

3 Inbetriebsetzungsauftrag (Mittelspannung)

(Spätestens 6 Wochen vor Baubeginn der Übergabestation vom Antragsteller einzureichen)

Anlagenanschrift	Stationsname/Projekt: _____		
	Straße: _____		Hausnr.: _____
	PLZ: _____		Ort: _____
Anschlussnutzer (der Anschlussnutzer verpflichtet sich, der Energienetze Mittelrhein Änderungen der Daten unverzüglich anzuzeigen)	Firma: _____		E-Mail: _____
	Name: _____		Vorname: _____
	Straße: _____		Hausnr.: _____
	PLZ: _____		Ort: _____
	Telefon: _____		Fax: _____
Messstellenbetrieb (MSB) Messeinrichtung für o. g. Messstelle Gewünschte Messeinrichtung und Messkonzept	Die Bereitstellung der Messeinrichtung und der Messstellenbetrieb soll erfolgen durch:		
	<input type="checkbox"/> Energienetze Mittelrhein	<input type="checkbox"/> 3. Messstellenbetreiber MSB-ID laut MSB-Rahmenvertrag:	<input type="checkbox"/> Anlagenbetreiber gem. EEG u. KWK-G

	Diese Mitteilung ersetzt nicht die Verpflichtungen gem. § 21 b Abs. 2 EnWG und § 5 Messzugangsverordnung.		
	<input type="checkbox"/> Einbau	<input type="checkbox"/> Ausbau; Nr. des auszubauenden Zählers:	<input type="checkbox"/> Wechsel

	<input type="checkbox"/> Drehstromzähler	<input type="checkbox"/> Lastgangzähler	<input type="checkbox"/> Zweirichtungszähler
Eigentümer Wandler	Das Messkonzept wird von der Energienetze Mittelrhein festgelegt. Das Formblatt "Auftrag zur Erstellung des Messkonzeptes" ist hierfür vollständig ausgefüllt einzureichen.		
	<input type="checkbox"/> Energienetze Mittelrhein	<input type="checkbox"/> 3. Messstellenbetreiber	<input type="checkbox"/> Anschlussnehmer
Anlagendaten	<input type="checkbox"/> Neuanlage	<input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme	<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"/> sonst. Einspeiser
	<input type="checkbox"/> Baustrom	<input type="checkbox"/> sonst. Kurzzeitanschluss	
	maximal gleichzeitige Leistung		voraussichtliche Jahresenergiemenge
_____ kW		_____ kWh	

3 Inbetriebsetzungsauftrag (Mittelspannung)

Netzeinspeisung aus:	<input type="checkbox"/> Windkraft	<input type="checkbox"/> Wasserkraft	<input type="checkbox"/> BHKW	<input type="checkbox"/> Photovoltaik	<input type="checkbox"/> andere _____
	Terminabsprache erwünscht unter Tel.: _____				
Hinweis zur Stromlieferung	Vor der Aufnahme der Anschlussnutzung ist vom Anschlussnutzer ein Stromliefervertrag mit einem Stromlieferanten abzuschließen bzw. sind Änderungen des Messkonzeptes mitzuteilen.				
	_____ Ort, Datum		_____ Unterschrift Anschlussnutzer (Auftraggeber)		
Bemerkungen	_____ _____ _____				
Inbetriebsetzung	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, nach den Bedingungen der BDEW-Richtlinie „Technische Anschlussbedingungen Mittelspannung“ und den Technischen Anschlussbedingungen der Energienetze Mittelrhein von mir/uns errichtet, geprüft und fertig gestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfungen sind dokumentiert.				

Ort, Datum

Unterschrift und Firmen-Stempel
Anlagenerrichter (Elektrofachbetrieb)