

Sehr geehrte Damen und Herren,

um Ihnen den Anschluss Ihrer Erzeugungsanlage so einfach wie möglich zu machen, finden Sie in dieser Liste übersichtlich alle Unterlagen die wir von Ihnen beim Anschluss einer Erzeugungsanlage an unser Netz benötigen.

Kontrollliste Wasserkraft - Mittelspannung, Seite 1 von 3

Zur Anmeldung	
	1. Anmeldung zum Netzanschluss ggf. mit Zählerangaben zur Bestandsanlage
	2. Messkonzept
	3. Datenblätter: - F1 zur Anmeldung einer Erzeugungsanlage (EZA) am Mittelspannungsnetz - F1 zur Anmeldung einer weiteren Erzeugungseinheit (EZE) bei der bestehenden oder weiteren Einheit einer Erzeugungsanlage
	4. Übersichtsschaltplan einpoliges Ersatzschaltbild (inkl. der Bestandsanlagen)
	5. Herstellerdatenblatt des Generators (je Generatortyp)
	6. Einheitenzertifikat (wenn vorhanden), sonst Prototypenbestätigung Generator (< 1 MVA)
	7. Nachweis der elektrischen Eigenschaften / Oberschwingungsströme nach TR3, wenn vorhanden
	8. Lageplan (mit Angaben zu Flur- und Grundstücksgrenze)
	9. Umweltgutachten und Bescheinigung der zuständigen Wasserbehörde
Stationsunterlagen	
Beim Bau einer kundeneigenen Mittelspannungsstation sind die Stationsunterlagen gemäß TAB Mittelspannung inkl. ergänzende Bedingungen der NordNetz GmbH zur Prüfung beim Netzbetreiber einzureichen (stationsgenehmigung@sh-netz.com).	

Kontrollliste Wasser - Mittelspannung,

Seite 2 von 3

<p>Zur Betriebsbereitschaft / Inbetriebsetzung des Anschlusses</p> <p>Um einen Termin zum Anschluss Ihrer Netzanschlussanlage und der Zählersetzung abzustimmen, wenden Sie sich bitte an das jeweilige Netzcenter. Den Kontakt finden Sie im Genehmigungsschreiben Ihrer Station. Bitte denken Sie daran, dass die Unterlagen im Vorwege vollständig als Kopie eingereicht sein müssen. Die Originale bringen Sie bitte zum Vor-Ort-Termin mit.</p>	
	10. Beauftragung für die Inbetriebsetzung aus unserem Inbetriebsetzungsangebot
	11. Vorausgefülltes Inbetriebnahmeprotokoll mit Grunddaten F4 Erzeugungsanlage (EZA) und Anlage Messung
	<p>12. Unterlagen für Anlagen und Stationen</p> <ul style="list-style-type: none"> - BGVA3-Bescheinigung vom Errichter - Kabelmantelprüfprotokoll Kundenkabel - Messgeräteschein kundeneigener Geräte - Trafoprüfprotokoll - Prüfprotokoll Übergabeschutz - Aktualisierte Stromlaufpläne (Revisionszeichnung), nach erfolgreicher Inbetriebnahme verbleibt ein Exemplar in der Station
	13. Registrierungsbestätigung Anlagenregister bei der Bundesnetzagentur (via Meldeportal der Bundesnetzagentur)

Kontrollliste Wasser - Mittelspannung,

Seite 3 von 3

Inbetriebsetzung der Erzeugungseinheit (Wasser)	
Um einen Termin zur Inbetriebsetzung Ihrer Erzeugungseinheit (Wasser) abzustimmen, wenden Sie sich bitte an das jeweilige Netzcenter. Den Kontakt finden Sie im Netzanschlussangebot. Bitte denken Sie daran, dass die Unterlagen im Vorwege vollständig als Kopie eingereicht sein müssen. Die Originale bringen Sie bitte zum Vor-Ort-Termin mit.	
	14. Inbetriebnahmeprotokolle F5 für jede Erzeugungseinheit (EZE)
	15. Anlagenzertifikat (> 1MVA oder Anschlusslänge >2km)
	16. Vorbereitung / Umsetzung des Einspeisemanagements
	17. Aktualisierter Blockschaltbild / Übersichtsschaltplan mit Längenangaben bis Netzverknüpfungspunkt
	18. Herstellerspezifisches Inbetriebsetzungsprotokoll (optional)
Zur Abrechnung	
	19. Konformitätserklärung zum Anlagenzertifikat
	20. Verbindliche Erklärung (Diese wird Ihnen mit dem Angebot zur Verfügung gestellt)
	21. Kundendatenblatt (Dieses wird Ihnen mit dem Angebot zur Verfügung gestellt)