

Checkliste für Inbetriebnahmen von Erzeugungsanlagen

	Ok?
- Inbetriebsetzungsprotokoll ausgefüllt und unterzeichnet	<input type="checkbox"/>
- Fehlende Unterlagen aus der Freigabe nachgereicht	<input type="checkbox"/>
- Zustand der Zähleranlage (Ausführung der Anlage nach VDE-AR-N4100):	<input type="checkbox"/>
○ SLS-Schalter (Dauerstromanwendung. SLS 35A/Verdr. 10 mm ² , SLS 50A/ Verdr. 16 mm ²)	<input type="checkbox"/>
○ Überspannungsschutz (separat geerdet)	<input type="checkbox"/>
○ Spannungsabgriff	<input type="checkbox"/>
○ Unterer Anschlussraum (NAR) Höhe min. 300 mm	<input type="checkbox"/>
○ Rechtsdrehfeld an der Messeinrichtung	<input type="checkbox"/>
○ Zählerfeld für eHz-Stecktechnik (BKE-I oder BKE-A) ausgelegt	<input type="checkbox"/>
○ RfZ-Feld vorhanden (evtl. auch Zusatzraum für Adapterplatten)	<input type="checkbox"/>
○ APZ-Feld vorhanden	<input type="checkbox"/>
○ HAK geerdet	<input type="checkbox"/>
○ Funkrundsteuerempfänger (>25 kWp)	<input type="checkbox"/>
○ Zentraler NA-Schutz (>30 kW am NAP)	<input type="checkbox"/>

Die Unterlagen sind vollständig als PDF und Fotos, falls erforderlich, im Format .JPG als E-Mail-Anhang an zaehlertechnik@bew-netze.de zu senden. Der Betreff muss zwingend die vollständige Anlagenadresse enthalten (Beispiel: *Inbetriebsetzung PV-Anlage Musterstraße 32, 55555 Musterstadt*)