

Checkliste für den Anschluss einer kundeneigenen Übergabestation an das Mittelspannungsnetz der Stadtwerke Elbtal GmbH

Vor geplantem Baubeginn reichen Sie bitte für die genannte Anlage folgende Unterlagen vollständig zur Prüfung bei der Stadtwerke Elbtal GmbH ein:

Auftraggeber: _____

Anlagenanschrift: _____

Checkliste für Anschlussnehmer:

Übergabe
an SWE

		ja	nein
1.	Maßstäblicher Lageplan (möglichst im Maßstab 1:500) mit eingezeichnetem Standort der Übergabestation, der Trasse der Stadtwerke Elbtal GmbH, geplanter Trasse des Anschlussnehmers sowie der vorhandenen und geplanten Bebauung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	Übersichtsschaltplan der Mittelspannungsanlage einschl. Eigentums- und Verfügungsbereichsgrenze, Transformatoren, Mess-, Schutz- und Steuereinrichtungen (wenn vorhanden, Daten der Hilfsenergiequelle) und technische Kennwerte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	Zeichnungen aller Mittelspannungs-Schaltfelder mit Anordnung der Geräte (Montagezeichnungen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	Schaltungsunterlagen aller Mittelspannungs-Schaltfelder (Stromlauf- und Klemmenpläne)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.	Nachweis der Störlichtbogenklassifikation (bei fabrikfertigen Stationsgebäuden)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.	Druckberechnung für Schaltanlagenraum im Störlichtbogenfall	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.	Anordnung der Messeinrichtung Zäblerschrank, Einrichtungen zur Datenfernübertragung (Festnetz, Funk)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.	Grundrisse und Schnittzeichnungen (möglichst im Maßstab 1:50) der elektrischen Betriebsräume für die Mittelspannungs-Schaltanlage und Transformatoren inkl. Trassenführung der Leitungen, der Zugang zur Schaltanlage und die Realisierung der Zu- und Abluft	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.	Zustimmung des Grundstückseigentümers	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.	erforderlich wenn MS-Schaltanlage bei SWE nicht gelistet ist: Typprüfberichte für metallgekapselte Wechselstrom-Schaltanlagen (Hinweis: Prüfung anderer Anlagen ist kostenpflichtig)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.	Typprüfprotokolle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nach Bestätigung der eingereichten Unterlagen kann der Bau der kundeneigenen Station erfolgen. Der geplante Inbetriebsetzungstermin ist 14 Tage im Voraus mit dem „Inbetriebsetzungsauftrag“ schriftlich mitzuteilen.

Voraussetzung für den Anschluss ist die Einhaltung der Richtlinie der Stadtwerke Elbtal GmbH „**Technische Anschlussbedingungen für den Anschluss an das Mittelspannungsnetz**“ - TAB Mittelspannung (Ausgabe 11/2009). Diese Richtlinie finden Sie im Internet unter www.stadtwerke-elbtal.de.

Angebot Dienstleistung

Als Dienstleistung bietet die Stadtwerke Elbtal GmbH die **Projektierung, Lieferung und Errichtung ihrer Übergabestation** an. Somit übernehmen wir für Sie die Zusammenstellung aller für den Netzanschluss erforderlichen Unterlagen gemäß der Checkliste. Lediglich folgende Unterlagen sind von Ihnen bereitzustellen:

- Flurkarte mit eingezeichnetem Standort der Übergabestation und
- eine Zustimmung des Grundstückseigentümers (bezüglich des Standortes und Betriebes der Station und der Kabeltrasse, wenn der Errichter bzw. der Betreiber der Übergabestation unterschiedliche Personen sind).

Wir bieten Ihnen für die **Instandhaltung** und fachgerechte **Wartung** Ihrer Übergabestation unsere Dienstleistungen an. Mit unseren Spezialisten und dem entsprechenden Know-how sowie einem 24-h-Bereitschaftsdienst steht Ihnen die Stadtwerke Elbtal GmbH zur Verfügung.