

Gültig ab: 01.01.2024

1] Netznutzungspreise für Abnahmestellen mit registrierender Leistungsmessung

Voraussetzung bei Verbrauchswerten größer als 100.000 kWh p.a. oder bei Belieferung ab Mittelspannung und höher

	Jahresbenutzungs- dauer <= 2.500 h p.a.		Jahresbenutzungs- dauer > 2.500 h p.a.		Monatsleistungs- preis	
	Leistung	Arbeit	Leistung	Arbeit	Leistung 2)	Arbeit
Netzebene	€ / kW	Ct / kWh	€/kW	Ct / kWh	€ / kW	Ct / kWh
Hochspannungsnetz 110 kV	8,45	2,83	68,65	0,42	11,44	0,42
Umspannung HS / MS	8,37	5,53	121,47	1,00	20,25	1,00
Mittelspannungsnetz 10/20 kV	11,20	7,39	162,42	1,34	27,07	1,34
Umspannung MS / NS	11,40	8,66	205,23	0,91	34,20	0,91
Niederspannungsnetz 0,4 kV	10,92	9,65	184,94	2,68	30,82	2,68

¹⁾ maximale Leistung pro Kalenderjahr, 2) maximale Leistung pro Kalendermonat

[2] Verlustausgleich - Transformatorenverluste

Erfolgt die Entnahme der elektrischen Energie aus der Mittelspannungsebene und deren Erfassung durch eine niederspannungsseitige Messeinrichtung erhöhen sich die bilanzierungs- und abrechnungsrelevanten Arbeitsmengen und Leistungswerte zum Ausgleich der Transformatorenverluste um einen angemessenen Korrekturfaktor.

Unsere vorgelagerten Übertragungsnetzbetreiber sind: Amprion für die Konzessionsgebiete der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze im Gebiet von Neu-Ulm und Senden, TransnetBW für die Konzessionsgebiete der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze im Gebiet von Ulm, Blaustein, Hermaringen, Herbrechtingen, Niederstotzingen und Elchingen.



Gültig ab: 01.01.2024

[1] Netznutzung im Niederspannungsnetz mittels Standardlastprofil

In höheren Netzebenen ist keine Belieferung nach Standardlastprofil möglich.

Entnahmestelle	Profil	Arbeitspreis
Niederspannungsnetz 0,4 kV *	Synthetisch nach VDEW	7,89 Ct/kWh
Grundpreis		98,82 €/a
Speicherheizung ¹	Nach TLP HZ2 mit separater Messung	2,60 Ct/kWh
Grundpreis Speicherheizung ¹	Nach TLP HZ2 mit separater Messung	49,41 €/a
Niederspannungsnetz 0,4 kV HT ¹	Nach TLP GM1 mit gemeinsamer Messung	7,89 Ct/kWh
Speicherheizung NT¹	Nach TLP GM1 mit gemeinsamer Messung	2,60 Ct/kWh
Grundpreis ¹	Nach TLP GM1 mit gemeinsamer Messung	98,82 €/a
Wärmepumpe ¹	WP2 **	2,60 Ct/kWh
Grundpreis Wärmepumpe ¹	WP2 **	49,41 €/a
Elektromobilität ¹		2,60 Ct/kWh
Grundpreis Elektromobilität ¹		49,41 €/a

^{*} Anwendung bei Verbrauchswerten bis 100.000 kWh p.a.

[2] Netztarifzeiten

HT	06:00 bis 22:00
NT	22:00 bis 06:00

[3] Netznutzung für Heizanlagen

Elektrische Heizanlagen im Netz der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze GmbH können per Netznutzung beliefert werden. Die thermische Lastprognose nach dem Verfahren von BDEW/VDN und Universität Cottbus ist gemäß dem Praxisleitfaden -*Lastprofile für unterbrechbare Verbrauchseinrichtungen*- vom VDN vorzunehmen.

Für die Tagesmitteltemperaturen werden die Daten der Wetterstation Ulm-Mähringen Nr. 10840 herangezogen. Tagesmitteltemperatur: Wert mit einer Nachkommastelle von MeteoGroup Deutschland

Für Heizungsanlagen wird ein einheitlicher temperaturabhängiger Profilsatz mit einer Kurvenschar in 1°C Schritten mit folgenden Bezeichnungen verwendet.

<< Profil für Speicherheizstrom, HZ2 mit separater Messung>>

Bezugstemperatur:
Begrenzungskonstante 0

^{**} mit eigenständigem Zählpunkt

Die Preise gelten für steuerbare Verbrauchseinrichtungen, die vor dem 01.01.2024 in Betrieb genommen wurden und eine individuelle Vereinbarung mit der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze GmbH abgeschlossen haben.



<< Profil für Speicherheizstrom, GM1 mit gemeinsamer Messung>>

Bezugstemperatur: +17°C

Begrenzungskonstante

<< Profil für Wärmepumpen, WP2>>

Bezugstemperatur: +17°C

Begrenzungskonstante 1

Bei Heizungsanlagen mit gemeinsamer Messung und Zweitarifzählern (mit Tarifumschaltung HT/NT) wird ein Standardlastprofil in Kombination mit einem tagesparameterabhängigen Lastprofil sowohl für die Verbrauchsmengen HT als auch NT angewendet. Diese Anlagen haben nur einen Zählpunkt und können somit nur gemeinsam bilanziert und beliefert werden.

Anlagen mit getrennter Messeinrichtung mit Ein- oder Zweitarifzählern und somit separatem Zählpunkt für den Heizverbrauch werden generell thermisch bilanziert und separat beliefert.

Unsere vorgelagerten Übertragungsnetzbetreiber sind: Amprion für die Konzessionsgebiete der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze im Gebiet von Neu-Ulm und Senden, TransnetBW für die Konzessionsgebiete der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze im Gebiet von Ulm, Blaustein, Hermaringen, Herbrechtingen, Niederstotzingen und Elchingen.

Alle Preise sind – soweit nicht anders ausgewiesen – freibleibende Nettopreise und verstehen sich zuzüglich der jeweils geltenden Umsatzsteuer.

Die Konzessionsabgabe sowie sonstige gesetzliche Steuern, Abgaben und hoheitlich veranlasste Belastungen sind in den Netznutzungspreisen nicht enthalten und werden in der jeweils gültigen Höhe zusätzlich berechnet.



Gültig ab: 01.01.2024

[1] Entgelte für Betreiber steuerbarer Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG (Inbetriebnahme ab dem 01.01.2024)

Die Module 1 und 2 können von Betreibern steuerbarer Verbrauchseinrichtungen ausgewählt werden, die ab dem 01.01.2024 eine steuerbare Verbrauchseinrichtung an das Netz der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze GmbH anschließen. Die Auswahlmöglichkeit besteht ausschließlich für Verbraucher mit Entnahme ohne Lastgangmessung. Betreibern von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen in den Netzebenen Umspannung zur Niederspannung und im Niederspannungsnetz mit leistungsgemessener Entnahme steht ausschließlich Modul 1 zur Verfügung. Für Betreiber steuerbarer Verbrauchseinrichtungen, die keine Entscheidung für ein Modul getroffen haben, wird das Modul 1 als "Defaultmodul" angewendet.

Modul 1 (pauschale Netzentgeltreduzierung):

Die gewährte Reduzierung darf das an einer Marktlokation zu zahlende Netzentgelt von 0,00 € nicht unterschreiten. Ein negatives Netzentgelt wird somit ausgeschlossen.

Entnahmestelle	Arbeitspreis	Gutschrift
Steuerbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG	7,89 Ct/kWh	126,41 €/a

Modul 2 (reduzierter Arbeitspreis):

Diese Auswahlmöglichkeit besteht ausschließlich bei einer über einen separaten Zählpunkt erfassten steuerbaren Verbrauchseinrichtung ohne Lastgangmessung.

Entnahmestelle	Arbeitspreis
Steuerbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG	3,16 Ct/kWh

Unsere vorgelagerten Übertragungsnetzbetreiber sind: Amprion für die Konzessionsgebiete der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze im Gebiet von Neu-Ulm und Senden, TransnetBW für die Konzessionsgebiete der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze im Gebiet von Ulm, Blaustein, Hermaringen, Herbrechtingen, Niederstotzingen und Elchingen.

Alle Preise sind – soweit nicht anders ausgewiesen – freibleibende Nettopreise und verstehen sich zuzüglich der jeweils geltenden Umsatzsteuer.

Die Konzessionsabgabe sowie sonstige gesetzliche Steuern, Abgaben und hoheitlich veranlasste Belastungen sind in den Netznutzungspreisen nicht enthalten und werden in der jeweils gültigen Höhe zusätzlich berechnet.



Gültig ab: 01.01.2024

[1] Verrechnungspreise bei registrierender Leistungsmessung

	Messstellen- betrieb
Hochspannung	423,84 €/a
Mittelspannung	423,84 €/a
Niederspannung	423,84 €/a
Aufschlag pro manueller Auslesung	62,66 €
Hochspannungswandlersatz	2.100,16 €/a
Mittelspannungswandlersatz	307,32 €/a
Niederspannungswandlersatz	30,00 €/a

Die Preise gelten je Übergabestelle/Messstelle und bei täglichem Lastgangversand. Nicht enthalten ist die Bereitstellung eines datentauglichen analogen Telefonanschlusses (Haupt- oder Nebenstellenanschluss), dies obliegt dem Belieferungskunden oder dem Netznutzungsnehmer.

¹⁾ Aufschlag je Berechnung aus Messlokation zur Marktlokation



Gültig ab: 01.01.2024

[2] Verrechnungspreise für Kunden ohne registrierende Leistungsmessung

nur für Belieferung im Niederspannungsnetz

nur iur belielerung ini Nieuerspainiungsneiz	Messstellenbetrieb			
	Jährliche Ablesung	Halbjährliche Ablesung	Vierteljährli- che Ablesung	Monatliche Ablesung
Eintarifzähler	11,50 €/a	14,00 €/a	19,00 €/a	39,00 €/a
Zweitarifzähler mit Schaltgerät	19,50 €/a	22,00 €/a	27,00 €/a	47,00 €/a
Zweirichtungszähler Eintarif	19,50 €/a	22,00 €/a	27,00 €/a	47,00 €/a
Zweirichtungszähler mit Schaltgerät	29,50 €/a	32,00 €/a	37,00 €/a	57,00 €/a
Prepaymentzähler	125,00 €/a	127,50 €/a	132,50 €/a	152,50 €/a
Zweitarifzähler mit Schaltgerät und Leistungsmessung	95,00 €/a	115,00 €/a	155,00 €/a	315,00 €/a
Niederspannungswandlersatz	30,00 €/a			

Die Preise gelten je Übergabestelle und je Messstelle (Anschlussnutzung).

[3] Sonderausführungen von Messeinrichtungen/Messkonzepten

auf Anfrage

Obige Preise beschreiben die Regelkonfigurationen. Davon abweichende Konfigurationen sind Sonderausführungen und werden individuell berechnet.

Unsere vorgelagerten Übertragungsnetzbetreiber sind: Amprion für die Konzessionsgebiete der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze im Gebiet von Neu-Ulm und Senden, TransnetBW für die Konzessionsgebiete der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze im Gebiet von Ulm, Blaustein, Hermaringen, Herbrechtingen, Niederstotzingen und Elchingen.



Gültig ab: 01.01.2024

[1] Preise für Reservenetzkapazität für Netznutzer mit Eigenerzeugung

	Nutzung pro Abrechnungsjahr			
	0 –200 h/a	200 – 400 h/a	400 – 600 h/a	
Hochspannungsnetz 110 kV	26,40 €/kWa	31,68 €/kWa	36,96 €/kWa	
Mittelspannungsnetz 10 kV	69,98 €/kWa	83,98 €/kWa	97,98 €/kWa	
Niederspannungsnetz 0,4 kV	105,02 €/kWa	126,02 €/kWa	147,03 €/kWa	

Der Preis der Reservenetzkapazität enthält auch die bezogene Arbeit.

Unsere vorgelagerten Übertragungsnetzbetreiber sind: Amprion für die Konzessionsgebiete der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze im Gebiet von Neu-Ulm und Senden, TransnetBW für die Konzessionsgebiete der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze im Gebiet von Ulm, Blaustein, Hermaringen, Herbrechtingen, Niederstotzingen und Elchingen.



Gültig ab: 01.01.2024

[1] Aufschläge aufgrund des Energiefinanzierungsgesetzes (EnFG)

Die Rechtsgrundlage für die Erhebung der Umlagen bilden die §§ 10 -12 EnFG.

Kategorien (alle am Netz des Netzbetreibers angeschlossenen Letztverbraucher)	Ct/kWh
KWK-Umlage	0,275
Offshore-Netzumlage	0,656

Unsere vorgelagerten Übertragungsnetzbetreiber sind: Amprion für die Konzessionsgebiete der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze im Gebiet von Neu-Ulm und Senden, TransnetBW für die Konzessionsgebiete der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze im Gebiet von Ulm, Blaustein, Hermaringen, Herbrechtingen, Niederstotzingen und Elchingen.



Netznutzung Strom Vorläufiges Preisblatt 6

Gültig ab: 01.01.2024

[1] Aufschläge aufgrund individueller Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 der Verordnung über die Entgelte für den Zugang zu Elektrizitätsversorgungsnetzen (StromNEV)

Die Rechtsgrundlage für die Anwendung der Aufschläge bildet § 19 Abs. 2 StromNEV.

Letztverbrauchergruppen / Endverbraucherkategorien (alle am Netz des Netzbetreibers angeschlossenen Letztverbraucher)	Ct/kWh
Letztverbrauchergruppe A` Letztverbrauch ≤ 1.000.000 kWh/a je Abnahmestelle Kategorie A`	0,643
Letztverbrauchergruppe B` Letztverbrauch ≤ 1.000.000 kWh/a je Abnahmestelle Kategorie A` Letztverbrauch, der über 1.000.000 kWh/a und Abnahmestelle hinausgeht Kategorie B`	0,643 0,050
Letztverbrauchergruppe C` Letztverbrauch ≤ 1.000.000 kWh/a je Abnahmestelle nur stromintensive Unternehmen des produzierenden Gewerbes Kategorie A` Letztverbrauch, der über 1.000.000 kWh/a und Abnahmestelle hinausgeht nur stromintensive Unternehmen des produzierenden Gewerbes Kategorie C` *	0,643 0,025

Unsere vorgelagerten Übertragungsnetzbetreiber sind: Amprion für die Konzessionsgebiete der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze im Gebiet von Neu-Ulm und Senden, TransnetBW für die Konzessionsgebiete der Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm Netze im Gebiet von Ulm, Blaustein, Hermaringen, Herbrechtingen, Niederstotzingen und Elchingen.