

## SW-MS.1 - Checkliste zum Bau einer kundeneigenen Trafostation

Alle Angaben müssen in den entsprechenden Kästen mit einem Kreuz versehen werden. Unvollständig abgearbeitete Checklisten und damit verbunden fehlende Arbeitsschritte verzögern den Ablauf.

1. Anfrage für Erstellung / Änderung eines Netzanschlusses

Vollständig ausgefülltes Formular „Antragstellung für Netzanschluss Mittelspannung“

2. Angebotserstellung und Genehmigungsplanung

Vollständig ausgefülltes Formular Errichtungsplanung (inkl. sämtlicher Nachweise)

3. Zur Abwicklung benötigte Unterlagen und Termine

Terminkette ( geplante Fertigstellung, Stationsabnahme, gewünschte Inbetriebnahme)

Netzanschlussvertrag

Anschlussnutzungsvertrag

4. Zum einleiten des Inbetriebsetzungsvorganges benötigte Unterlagen

Inbetriebsetzungsauftrag

Stromlieferungsvertrag

5. Zur Inbetriebnahme benötigte Dokumentation

Errichterbestätigung nach DGUV Vorschrift 3

Vollständige technische Dokumentation der in Eigentum der SWBT übergehenden Anlagenteile

Inbetriebsetzungsprotokolle

Prüfprotokolle der Schutzeinrichtungen

Erdungsprotokoll

ePlan-Elektrodokumentation gem. Zulieferrichtlinie

Dokumentation gem. 26. BImSchV; § 7 Abs. 3

Der Errichter ist für die ordnungsgemäße Ausführung der Anlagen verantwortlich. Mit der Errichtung darf nur eine Fachfirma beauftragt werden.

Der Betreiber ist für den ordnungsgemäßen Betrieb der in seinem Verfügungsbereich stehenden Anlagenteile verantwortlich.

**Für die im Rahmen dieser Richtlinie von den SWBT vorgenommenen Prüfungen, Genehmigungen oder Mitwirkungen übernehmen die SWBT keine Haftung.**