

Max Mustermann  
Musterstraße 1  
02625 Musterstadt

**Energie- und  
Wasserwerke Bautzen GmbH**

Schäfferstraße 44  
02625 Bautzen  
Tel. 03591 3752-0  
Fax 03591 3752-159

Aufsichtsratsvorsitzender  
Dr. Robert Böhmer  
Geschäftsführung  
Kai Kaufmann  
Andrea Ohm

Ihr Partner  
Herr Mazalla

Unser Zeichen  
NM/NV-Ma

Durchwahl  
-362

Datum  
19.03.2020

**Bestätigung Eingang des Netzanschlussbegehrens für den Netzanschluss von Anlagen nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz 2017 (EEG 2017) am Standort Musterstraße xy, 02625 Musterstadt**

Amtsgericht Dresden  
HRB-Nr. 9701  
Gerichtsstand Bautzen

USt.-IdNr. DE 188730157

Commerzbank AG  
IBAN  
DE26 8508 0000 0278 5845 00  
BIC  
DRESDEFF850

Sehr geehrte(r) ...,

wir teilen Ihnen mit, dass Ihr Netzanschlussbegehren für den Anschluss einer Erzeugeranlage an unser Verteilnetz am TT.MM.JJJJ bei uns eingegangen ist.

IBAN  
DE25 8504 0000 0357 0975 00  
BIC  
COBADEFFXXX

In der Anlage erhalten Sie den weiteren Ablaufplan zur Bearbeitung Ihres Netzanschlussbegehrens. Bitte senden Sie uns die in der Anlage (Punkt 1.) noch **offenen** Unterlagen bis zum TT.MM.JJJJ zu.

Handel\_info@ewbautzen.de  
Netz\_info@ewbautzen.de  
www.ewbautzen.de

Weiterhin weisen wir Sie darauf hin, dass Sie im Rahmen der Verordnung über das zentrale elektronische Verzeichnis energiewirtschaftlicher Daten, kurz Marktstammdatenregisterverordnung (MaStRV), dazu verpflichtet sind, Ihre Anlage nach Inbetriebnahme mit einer **einmonatigen Frist** über das Webportal der Bundesnetzagentur ([www.marktstammdatenregister.de](http://www.marktstammdatenregister.de)) zu melden.

Für eventuelle Rückfragen steht Ihnen im Bereich Netzmanagement Herr Mazalla (03591 3752-362) gern zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Energie-und Wasserwerke Bautzen GmbH

in Vollmacht



André Mazalla

in Vollmacht



Sandro Beier

**Anlage**

Ablaufplan für die Bearbeitung von Netzanschlussbegehren  
Flyer Marktstammdatenregister

## Ablaufplan für die Bearbeitung von Netzanschlussbegehren für den Netzanschluss von Anlagen nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz 2017 (EEG 2017 - § 8 Abs. 5, 6)

1. Eingang des Netzanschlussbegehrens bei den Energie- und Wasserwerke Bautzen GmbH (Netzbetreiber) mit folgenden einzureichenden Unterlagen:

offen/ unvollständig	Notwendige Unterlagen <sup>1</sup>	Verantwortung
<input type="checkbox"/>	Anmeldung zum Netzanschluss vollständig ausgefüllt (ANA, Formular im Downloadbereich auf der Homepage des Netzbetreibers)	<b>Kunde/ Elektrofachbetrieb</b>
<input type="checkbox"/>	ggf. Vollmacht (Formular im Downloadbereich auf der Homepage des Netzbetreibers)	
<input type="checkbox"/>	Datenblatt für den Anschluss von Stromerzeugungsanlagen (inkl. technischer Datenblätter zur Erzeugungsanlage, Speicher, Messkonzept) vollständig ausgefüllt (F.2) (Formular im Downloadbereich auf der Homepage des Netzbetreibers)	
<input type="checkbox"/>	Lageplan mit Aufstellungsort / Gebäude bzw. Gebäudeteile der Erzeugungseinheiten	

2. Prüfung der Unterlagen auf Vollständigkeit und Plausibilität durch den Netzbetreiber
3. Nach vollständigem Eingang aller für die Bearbeitung relevanten Unterlagen erfolgen innerhalb von **8 Wochen**<sup>2</sup> die folgenden Bearbeitungsschritte:

Bearbeitungsschritt	Verantwortung
Netztechnische Überprüfung und Ermittlung des Verknüpfungspunktes	<b>Netzbetreiber</b>
Mitteilung des Verknüpfungspunktes	
Bei Bestätigung erfolgt anschließend die Erstellung und Zusendung von: <b>a)</b> Netzanschlussvertrag <sup>1</sup> für die Einspeisung inkl. Kostenangebot <b>b)</b> Technische Mindestanforderungen zur Umsetzung des Einspeisemanagements <b>c)</b> Bestätigung der technischen Umsetzung des Einspeisemanagements (Anlage zu c)	
Reservierung der Einspeiseleistung am Verknüpfungspunkt nach Eingang der vom Kunden vollständig ausgefüllten und unterzeichneten Unterlagen	

4. zusätzliche Information für den Errichter der Anlage  
(Dokumente müssen spätestens **vor der Fertigstellung/Inbetriebnahme** dem Versorger vorliegen)
-

<b>Notwendige Unterlagen</b> (entsprechend der zu errichtenden Anlage)	<b>Verantwortung</b>
Konformitätsnachweis für Speicher	<b>Kunde/ Elektrofachbetrieb</b>
Konformitätsnachweis für jede Erzeugungseinheit (G.2)	
Prüfbericht für jede Erzeugungseinheit (F.3)	
Konformitätsnachweis für NA-Schutz (G.3)	
Prüfbericht für NA-Schutz (F.4)	
Konformitätsnachweis für zentralen NA-Schutz (G.3) (S > 30kVA)	
Prüfbericht für zentralen NA-Schutz (F.4) (S > 30kVA)	
Übersichtsschaltplan der Anlage mit allen Bauteilen (einpölig)	
Bestätigung-TMA-Einspeisemanagement	
Aufbau Zählerplatz	
Fertigmeldung - Datenblatt für den Anschluss von Stromerzeugungsanlagen (Formular im Downloadbereich auf der Homepage des Netzbetreibers)	
Gas Versorgungsanfrage (nur bei BHKW)	
Gas Inbetriebsetzung (nur bei BHKW)	

<sup>1</sup> Nach Unterzeichnung des Netzanschlussvertrages für die Einspeisung und vor der Inbetriebnahme sind u.U. weitere Informationen/Unterlagen notwendig.

<sup>2</sup> Unter der Voraussetzung einer durchschnittlichen netztechnischen Planung und eines durchschnittlichen Anfrageaufkommens nach Netzanschlussbegehren. Sonderlösungen bzgl. der netztechnischen Planung oder ein erhöhtes Anfrageaufkommen nach Netzanschlussbegehren können zu einem erhöhten Zeitbedarf führen