000000020050627P00100000	Hermaringen	89568	7,40	Solar
E11254010000000020050706P00100000	Hermaringen	89568	10,50	Solar
E11254010000000020050728P00100000	Hermaringen	89568	7,26	Solar
E11254010000000020050728P00200000	Hermaringen	89568	30,00	Solar
E11254010000000020050728P00300000	Hermaringen	89568	6,50	Solar
E11254010000000020050805P00300000	Hermaringen	89568	8,60	Solar
E11254010000000020051121P00100000	Hermaringen	89568	6,80	Solar
E11254010000000020051212P00200000	Hermaringen	89568	6,80	Solar
E11254010000000020051215P00200000	Hermaringen	89568	6,10	Solar
E11254010000000020051220P00500000	Hermaringen	89568	9,70	Solar
E11254010000000020051220P00600000	Hermaringen	89568	10,70	Solar
E11254010000000020051227P00300000	Hermaringen	89568	16,20	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020060330P00100000	Hermaringen	89568	7,59	Solar
E11254010000000020060411P00100000	Hermaringen	89568	23,85	Solar
E11254010000000020060418P00100000	Hermaringen	89568	29,90	Solar
E11254010000000020060424P00200000	Hermaringen	89568	5,30	Solar
E11254010000000020060414P00100000	Hermaringen	89568	18,70	Solar
E11254010000000020060613P00200000	Hermaringen	89568	13,50	Solar
E11254010000000020060711P00200000	Hermaringen	89568	4,30	Solar
E11254010000000020060713P00100000	Hermaringen	89568	11,50	Solar
E11254010000000020060928P00100000	Hermaringen	89568	4,20	Solar
E11254010000000020061204P00200000	Hermaringen	89568	10,80	Solar
E11254010000000020070625P00100000	Hermaringen	89568	14,40	Solar
E11254010000000020070831P00200000	Hermaringen	89568	7,20	Solar
E11254010000000020071128P00300000	Hermaringen	89568	15,00	Solar
E11254010000000020071113P00400000	Hermaringen	89568	16,10	Solar
E11254010000000020040308P00100000	Hermaringen	89568	27,00	Solar
E11254010000000020061212P00300000	Hermaringen	89568	29,80	Solar
E11254010000000020080502P00100000	Hermaringen	89568	7,60	Solar
E11254010000000020080430P00400000	Hermaringen	89568	9,54	Solar
E11254010000000020080317P00100000	Hermaringen	89568	6,46	Solar
E11254010000000020071213P01100000	Hermaringen	89568	9,40	Solar
E11254010000000020080818P00300000	Hermaringen	89569	10,98	Solar
E11254010000000020080815P00100000	Hermaringen	89568	7,20	Solar
E11254010000000020081107P00200000	Hermaringen	89568	4,86	Solar
E11254010000000020081114P00100000	Hermaringen	89568	10,80	Solar
E11254010000000020081210P00400000	Hermaringen	89568	5,76	Solar
E11254010000000020080828P00300000	Hermaringen	89568	10,54	Solar
E11254010000000020081118P00200000	Hermaringen	89568	2,88	Solar
E11254010000000020090326P00100000	Hermaringen	89568	9,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020090320P00200000	Hermaringen	89568	3,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020090306P00100000	Hermaringen	89568	29,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020090515P00100000	Hermaringen	89568	7,98	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020090615P00100000	Hermaringen	89568	3,96	Solar/Gebäude
E11254010000000020090701P00100000	Hermaringen	89568	10,85	Solar/Gebäude
E11254010000000020090710P00200000	Hermaringen	89568	175,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020090808P00100000	Hermaringen	89568	15,18	Solar/Gebäude
E11254010000000020090818P00100000	Hermaringen	89568	7,26	Solar/Gebäude
E11254010000000020090725P00100000	Hermaringen	89568	20,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020090801P00100000	Hermaringen	89568	11,27	Solar/Gebäude
E11254010000000020090801P00200000	Hermaringen	89568	7,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020090710P00400000	Hermaringen	89568	15,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020090926P00100000	Hermaringen	89568	21,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020091005P00100000	Hermaringen	89568	4,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020090926P00200000	Hermaringen	89568	14,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020091103P00200000	Hermaringen	89568	3,78	Solar/Gebäude
E11254010000000020091124P00100000	Hermaringen	89568	5,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020091031P00200000	Hermaringen	89568	8,51	Solar/Gebäude
E11254010000000020091005P00200000	Hermaringen	89568	6,17	Solar/Gebäude
E11254010000000020091005P00300000	Hermaringen	89568	6,17	Solar/Gebäude
E11254010000000020090928P00200000	Hermaringen	89568	5,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020091026P00200000	Hermaringen	89568	11,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020091228P00400000	Hermaringen	89568	8,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222P00400000	Hermaringen	89568	10,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020091203P00200000	Hermaringen	89568	7,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020091125P00300000	Hermaringen	89568	14,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020091216P00200000	Hermaringen	89568	5,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020100316P00100000	Hermaringen	89568	25,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020100305P00100000	Hermaringen	89568	4,05	Solar/Gebäude
E11254010000000020100312P00200000	Hermaringen	89568	7,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100415P00200000	Hermaringen	89568	4,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020100506P00400000	Hermaringen	89568	33,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020100506P00500000	Hermaringen	89568	33,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020100519P00100000	Hermaringen	89568	23,31	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020091223P01100000	Hermaringen	89568	33,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020100512P00300000	Hermaringen	89568	9,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020100531P00300000	Hermaringen	89568	21,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020100623P00400000	Hermaringen	89568	8,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020100624P00100000	Hermaringen	89568	7,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P00300000	Hermaringen	89568	14,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629P00300000	Hermaringen	89568	37,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020100623P01000000	Hermaringen	89568	29,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020100625P01700000	Hermaringen	89568	35,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020100915P00100000	Hermaringen	89568	16,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P02200000	Hermaringen	89568	24,30	Solar/Gebäude
E11254010000000020100812P00100000	Hermaringen	89568	12,96	Solar/Gebäude
E11254010000000020100922P00100000	Hermaringen	89568	6,63	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P02500000	Hermaringen	89568	25,02	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630P02600000	Hermaringen	89568	27,54	Solar/Gebäude
E11254010000000020101216P00100000	Hermaringen	89568	7,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020101210P00100000	Hermaringen	89568	12,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020101228P00400000	Hermaringen	89568	16,38	Solar/Gebäude
E11254010000000020110525P00100000	Hermaringen	89568	10,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020110428P00300000	Hermaringen	89568	3,35	Solar/Gebäude
E11254010000000020110428P00200000	Hermaringen	89568	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020110617P00100000	Hermaringen	89568	5,28	Solar/Gebäude
E11254010000000020110630P00100000	Hermaringen	89568	8,33	Solar/Gebäude
E11254010000000020110521P00100000	Hermaringen	89568	8,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020110908P00100000	Hermaringen	89568	7,59	Solar/Gebäude
E11254010000000020110713P00300000	Hermaringen	89568	13,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020110809P00400000	Hermaringen	89568	6,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020111116P00100000	Hermaringen	89568	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020111125P00100000	Hermaringen	89568	26,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020111116P00300000	Hermaringen	89568	12,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020111231P00100000	Hermaringen	89568	166,75	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020111208P00500000	Hermaringen	89568	33,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020111208P00600000	Hermaringen	89568	35,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020120229P00100000	Hermaringen	89568	8,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020120307P00400000	Hermaringen	89568	8,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020120329P00600000	Hermaringen	89568	8,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020111221P01200000	Hermaringen	89568	8,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020120308P00800000	Hermaringen	89568	16,17	Solar/Gebäude
E11254010000000020120709P00100000	Hermaringen	89568	6,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020120831P00100000	Hermaringen	89568	7,61	Solar/Gebäude
E11254010000000020120628P00300000	Hermaringen	89568	7,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020120629P00500000	Hermaringen	89568	525,36	Solar
E1125401000000002011117BN0100000	Oberstotzingen	89168	190,00	Biomasse
E12974010000000000000022863200001	Niederstotzingen	89168	2,64	Solar
E12974010000000000000022927700001	Niederstotzingen	89168	5,10	Solar
E12974010000000000000022950500001	Oberstotzingen	89168	10,71	Solar
E12974010000000000000024542100001	Niederstotzingen	89168	3,06	Solar
E12974010000000000000025014300001	Niederstotzingen	89168	3,00	Solar
E12974010000000000000025138500001	Niederstotzingen	89168	4,20	Solar
E12974010000000000000025321400001	Niederstotzingen	89168	12,00	Solar
E12974010000000000000025492000001	Stetten	89168	4,50	Solar
E12974010000000000000025750200001	Niederstotzingen	89168	36,72	Solar
E12974010000000000000025732600001	Oberstotzingen	89168	3,84	Solar
E12974010000000000000025813500001	Niederstotzingen	89168	8,40	Solar
E12974010000000000000025828200001	Niederstotzingen	89168	3,74	Solar
E12974010000000000000025843900001	Niederstotzingen	89168	4,40	Solar
E12974010000000000000025982800001	Niederstotzingen	89168	11,07	Solar
E12974010000000000000025980100001	Niederstotzingen	89168	5,04	Solar
E12974010000000000000026035000001	Lontal	89168	8,82	Solar
E12974010000000000000026039200001	Niederstotzingen	89168	27,83	Solar
E12974010000000000000026123300001	Niederstotzingen	89168	3,36	Solar
E12974010000000000000026154100001	Niederstotzingen	89168	5,32	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E12974010000000000000026215200001	Oberstotzingen	89168	5,94	Solar
E12974010000000000000026224300001	Oberstotzingen	89168	28,86	Solar
E12974010000000000000026296000001	Niederstotzingen	89168	5,10	Solar
E12974010000000000000026338100001	Oberstotzingen	89168	28,62	Solar
E12974010000000000000027780100001	Niederstotzingen	89168	5,94	Solar
E12974010000000000000027787200001	Oberstotzingen	89168	10,36	Solar
E12974010000000000000027856300001	Oberstotzingen	89168	4,46	Solar
E12974010000000000000027864800001	Niederstotzingen	89168	7,92	Solar
E12974010000000000000027842900001	Niederstotzingen	89168	13,20	Solar
E12974010000000000000027865300001	Niederstotzingen	89168	14,43	Solar
E12974010000000000000027898800001	Niederstotzingen	89168	15,08	Solar
E12974010000000000000028158300001	Niederstotzingen	89168	5,95	Solar
E12974010000000000000028159300001	Niederstotzingen	89168	6,50	Solar
E12974010000000000000028159500001	Niederstotzingen	89168	8,51	Solar
E12974010000000000000028296300001	Oberstotzingen	89168	2,10	Solar
E12974010000000000000028320500001	Niederstotzingen	89168	8,32	Solar
E12974010000000000000028475500001	Stetten	89168	20,40	Solar
E12974010000000000000028779300001	Niederstotzingen	89168	29,67	Solar
E12974010000000000000028842600001	Oberstotzingen	89168	23,58	Solar
E12974010000000000000028813100001	Oberstotzingen	89168	3,06	Solar
E12974010000000000000028840800001	Niederstotzingen	89168	26,78	Solar
E12974010000000000000028862900001	Niederstotzingen	89168	21,76	Solar
E12974010000000000000028887900001	Oberstotzingen	89168	8,46	Solar
E12974010000000000000028886000001	Niederstotzingen	89168	7,92	Solar
E12974010000000000000028885800001	Niederstotzingen	89168	5,40	Solar
E12974010000000000000029018500001	Niederstotzingen	89168	10,50	Solar
E12974010000000000000028988300001	Niederstotzingen	89168	10,50	Solar
E12974010000000000000029014900001	Oberstotzingen	89168	9,57	Solar
E12974010000000000000029025800001	Oberstotzingen	89168	3,40	Solar
E12974010000000000000029037400001	Oberstotzingen	89168	39,60	Solar
E12974010000000000000029124500001	Oberstotzingen	89168	6,02	Solar

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E12974010000000000000029154300001	Niederstotzingen	89168	9,10	Solar
E12974010000000000000029298300001	Niederstotzingen	89168	9,66	Solar
E12974010000000000000029436400001	Niederstotzingen	89168	5,48	Solar
E12974010000000000000029417100001	Niederstotzingen	89168	24,95	Solar
E12974010000000000000029418500001	Niederstotzingen	89168	26,24	Solar
E12974010000000000000029427900001	Oberstotzingen	89168	10,26	Solar
E12974010000000000000029412100001	Niederstotzingen	89168	15,30	Solar
E12974010000000000000029429700001	Niederstotzingen	89168	28,80	Solar
E12974010000000000000029431200001	Oberstotzingen	89168	52,92	Solar
E12974010000000000000029555500001	Niederstotzingen	89168	14,49	Solar
E12974010000000000000029589200001	Oberstotzingen	89168	29,64	Solar
E12974010000000000000029604000001	Oberstotzingen	89168	27,42	Solar
E12974010000000000000029698200001	Niederstotzingen	89168	5,70	Solar
E12974010000000000000029709600001	Niederstotzingen	89168	7,80	Solar
E12974010000000000000029768800001	Oberstotzingen	89168	18,27	Solar
E12974010000000000000029737700001	Niederstotzingen	89168	7,20	Solar
E12974010000000000000029749900001	Oberstotzingen	89168	28,64	Solar
E12974010000000000000030132800001	Niederstotzingen	89168	7,20	Solar
E12974010000000000000030230400001	Oberstotzingen	89168	14,28	Solar
E12974010000000000000030167800001	Niederstotzingen	89168	27,23	Solar
E12974010000000000000030285900001	Niederstotzingen	89168	4,32	Solar
E12974010000000000000030223600001	Niederstotzingen	89168	30,24	Solar
E12974010000000000000030332500001	Oberstotzingen	89168	40,50	Solar
E12974010000000000000030346300001	Niederstotzingen	89168	10,44	Solar/Gebäude
E12974010000000000000030348300001	Niederstotzingen	89168	10,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020090504PN0100000	Niederstotzingen	89168	5,13	Solar/Gebäude
E11254010000000020090514PN0100000	Niederstotzingen	89168	13,86	Solar/Gebäude
E11254010000000020090627PN0100000	Niederstotzingen- Oberstotzingen	89168	29,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020090714PN0100000	Niederstotzingen	89168	10,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020090727PN0100000	Niederstotzingen- Oberstotzingen	89168	9,39	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020090718PN0100000	Niederstotzingen-Oberstotzingen	89168	34,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020090718PN0200000	Niederstotzingen-Oberstotzingen	89168	6,16	Solar/Gebäude
E11254010000000020090803PN0100000	Niederstotzingen	89168	64,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020090728PN0100000	Niederstotzingen	89168	11,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020090812PN0100000	Niederstotzingen	89168	19,89	Solar/Gebäude
E11254010000000020090812PN0200000	Niederstotzingen	89168	6,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020090721PN0100000	Niederstotzingen	89168	5,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020090821PN0200000	Niederstotzingen	89168	7,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020090421PN0100000	Niederstotzingen	89168	6,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020090930PN0100000	Niederstotzingen	89168	12,42	Solar/Gebäude
E11254010000000020090916PN0100000	Niederstotzingen	89168	11,31	Solar/Gebäude
E11254010000000020091217PN0200000	Niederstotzingen	89168	10,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020090709PN0100000	Oberstotzingen	89168	3,85	Solar/Gebäude
E11254010000000020091204PN0100000	Niederstotzingen	89168	5,52	Solar/Gebäude
E11254010000000020091230PN0100000	Niederstotzingen	89168	46,62	Solar/Gebäude
E11254010000000020091228PN0200000	Oberstotzingen	89168	13,65	Solar/Gebäude
E11254010000000020091216PN0100000	Niederstotzingen	89168	26,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020091212PN0100000	Niederstotzingen	89168	14,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020091204PN0200000	Niederstotzingen	89168	6,90	Solar/Gebäude
E11254010000000020091030PN0100000	Niederstotzingen	89168	44,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020091216PN0200000	Niederstotzingen	89168	17,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020091209PN0300000	Niederstotzingen	89168	5,98	Solar/Gebäude
E11254010000000020091120PN0200000	Niederstotzingen	89168	5,46	Solar/Gebäude
E11254010000000020091221PN0100000	Niederstotzingen	89168	32,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020091214PN0200000	Niederstotzingen	89168	32,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020100211PN0100000	Niederstotzingen	89168	14,72	Solar/Gebäude
E11254010000000020100428PN0100000	Niederstotzingen	89168	23,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020091213PN0100000	Niederstotzingen	89168	10,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020091101PN0100000	Niederstotzingen	89168	22,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020091222PN0100000	Niederstotzingen	89168	54,88	Solar/Gebäude



## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020100325PN0100000	Niederstotzingen	89168	16,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020100525PN0100000	Niederstotzingen	89168	9,12	Solar/Gebäude
E11254010000000020100518PN0200000	Niederstotzingen	89168	11,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020100508PN0100000	Niederstotzingen	89168	5,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020100518PN0300000	Niederstotzingen	89168	10,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020100319PN0100000	Oberstotzingen	89168	14,57	Solar/Gebäude
E11254010000000020091215PN0100000	Niederstotzingen	89168	73,50	Solar/Gebäude
E11254010000000020100610PN0100000	Niederstotzingen	89168	4,84	Solar/Gebäude
E11254010000000020100602PN0100000	Niederstotzingen	89168	8,75	Solar/Gebäude
E11254010000000020100609PN0100000	Niederstotzingen	89168	3,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020100609PN0200000	Niederstotzingen	89168	25,08	Solar/Gebäude
E11254010000000020100609PN0300000	Niederstotzingen	89168	33,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628PN0200000	Niederstotzingen	89168	10,73	Solar/Gebäude
E11254010000000020100628PN0300000	Niederstotzingen	89168	14,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020100618PN0200000	Niederstotzingen	89168	44,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629PN0200000	Oberstotzingen	89168	91,80	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630PN0400000	Niederstotzingen	89168	15,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020100624PN0400000	Niederstotzingen	89168	5,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020100623PN0300000	Niederstotzingen	89168	58,88	Solar/Gebäude
E11254010000000020091209PN0500000	Niederstotzingen	89168	10,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630PN0500000	Niederstotzingen	89168	30,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020100826PN0100000	Niederstotzingen	89168	7,99	Solar/Gebäude
E11254010000000020100915PN0100000	Oberstotzingen	89168	8,74	Solar/Gebäude
E11254010000000020100915PN0200000	Niederstotzingen	89168	4,95	Solar/Gebäude
E11254010000000020100915PN0300000	Niederstotzingen	89168	7,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630PN0600000	Niederstotzingen	89168	4,26	Solar/Gebäude
E11254010000000020100629PN0500000	Niederstotzingen	89168	4,18	Solar/Gebäude
E11254010000000020091230PN0200000	Niederstotzingen	89168	8,64	Solar/Gebäude
E11254010000000020091230PN0300000	Niederstotzingen	89168	4,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020091228PN0500000	Oberstotzingen	89168	8,97	Solar/Gebäude
E11254010000000020101210PN0100000	Niederstotzingen-	89168	10,26	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
Oberstotzingen				
E11254010000000020101220PN0200000	Niederstotzingen	89168	4,83	Solar/Gebäude
E11254010000000020101201PN0100000	Niederstotzingen	89168	12,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020101210PN0200000	Niederstotzingen	89168	13,68	Solar/Gebäude
E11254010000000020110625PN0100000	Niederstotzingen	89168	10,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020110616PN0100000	Niederstotzingen	89168	9,36	Solar/Gebäude
E11254010000000020100630PN0800000	Niederstotzingen	89168	7,70	Solar/Gebäude
E11254010000000020110714PN0300000	Niederstotzingen	89168	5,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020110822PN0100000	Niederstotzingen	89168	11,40	Solar/Gebäude
E11254010000000020110818PN0200000	Niederstotzingen	89168	5,59	Solar/Gebäude
E11254010000000020101228PN0100000	Niederstotzingen	89168	30,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020101228PN0200000	Niederstotzingen	89168	43,29	Solar/Gebäude
E11254010000000020101228PN0300000	Niederstotzingen	89168	23,31	Solar/Gebäude
E11254010000000020111026PN0100000	Niederstotzingen	89168	13,20	Solar/Gebäude
E11254010000000020111004PN0100000	Niederstotzingen	89168	7,82	Solar/Gebäude
E11254010000000020110902PN0100000	Niederstotzingen	89168	364,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020111116PN0100000	Niederstotzingen	89168	4,94	Solar/Gebäude
E11254010000000020111102PN0100000	Niederstotzingen	89168	12,92	Solar/Gebäude
E11254010000000020111128PN0200000	Niederstotzingen	89168	10,44	Solar/Gebäude
E11254010000000020111124PN0100000	Niederstotzingen	89168	10,78	Solar/Gebäude
E11254010000000020110819PN0100000	Niederstotzingen	89168	9,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020111223PN0100000	Niederstotzingen	89168	36,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020111223PN0200000	Niederstotzingen	89168	36,66	Solar/Gebäude
E11254010000000020111223PN0300000	Niederstotzingen	89168	3,99	Solar/Gebäude
E11254010000000020111123PN0100000	Niederstotzingen	89168	12,24	Solar/Gebäude
E11254010000000020111229PN0100000	Niederstotzingen	89168	9,89	Solar/Gebäude
E11254010000000020111111PN0200000	Niederstotzingen	89168	159,57	Solar/Gebäude
E11254010000000020111024PN0100000	Niederstotzingen	89168	10,56	Solar/Gebäude
E11254010000000020111230PN0100000	Niederstotzingen	89168	3,90	Solar/Gebäude
E11254010000000020111221PN0100000	Niederstotzingen-Stetten	89168	10,32	Solar/Gebäude
E11254010000000020120320PN0100000	Niederstotzingen	89168	3,04	Solar/Gebäude

## SWU Netze GmbH, Karlstraße 1, 89073 Ulm

### § 52 EEG

### Anlagen Stammdaten; Jahr 2012

Anlagenschlüssel	Ort / Gemarkung	PLZ	Installierte Leistung [kW]	Energieträger
E11254010000000020120331PN0100000	Niederstotzingen-Stetten	89168	5,76	Solar/Gebäude
E11254010000000020120309PN0200000	Niederstotzingen	89168	5,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020120316PN0100000	Niederstotzingen	89168	20,02	Solar/Gebäude
E11254010000000020120626PN0200000	Niederstotzingen-Stetten	89168	23,04	Solar/Gebäude
E11254010000000020120802PN0100000	Niederstotzingen	89168	15,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020120330PN0400000	Niederstotzingen	89168	29,90	Solar/Gebäude
E11254010000000020120330PN0500000	Niederstotzingen	89168	90,10	Solar/Gebäude
E11254010000000020120531PN0100000	Niederstotzingen	89168	14,82	Solar/Gebäude
E11254010000000020120710PN0100000	Niederstotzingen	89168	17,25	Solar/Gebäude
E11254010000000020120329PN0100000	Niederstotzingen	89168	23,60	Solar/Gebäude
E11254010000000020120818PN0100000	Niederstotzingen	89168	10,00	Solar/Gebäude
E11254010000000020120924PN0100000	Niederstotzingen	89168	6,02	Solar/Gebäude
E11254010000000020120307PN0100000	Niederstotzingen	89168	30,24	Solar/Gebäude