Mitteldeutsche Netzgesellschaft Strom mbH, MITNETZ STROM, PF 20 09 53, 06010 Halle (Saale), Industriestraße 10, 06184 Kabelsketal, Dr. Stephan Lowis, Christine Janssen, Lutz Eckenroth, Halle (Saale), 215080, DE814181768, info@mitnetz-strom.de, www.mitnetz-strom.de, Stendal, **Vorsitzender des Aufsichtsrates**, 03060 Cottbus, PF 15 60 17, Postanschrift

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Eingangsvermerk MITNETZ STROM  |  | vom:  |
|  |       |  |       |  |
|  |
| Anlagenanschrift |
|  | Stationsname/Feld-Nr. |
|  |       |
|  |  |  |
|  | Straße, Hausnummer |  | PLZ, Ort |
|  |       |  |       |
|  |
| Anlagenbetreiber |
|  | Firma oder Vorname, Name |
|  |       |
|  |  |  |
|  | Straße, Hausnummer |  | PLZ, Ort |
|  |       |  |       |
|  |  |  |
|  | E-Mail |  | Telefonnummer |
|  |       |  |       |
|  |
| Anlagenerrichter |
|  | Firma oder Vorname, Name |
|  |       |
|  |  |  |
|  | Straße, Hausnummer |  | PLZ, Ort |
|  |       |  |       |
|  |  |  |
|  | E-Mail |  | Telefonnummer |
|  |       |  |       |
|  |
| Messstellenbetrieb |
|  | Die Bereitstellung der Messeinrichtung erfolgt durch  |
|  |  |
|  | [ ]  den grundzuständigen Messstellenbetreiber |  |
|  |  |  |
|  | oder |
|  |  |
|  | [ ]  einen anderen Messstellenbetreiber - MSB - | MSB-ID laut MSB-Rahmenvertrag: |       |
|  |  |  |
| Stationsdaten |
|  | [ ]  Stich  | [ ]  Doppelstich | [ ]  Einschleifung |  |
|  | [ ]  Bezugskunde | [ ]  Einspeiser | [ ]  Mischanlage/Speicher |  |
|  |
| Tonfrequenzsperren |
|  | In der Anschlusszusage gefordert:  | [ ]  ja | [ ]  nein |  |
|  | Eingebaut: | [ ]  ja | [ ]  nein |  |
|  | Prüfprotokoll liegt vor: | [ ]  ja | [ ]  nein |  |
|  |
| Dokumentation |
|  | Die Übergabe der aktualisierten Projektunterlagen ist mindestens 2 Wochen vor Inbetriebsetzung der Übergabestation an MITNETZ STROM erfolgt:  | [ ]  ja [ ]  nein |
|  |  |
|  | [ ]  Netzführungsvereinbarung vorhanden | [ ]  Beglaubigungsscheine der Wandler |
|  | [ ]  netzvertriebliche Voraussetzungen erfüllt | [ ]  Protokoll der Erdungsmessung |
|  | [ ]  Übersichtschaltplan, ggf. Schaltpläne Sekundärtechnik | [ ]  Bestätigung nach DGUV Vorschrift 3 |
|  | [ ]  Prüfprotokoll des Übergabeschutzes und bei Erzeugungs- anlagen des übergeordneten Entkupplungsschutzes | [ ]  Messwertübertragung geprüft[ ]  Meldungen geprüft |
|  | [ ]  Schutz mit Schalterauslösung geprüft | [ ]  Fernsteuerung geprüft (inkl. Not-Aus LS) |
|  |

|  |
| --- |
| Bemerkungen |
|  |       |
|  |       |
|  |       |
|  |       |
|  |  |
|  |
|  | Die von mir/uns ausgeführte Installation der Übergabestation ist unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, der VDE-AR-N 4120 und nach den Technischen Anschlussbedingungen von MITNETZ STROM von mir/uns errichtet, geprüft und fertig gestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfungen sind dokumentiert. Im Rahmen der Übergabe hat der Anlagenerrichter den Anlagenbetreiber eingewiesen und die Übergabestation nach DGUV Vorschrift 3 § 3 und § 5 für betriebsbereit erklärt.Die Übergabestation gilt im Sinne der zurzeit gültigen DIN/VDE‑Bestimmungen und der Unfallverhütungsvorschrift DGUV Vorschrift 3 als abgeschlossene elektrische Betriebsstätte. Diese darf nur von Elektrofachkräften oder elektrisch unterwiesenen Personen betreten werden. Laien dürfen die abgeschlossene elektrische Betriebsstätte nur in Begleitung vorgenannter Personen betreten. |
|  |  |
| Ort, Datum, Uhrzeit  |  | Unterschrift Anlagenbetreiber  |  | Unterschrift Anlagenerrichter |
|       |  |       |  |       |
|  |
|  |
| Der Netzbetreiber erteilt mit Unterzeichnung die Erlaubnis zur Zuschaltung. |
| Die Anschaltung der Kundenanlage an das Hochspannungsnetz erfolgte am/um: |       |  |
|  |
| Ort, Datum, Uhrzeit |  | Unterschrift Anlagenbetreiber |  | Unterschrift Netzbetreiber |
|       |  |       |  |       |