

Inbetriebnahmen von Erzeugungsanlagen

Checkliste

Wenn erfüllt bitte
ankreuzen?

- Inbetriebsetzungsprotokoll ausgefüllt und unterzeichnet
- Zustand der Zähleranlage
(Ausführung der Anlage nach VDE-AR-N4100):
 - SLS-Schalter
(Dauerstromanwendung, SLS 35A/Verdr. 10 mm²,
SLS 50A/ Verdr. 16 mm²)
 - Überspannungsschutz (separat geerdet)
 - Spannungsabgriff
 - Unterer Anschlussraum (NAR) Höhe min. 300 mm
 - Rechtsdrehfeld an der Messeinrichtung
 - Zählerfeld für eHz-Stecktechnik (BKE-I oder BKE-A)
ausgelegt
 - RfZ-Feld vorhanden (evtl. auch Zusatzraum für
Adapterplatten)
 - APZ-Feld vorhanden
 - HAK geerdet
 - Funkrundsteuerempfänger (>25 kWp)
 - Zentraler NA-Schutz (>30 kW am NAP)