

Anlagennummer:	(Vermerk des Netzbetreibers)
----------------	------------------------------

Netzbetreiber	
Stadwerke Staßfurt GmbH Athenslebener Weg 15 39418 Staßfurt	

Anlagenbetreiber	
Name:	
Straße:	PLZ, Ort:
Telefon:	E-Mail:

Anlagenerrichter	
Name:	
Straße:	PLZ, Ort:
Telefon:	E-Mail:

Anlagenstandort	
Straße:	PLZ, Ort:
Gemarkung:	Flur:
Flurstück:	GPS-Koord.:

Grundstückseigentümer	
Name:	
Straße:	PLZ, Ort:
Telefon:	E-Mail:

Erzeugungsanlage	
<input type="checkbox"/> Neuanlage	
<input type="checkbox"/> Anlagenerweiterung gemäß §9 Abs.3 bzw. §24 EEG zu Anlagennummer:	
<input type="checkbox"/> Veränderung (z.B. Standort oder Leistung) der Anlage mit der Anlagennummer:	

Aufstellort	
<input type="checkbox"/> Dachfläche gemäß §48	
<input type="checkbox"/> Freifläche gemäß §48	
<input type="checkbox"/> sonstiger Standort:	
<input type="checkbox"/> Auf dem Grundstück oder in unmittelbare Nähe sind bereits Erzeugungsanlagen vorhanden.	

Solarmodule		
Hersteller:	Typ:	
Anzahl baugleicher Module:	Nennwirkleistung eines Moduls:	kW _p
Summe der Nennwirkleistung:	kW _p	
Bei Verwendung mehrerer unterschiedlicher Module ist eine gesonderte Auflistung beizufügen.		

Wechselrichter		
Hersteller:	Typ:	
Anzahl baugleicher Geräte:	Nennwirkleistung eines Gerätes:	kW
Summe der Nennwirkleistung:	kW	Leistungsfaktor cos(φ) bei Nennleistung:
Bei Verwendung mehrerer unterschiedlicher Wechselrichter ist eine gesonderte Auflistung beizufügen.		

Anschlusskonzept	
Inselbetrieb vorgesehen:	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja (die Anlage wird nicht an das Netz der öffentlichen Versorgung angeschlossen)
Einspeisung:	<input type="checkbox"/> Drehstrom <input type="checkbox"/> Wechselstrom auf Phase: <input type="checkbox"/> L1 <input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3 (max. 4,6 kVA pro Phase)
Steuerung:	<input type="checkbox"/> selbstgeführt <input type="checkbox"/> netzgeführt
Jederzeit zugängliche Schaltstelle mit Trennfunktion:	<input type="checkbox"/> HA-Kasten <input type="checkbox"/> HA-Säule <input type="checkbox"/> sonstiges:

Einspeisemanagement
<input type="checkbox"/> ferngesteuerte Begrenzung der Einspeiseleistung durch den Netzbetreiber gemäß §9 EEG
<input type="checkbox"/> entfällt (nur für Anlagen bis 25 kW _p)
Für die Umsetzung der ferngesteuerten Begrenzung der Einspeiseleistung durch den Netzbetreiber wird kostenpflichtig zusätzliche Technik durch die Stadtwerke Staßfurt GmbH bereitgestellt. Hierzu ist der Abschluss eines Kauf- und Betriebsführungsvertrages erforderlich. Die nötigen technischen Voraussetzungen sind mit dem Netzbetreiber abzustimmen.

Messkonzept
<input type="checkbox"/> Volleinspeisung
<input type="checkbox"/> Überschusseinspeisung
<input type="checkbox"/> kaufmännisch-bilanzielle Weitergabe (Abstimmung mit dem Netzbetreiber erforderlich)
<input type="checkbox"/> anderes Messkonzept (Abstimmung mit dem Netzbetreiber erforderlich):
Bei Anlagenerweiterungen, bestehenden Erzeugungsanlagen oder Kombination mit steuerbaren Lasten ist das Messkonzept mit dem Netzbetreiber abzustimmen. Das Messkonzept ist im Übersichtsschaltplan darzustellen.

Einzureichende Unterlagen	
• Lageplan mit eingezeichneten Grundstücksgrenzen, Gebäuden und Standort der Anlage	<input type="checkbox"/> liegt bei
• Technische Datenblätter der vorgesehenen Betriebsmittel (Module, Wechselrichter, Speicher)	<input type="checkbox"/> liegt bei
• für jede Erzeugungseinheit und jeden Speicher das Deckblatt des Einheitenzertifikates	<input type="checkbox"/> liegt bei
• Beschreibung der Schutzeinrichtungen und das Zertifikat des NA-Schutzes	<input type="checkbox"/> liegt bei
• Übersichtsschaltbild einschließlich bereits vorhandener Anlagen mit den Daten der eingesetzten Betriebsmittel, der Anordnung der Mess- und Schutzeinrichtungen sowie der Anordnung der Zählerplätze	<input type="checkbox"/> liegt bei
• ggf. das Datenerfassungsblatt für Speicher	<input type="checkbox"/> liegt bei
Zusätzlich zu den genannten Unterlagen können je nach Art und Größe der Anlage weitere Unterlagen und Nachweise erforderlich sein. Vor Inbetriebnahme der Anlage ist die Anmeldung zum Anschluss an das Netz (AAN) durch einen bei einem Netzbetreiber eingetragenen Elektroinstallateur erforderlich.	
• Anmeldung zum Anschluss an das Netz (AAN)	<input type="checkbox"/> liegt bei
• ggf. Farbkopie des Installateurausweises	<input type="checkbox"/> liegt bei
Der Anlagenbetreiber ist verpflichtet Erzeugungsanlagen im Marktstammdatenregister der Bundesnetzagentur zu melden. Eine Kopie der Anmeldebestätigung ist dem Netzbetreiber nach der Inbetriebnahme zuzustellen.	

Bemerkungen

Einverständniserklärung des Grundstückseigentümers	
Der Grundstückseigentümer erklärt sich damit einverstanden, dass auf seinem Grundstück die geplante Photovoltaikanlage errichtet werden kann. Mehrfachplanungen von Erzeugungsanlagen je Grundstück oder Gebäude sind zu vermeiden und werden nur einmal berücksichtigt.	
Ort, Datum	Unterschrift des Grundstückseigentümers

Antrag zum Anschluss einer Erzeugungsanlage	
Dieses Datenerfassungsblatt ist Bestandteil der Netzverträglichkeitsprüfung und des Antrages zum Anschluss einer Erzeugungsanlage an das Netz der Stadtwerke Staßfurt GmbH. Nur vollständig und lesbar ausgefüllte Datenblätter können bearbeitet werden. Bei Veränderungen jeglicher Art ist die Stadtwerke Staßfurt GmbH unverzüglich schriftlich zu verständigen.	
Ort, Datum	Unterschrift des Antragstellers

Informationen zum Datenschutz
 Verantwortlicher im Sinne der gesetzlichen Bestimmungen zum Datenschutz (z.B. DS-GVO) für die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten ist: Stadtwerke Staßfurt GmbH, Athenslebener Weg 15, 39418 Staßfurt, www.sw-stassfurt.de, Tel. 03925 960 0, Fax 03925 960 292, E-Mail: info@sw-stassfurt.de. Unser Datenschutzbeauftragter steht Ihnen für Fragen zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten unter Stadtwerke Staßfurt GmbH, z.Hd. Datenschutzbeauftragter, Athenslebener Weg 15, 39418 Staßfurt, E-Mail: datenschutzbeauftragter@sw-stassfurt.de gerne zur Verfügung.