

Checkliste Unterlagen TS Abnahme

Stand: XX.XX.2024

Adresse:

Stationsbezeichnung: TS Pxxxx Fa. XXX

Nr.	Unterlagen	eingereicht	fehlt/ unvollst.
1.	Netzanschlussvertrag Strom		
2.	Anschlussnutzungsvertrag Strom		
3.	Inbetriebsetzungsauftrag		
4.	Inbetriebsetzungsprotokoll		
5.	Erdungsprotokoll (Vordruck E.6 aus der VDE AR-N 4110) + Doku Erdungsanlage/Fundamenterdung gem. DIN 18014 bei integrierten Trafostationen		
6.	Errichterbestätigung (auch in 4. Inbetriebsetzungsprotokoll enthalten)		
7.	Fertigmeldung/Zählerbedarfsmeldung (Anschl. v. Anlagen) im Online-Netzanschlussportal: https://netzportal.ulm-netze.de/appDirect/Kundenmarktplatz/index.html		
8.	Aktuelle Schaltpläne (insb. Singe-Line-Diagramm der MS-SA)		
9.	Prüfbescheinigung MS-Anlage		
10.	Datenblatt + Prüfschein Trafo		
11.	Schutzprüfprotokoll inkl. ausgefülltes SWU-Vorgabeblatt <i>Ab 1 MW oder ab 2 Trafos → Leistungsschalter in der Übergabe.</i> Die Schutzprüfung muss vor Ort stattfinden!		
12.	Typprüfprotokoll oder Berechnung der Druckentlastung der Mittelspannungsschaltanlage <i>bei nicht typgeprüften Gebäuden.</i>		
13.	Es wird eine Prüfbescheinigung für Wandler benötigt, <i>wenn diese nicht von der SWUN-ausgegeben wurden.</i>		
14.	Anderweitiger Messstellenbetreiber <i>muss die Messung schriftlich als betriebsbereit erklären und bei der Inbetriebnahme vor Ort sein.</i>		
15.	Bestätigung/Beschreibung dauerhafte Zugänglichkeit (3-Zeiler)		

Die Unterlagen sind an die folgende E-Mail zu senden: swutrafostationen@ulm-netze.de

Bitte reichen Sie die Unterlagen gesamthaft ein und beschriften diese wie in der Checkliste angegeben (mit Nummer und einer eindeutigen Kurzbezeichnung).

Bitte geben Sie in jedem Fall die vollständige Adresse der Trafostation an, um diese eindeutig zuordnen zu können.

Weitere Hinweise:

Das Vorhaben (neue Trafostationen, Umbauten von Mittelspannungsanlagen usw.) ist entsprechend der Kategorie zunächst über unser Online-Netzanschlussportal anzumelden:

<https://netzportal.ulm-netze.de/appDirect/Kundenmarktplatz/index.html>

Alle grundsätzlichen Angaben finden Sie in den **ergänzenden Bedingungen TAR 4110 (TAB Mittelspannung) in unserem Downloadportal:**

<https://www.ulm-netze.de/online-services/downloads> → Thema: „Strom“ → Unterthema: „Information für Installateure“.

Anmerkung: Wir fordern grundsätzlich den ComPass B 2.0 als Kurzschlussanzeiger, welche fernwirktechnisch übertragen werden sollen.

Je nach geplanter Trafogröße/Trafoanzahl ist ein Leistungsschalter in der Übergabe vorzusehen (siehe TAB Mittelspannung). Besondere Anlagenkonfigurationen sind im Vorfeld mit der SWUN abzustimmen.

Für den Genehmigungs- und Abnahmeprozess einer kundeneigenen Trafostation sind die o.g. Unterlagen an swutrafostationen@ulm-netze.de separat einzureichen.

Diese und weitere Informationen sind in den ergänzenden Bedingungen TAR 4110 aufgelistet und im o.g. Downloadbereich zu beziehen.

Bitte beachten Sie die Checkliste und übergeben Sie die erforderlichen Unterlagen vollständig, ausgefüllt und unterschrieben rechtzeitig vor geplanter Inbetriebsetzung der Anlage zur Prüfung und Genehmigung.

Die MS-Wandler müssen bei Herrn Rode (stephen.rote@ulm-netze.de) bestellt werden, sofern der Messstellenbetrieb durch die SWU erfolgt.

Bzgl. Mess- und Schutzkonzept für Eigenerzeugungsanlagen setzen Sie sich bitte mit der Abteilung Netzanschluss (eigenerzeugungsanlagen@ulm-netze.de) in Verbindung.

Eine bestehende Erzeugungsanlage ist bei Änderungen der Mittelspannungsanlage besonders zu betrachten und daher über unser Online-Netzanschlussportal erneut anzumelden bzw. mit unserem Netzanschlusswesen (eigenerzeugungsanlagen@ulm-netze.de) abzustimmen!