

E.5 Inbetriebsetzungsauftrag

(Dieses Formular ist zur Vervielfältigung durch den Anwender dieser VDE-Anwendungsregel bestimmt.)

| | | |
|--|--|--|
| Inbetriebsetzungsauftrag (Mittelspannung) | | 1 (3) |
| (vom Anlagenerrichter auszufüllen) | | |
| Anlagenanschrift | Stationsname/Feld-Nr.: _____ | |
| | Straße: _____ Hausnummer, Zusatz: _____ bis _____ | |
| | PLZ: _____ Ort: _____ | |
| Anschlussnutzer (Der Anschlussnutzer verpflichtet sich, dem Netzbetreiber Änderungen der Daten unverzüglich anzuzeigen.) | Firma: _____ E-Mail Adresse: _____ | |
| | Name: _____ Vorname: _____ | |
| | Straße: _____ Hausnummer, Zusatz: _____ bis _____ | |
| | PLZ: _____ Ort: _____ | |
| | Postfach: _____ Telefon: _____ Fax: _____ | |
| Messstellenbetrieb (MSB) | Die Bereitstellung der Messeinrichtung und der Messstellenbetrieb soll erfolgen durch: | |
| | <input type="checkbox"/> grundzuständigen Messstellenbetreiber <input type="checkbox"/> anderen Messstellenbetreiber MSB-ID laut MSB-Rahmenvertrag: _____ | |
| | Diese Mitteilung ersetzt nicht die Verpflichtungen gemäß MsbG (z. B. § 5, § 6, § 14). | |
| Messeinrichtung für o. g. Messstelle | <input type="checkbox"/> Einbau <input type="checkbox"/> Ausbau; Nr. des auszubauenden Zählers: _____ <input type="checkbox"/> Wechsel | |
| | <input type="checkbox"/> Lastgangzähler <input type="checkbox"/> intelligentes Messsystem | |
| Messkonzept Eigentümer Wandler | Bitte Nr. (0/1/2/3/4/5/6/7) des zutreffenden Messkonzeptes angeben: _____ Sollte die gewünschte Messanordnung keinem der dargestellten Messkonzepte entsprechen, so ist dieses im Vorfeld mit dem Netzbetreiber abzustimmen und auf einem separaten Blatt darzustellen. | |
| | <input type="checkbox"/> VNB <input type="checkbox"/> 3. Messstellenbetreiber <input type="checkbox"/> Anschlussnehmer | |
| Anlagendaten | <input type="checkbox"/> Neuanlage <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebsetzung <input type="checkbox"/> Anlagenänderung | |
| | <input type="checkbox"/> Gewerbe <input type="checkbox"/> Landwirtschaft <input type="checkbox"/> Industrie | |
| | <input type="checkbox"/> EEG- Anlage <input type="checkbox"/> KWK-G <input type="checkbox"/> Misanlage/Speicher | |
| | <input type="checkbox"/> sonst. Einspeiser _____ | |
| | <input type="checkbox"/> Baustrom <input type="checkbox"/> sonst. Kurzzeitanschluss _____ | |
| | maximal gleichzeitige Bezugsleistung _____ kW maximal gleichzeitige Einspeiseleistung _____ kW | |
| | voraussichtliche zu beziehende Jahresenergiemenge _____ kWh | |
| | voraussichtliche erzeugte Jahresenergiemenge _____ kWh | |
| | voraussichtliche eingespeiste Jahresenergiemenge _____ kWh | |
| Netzeinspeisung aus | <input type="checkbox"/> Windenergie <input type="checkbox"/> Wasserkraft <input type="checkbox"/> BHKW <input type="checkbox"/> Photovoltaik <input type="checkbox"/> Andere _____ | |
| Terminabsprache erwünscht, Tel.: _____ | | |
| Hinweis für Erzeugungsanlagen | Die Mitteilung zur Direktvermarktung und die Bilanzkreiszuordnung sind mit dem Netzbetreiber separat abzustimmen. | |
| Hinweis zur Stromlieferung | Vor der Aufnahme der Anschlussnutzung ist vom Anschlussnutzer ein Stromliefervertrag mit einem Stromlieferanten zu schließen. | |
| | _____ Ort, Datum | _____ Unterschrift Anschlussnutzer (Auftraggeber) |
| Bemerkungen | _____ | |
| Inbetriebsetzung | Die Übergabestation ist unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, nach den Bedingungen der VDE-AR-N 4110 und den Technischen Anschlussbedingungen des Netzbetreibers von mir/uns errichtet, geprüft und fertig gestellt worden und zur Inbetriebsetzung bereit. Die Ergebnisse der Prüfungen sind dokumentiert. | |
| _____ Ort, Datum | _____ Unterschrift und Firmen-Stempel Anlagenerrichter (Elektrofachbetrieb) (nicht Lieferant der Übergabestation) | |