

## Anhang E (normativ)

### Vordrucke

Die Formulare in diesem Anhang sind zur Vervielfältigung durch den Anwender dieser VDE-Anwendungsregel bestimmt.

#### E.1 Antragstellung

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

<b>Antragstellung für Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz</b> (vom Anschlussnehmer auszufüllen)			
Anlagenanschrift	Straße, Hausnummer PLZ, Ort	Anlagen-Hof 11 38768 Schwarzenau	
Anschlussnehmer (Eigentümer)	Vorname Name Straße, Hausnummer PLZ, Ort Telefon, E-Mail	Ingo Peine Anlagen-Hof 11 38768 Schwarzenau 0170-6000000; peine.ingo@peine.de	
Anlagenbetreiber	Vorname Name Vorname Name Straße, Hausnummer PLZ, Ort Telefon, E-Mail	Ingo Peine  Anlagen-Hof 11 38768 Schwarzenau 0170-6000000; peine.ingo@peine.de	
Anlagenerrichter (Elektrofachbetrieb)	Firma, Ort Eintragungsnummer bei Netzbetreiber	Ingo Peine, Schwarzenau	
Anlagenart	<input type="checkbox"/> Neuerrichtung	<input checked="" type="checkbox"/> Erweiterung	<input type="checkbox"/> Rückbau
Lageplan mit Bezeichnung und Grenzen des Grundstücks sowie Aufstellungsort der Erzeugungsanlage beigelegt			<input checked="" type="checkbox"/>
Datenblatt für die Erzeugungsanlage beigelegt (siehe Vordruck E.2)			<input type="checkbox"/>
Einheitenzertifikate nach VDE-AR-N 4105 (siehe Vordruck E.4) bzw. nach VDE-AR-N 4110 liegen vor			<input checked="" type="checkbox"/>
Zertifikat für den NA-Schutz beigelegt (siehe Vordruck E.6)			<input type="checkbox"/>
Soweit im jeweiligen Anschlussfall erforderlich: Zertifikat für die Leistungsflussüberwachung am Netzanschlusspunkt ( $P_{AV, E}$ -Überwachung, 70%-Begrenzung nach 5.7.4.2, Symmetrieeinrichtung nach VDE-AR-N 4100, 5.5)			<input type="checkbox"/>
Übersichtsschaltplan (einpolige Darstellung) ab Netzanschluss beigelegt (inkl. Anordnung der Mess- und Schutzeinrichtungen)			<input checked="" type="checkbox"/>
Geplanter Inbetriebsetzungstermin			10.01.2023
Voraussichtliche Anschlusswirkleistung $P_{AV, B}$ und $P_{AV, E}$ [kW]			
	bisher	neu	im Endausbau
Bezug $P_{AV, B}$			
Einspeisung $P_{AV, E}^*$			
installierte Erzeugungsleistung $P_{inst}$			
Eigenbedarf Erzeugungsanl. $P_{AV, B}$			
Erzeugungsmenge	6,6	kWh/ Jahr	Eigenversorgungsmenge 4 kWh/ Jahr

Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis anfallenden personenbezogenen Daten werden nach den Vorgaben der Datenschutz-Grundverordnung verarbeitet.



## Zusätzliche Bedingungen zum Anschluss und Betrieb einer Stromspeicheranlage am Niederspannungsnetz der E.ON NETZ GmbH

Detaillierte Informationen zu Stromspeicheranlagen sind im Dokument „VDE FNN Hinweis: Anschluss und Betrieb von Speichern am Niederspannungsnetz“ auf der Internetseite von E.ON NETZ unter [www.eon-netz.de](#) abrufbar.

Homepage: [E.ON NETZ](#) → EINSPEISER → Service → Downloads

### Anschlusskonzept der Stromspeicheranlage

- Speicher ohne Stromerzeugungsanlage und ohne Verbrauchsanlage
- Speicher mit Stromerzeugungsanlage und ohne Verbrauchsanlage
- Stromerzeugungsanlage mit Speicher im Erzeugungspfad und Verbrauchsanlage
- Stromerzeugungsanlage mit Speicher im Verbraucherpfad und Verbrauchsanlage

### Energieflussrichtungssensor (EnFluRi) vorhanden?

- Nein
- Ja. Funktionsnachweis bis zur Inbetriebnahme der Stromspeicheranlage erforderlich.

### Betriebsmodus Stromspeicheranlage

#### Beladung:

- nur aus dem öffentlichen Netz
- nur aus der EEG - Anlage
- nur aus der KWKG - Anlage
- aus der EEG - und KWKG - Anlage
- aus dem öffentlichen Netz und EEG - Anlage
- aus dem öffentlichen Netz und KWKG - Anlage
- aus dem öffentlichen Netz, KWKG und EEG - Anlagen

#### Entladung:

- nur in das kundeneigene Netz - Eigenversorgung
- nur in das kundeneigene Netz - Drittbelieferung
- nur in das öffentliche Netz - Netzeinspeisung
- in das kundeneigene und öffentliche Netz (Bivalent)
- in das kundeneigene Netz - Eigenversorgung und Drittbelieferung (Bivalent)

- Teilnahme am Regelenergiemarkt (nur in Verbindung mit präqualifizierte Anbieter möglich)
  - positive und negative Regelenergie
  - nur positive Regelenergie (Lieferung von Strom)
  - nur negative Regelenergie (Verbrauch von Strom)

- Messeinrichtungen für Speicher

- E.ON NETZ oder
- einen anderen Messstellenbetreiber gemäß § 10 Abs. 1 EEG (MSB-ID) \_\_\_\_\_

**Bei bivalenter Nutzung der Stromspeicheranlage ist der Einbau von registrierenden Lastgangzählungen erforderlich.**

Die Entgelte für den Messstellenbetrieb sind veränderlich. Die jeweils gültigen Preise finden Sie in den beigegeführten Preisblättern sowie im Internet unter [www.eon-netz.de](#). Werden neue Preise von E.ON NETZ veröffentlicht, gelten diese zum jeweiligen Gültigkeitstermin als vereinbart.

### Einbau von modernen Messeinrichtungen / intelligenten Messsystemen

Nach dem Messstellenbetriebsgesetz (MsbG) ist E.ON NETZ als grundzuständiger Messstellenbetreiber verpflichtet, ab 2017 moderne Messeinrichtungen (Anlagenleistung bis 7 KW) und intelligente Messsysteme (Anlagenleistung größer 7 KW) einzubauen. Sobald die technische Verfügbarkeit nach § 30 MsbG gegeben ist, werden wir Ihre Anlagen mit der neuen Technik ausstatten. Weitere Informationen finden Sie unter [www.eon-netz.de](#).

## Erklärung des Betreibers

Ich bin nicht Haus-und Grundstückseigentümer. Habe diese Beantragung jedoch mit ihm abgestimmt und seine Zustimmung liegt mir einschließlich Anerkennung der Niederschlussverordnung vor. Der Grundstückseigentümer ist damit einverstanden, dass die geplante dezentrale Erzeugungsanlage auf seinem Grundstück errichtet werden darf.

### Standort der geplanten Anlage [Daten vom Standort]

<u>Achlers Hoff</u>	<u>11</u>
<u>Straße</u>	<u>Hausnummer</u>
<u>28708</u>	<u>Straßenanschrift</u>
<u>PLZ</u>	<u>Ort</u>
<u>Ortsteil</u>	<u>Gebäude/Gebäudeteil</u>
<u>Gemarkung</u>	<u>Flur/Flurstück</u>

### Angaben zum Betreiber [Firmenname oder bei Privatperson Vorname, Nachname]

<u>Private</u>	<u>Ingo</u>
<u>Name</u>	<u>Vorname</u>
<u>Achlers Hoff</u>	<u>11</u>
<u>Straße</u>	<u>Hausnummer</u>
<u>28780</u>	<u>Straßenanschrift</u>
<u>PLZ</u>	<u>Ort</u>
<u>Deutschland</u>	<u>23.08.1994</u>
<u>Land</u>	<u>Geburtsdatum</u>

### Angaben zum Grundstückseigentümer

<u>Private</u>	<u>Ingo</u>
<u>Name</u>	<u>Vorname</u>
<u>Achlers Hoff</u>	<u>11</u>
<u>Straße</u>	<u>Hausnummer</u>
<u>28708</u>	<u>Straßenanschrift</u>
<u>PLZ</u>	<u>Ort</u>
<u>Deutschland</u>	<u>23.08.1994</u>
<u>Land</u>	<u>Geburtsdatum</u>