

F.1a Inbetriebsetzungsanzeige

F.1a Inbetriebsetzungsanzeige (Fertigmeldung) für Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz

(gemäß VDE-AR-N 4105:2011-08)

1. Anlagenanschrift

Straße, Hausnummer		ggf. Gemarkung	ggf. Flurnummer
PLZ, Ort		Bearbeitungsnr. Einspeisezusage/Netzanschlussvertrag	

2. Anlagenbetreiber

Name, Vorname, ggf. Firmenname		Telefon, Fax	E-Mail
Straße, Hausnummer		PLZ, Ort	

3. Energieart

Sonne
 Wind
 Wasser
 BHKW mit Biogas
 BHKW mit Erdgas/Öl
 Sonstige:

4. Angaben zur Erzeugungseinheit / zu den Erzeugungseinheiten

Wechselrichter (Umrichter)
 Synchrongenerator
 Asynchrongenerator
 Sonstige:

Hersteller	Typ	Anzahl baugleicher Erzeugungseinheiten	Stück
Hersteller	Typ	Anzahl baugleicher Erzeugungseinheiten	Stück
Hersteller	Typ	Anzahl baugleicher Erzeugungseinheiten	Stück

5. Leistungsangaben der gesamten neu zu errichtenden Erzeugungsanlage(n)

max. Wirkleistung der Erzeugungsanlage $P_{A,max}$ (Bei PV-Anlagen: Summenleistung der Wechselrichter) _____ **kW**
 max. Scheinleistung der Erzeugungsanlage $S_{A,max}$ (Bei PV-Anlagen: Summenleistung der Wechselrichter) _____ **kVA**
 für PV-Anlagen zusätzlich: Neu installierte Nennleistung aller Module _____ **kWp**

6. Wirkleistungsverhalten der Erzeugungsanlage bei Anlagen

$< 25 \text{ kWp}$ Begrenzung auf max. 60 % der Modulleistung vorhanden? ja nein
 $\text{bis } > 100 \text{ kWp}$ Begrenzung auf max. 60 % der Modulleistung + Techn. Einrichtung zur ferngesteuerten Reduzierung der Einspeiseleistung vorhanden u. funktionstüchtig? ja nein
 $\geq 100 \text{ kWp}$ Abrufung Ist-Einspeisung + Techn. Einrichtung zur ferngesteuerten Reduzierung der Einspeiseleistung vorhanden u. funktionstüchtig? ja nein

7. Wirkleistungseinspeisung bei Überfrequenz der Erzeugungsanlage

Wirkleistungseinspeisung gemäß den Vorgaben unter Punkt 5.7.3.3 der VDE-AR-N 4105 möglich? ja nein

8. Wirkleistungsverhalten der Erzeugungsanlage

Einstellung eines festen Verschiebungsfaktors $\cos \varphi$ auf 1,0? ja nein
oder
 Einstellung der $\cos \varphi$ (U)-Kennlinie gem. Vorgabe E.ON Bayern (falls ja, bitte eingestellte Werte eintragen)? ja nein
 $U_{1LE} = \quad V \quad \cos \varphi_1 = \quad U_{2LE} = \quad V \quad \cos \varphi_2 =$

oder
 Einstellung der Q (U)-Kennlinie gem. Vorgabe E.ON Bayern (falls ja, bitte eingestellte Werte eintragen)? ja nein
 $U_{1LE} = \quad V \quad Q_1 = \quad U_{2LE} = \quad V \quad Q_2 =$

