



Anmeldung einer Erzeugungsanlage im Parallelbetrieb mit dem Niederspannungsnetz der Stadtwerke Deidesheim GmbH (Stand: 01.02.2023)

Kundendatenblatt für Photovoltaikanlagen

- Anmeldung einer Neuanlage
- Erweiterung einer bestehenden Anlage
- Änderung auf Überschusseinspeisung

1. Angaben zum Anlagenbetreiber

1.1 Anschrift des Anlagenbetreibers

Name, Vorname

Straße / Nr.

PLZ Ort

Telefon/..... Mobil E-Mail

1.2 Kontoverbindung

Kontoinhaber:

BIC:

IBAN:

Bank:

1.3 Umsatzsteuer (bitte ankreuzen)

- Kleinunternehmer im Sinne des § 19 UstG (Ein Umsatzsteuersatz in Höhe von 19 % ist zu berücksichtigen.)

Steuernummer:

- Unternehmer gemäß Umsatzsteuergesetz (Ein Umsatzsteuersatz in Höhe von 19 % ist zu berücksichtigen.)

Umsatzsteueridentifikationsnummer:

- Ich/Wir erklären, dass ich/wir dem Umsatzsteuergesetz nicht unterliege(n) bzw. Kleinunternehmer im Sinne des § 19 UStG bin/sind. Die Umsatzsteuer wird in diesem Fall nicht abgerechnet.

Mit Unterschrift unter das Kundendatenblatt verpflichten Sie sich einer Änderung Ihrer steuerlichen Verhältnisse (z.B. Änderung der Steuernummer, Wechsel von Regelbesteuerung zu Kleinunternehmen) dem Netzbetreiber unverzüglich mitzuteilen. Eine nach den Vorschriften des Umsatzsteuergesetzes unberechtigt ausgewiesene und vom Netzbetreiber ausbezahlte Umsatzsteuer werden Sie zurückzahlen.

2. Angaben zur Photovoltaikanlage

a) Für Neuanlagen:

Datum der ersten Inbetriebnahme der Anlage

b) Bei Erweiterung einer Anlage:

Datum der Inbetriebnahme der Anlagenerweiterung

2.1 Standort der Photovoltaikanlage

PLZ Ort Straße / Nr.

Die Anlage ist angebracht: (bitte ankreuzen)

- gemäß § 48 Abs.2: ausschließlich an oder auf einem Gebäude = „Gebäudevergütung“
- gemäß § 48 Abs.1: PV-Freifläche
- gemäß § 48 Abs.3: kein Wohngebäude und ist im Außenbereich nach § 35 des Baugesetzbuchs errichtet worden = „Solarstadt-Regelung“

Dachausrichtung: (bitte ankreuzen)

Dachneigung: (bitte angeben)

- | | |
|-------------------------------|------------|
| <input type="checkbox"/> Süd | Grad |
| <input type="checkbox"/> Ost | Grad |
| <input type="checkbox"/> West | Grad |
| <input type="checkbox"/> Nord | Grad |

2.2 Daten der Einzelanlage

Erzeugungsleistung (Nennleistung) [kWp]

Anzahl der Module [Stück]

max. Wechselrichterscheinleistung[kVA]

2.3 Einspeiseart von Photovoltaik-Strom/Stromspeicher (bitte Einspeiseart ankreuzen und Daten vom Speicher (sofern vorhanden) eintragen)

- „Nulleinspeisung“ (100 % Selbstverbrauch, keine Lieferung an Netzbetreiber)
- Volleinspeisung (kein Selbstverbrauch, 100 % Lieferung an Netzbetreiber)

Überschusseinspeisung (Selbstverbrauch, Überschuss an Netzbetreiber)

- Ist ein **Stromspeicher**/Akku installiert:
 - Ja Nein
- Nutzbare Speicherkapazität: kWh
- Maximale Entladeleistung im Dauerbetrieb (Bruttoleistung): kW
- Kopplung des Stromspeichers:
 - DC-Kopplung (Einheiten (z.B. PV-Anlage und Speicher) sind im Gleichstrom (DC) verbunden und nutzen einen Wechselrichter)
 - AC-Kopplung (Stromspeicher hat eigenen Wechselrichter und Kopplung findet in Wechselstrom (AC) statt)
- Batterietechnologie des Speichers: (z.B. Blei-Batterie, Lithium-Batterie)
- Dient der Speicher zur Versorgung bei Stromnetzstörungen (Notstromaggregat)?
 - Ja Nein

2.4 Zähler der Einspeisung/Bezug in/aus das/dem Netz der Stadtwerke Deidesheim GmbH

| | |
|-------------------------------|--|
| Zählernummer | |
| Messtellenbetreiber | |
| Eichjahr | |
| Zählerstand Einspeisung 2.8.0 | |
| Zählerstand Bezug 1.8.0 | |

2.7 Sonstige Unterlagen

Folgende Unterlagen sind bei Fertigstellung/Inbetriebnahme der Anlage vorzulegen:

- Blockschaltbild der PV-Anlage und des Niederspannungsanschlusses
- Lageplan mit Flurstücksnummer, aus dem der Aufstellungsort der Erzeugungsanlage hervorgeht
- Konformitätsbescheinigung der Wechselrichter
- Herstellerdatenblatt mit technischen Daten des Wechselrichters
- Herstellerdatenblatt mit technischen Daten des Stromspeichers (sofern Stromspeicher vorhanden)
- Fertigstellungsanzeige Installateurausschuss Mittelhaardt
- Bei Inbetriebnahme ohne Anwesenheit der Stadtwerke Deidesheim GmbH ist ein Inbetriebsetzungsprotokoll (Erstmalige Inbetriebsetzung nach Herstellung der technischen Betriebsbereitschaft) unter Benennung von Zeugen vorzulegen

3.0 Bestätigung der Meldung von Photovoltaikanlagen an die Bundesnetzagentur (Marktstammdatenregisterverordnung - MaStRV)

Sie sind gesetzlich verpflichtet Ihre Photovoltaikanlage und Ihren Speicher (sofern vorhanden) an das Marktstammdatenregister zu melden. Das Marktstammdatenregister erreichen Sie unter www.marktstammdatenregister.de. Die Registrierung muss **innerhalb von einem Monat nach Inbetriebnahme** der Anlage erfolgen (gesetzliche Frist). Weitere Details finden Sie auf der Homepage vom Marktstammdatenregister.

.....
Ort, Datum

.....
Unterschrift Anlagenbetreiber

**Erstmalige Inbetriebsetzung nach Herstellung der technischen Betriebsbereitschaft
(bei Inbetriebnahme ohne Anwesenheit der Stadtwerke Deidesheim GmbH)**

Anlagenbetreiber:

Name, Vorname: _____ Tel.: _____

Straße: _____ PLZ, Ort: _____

Anlagenstandort

Straße: _____ PLZ, Ort: _____

Anlagenleistung: _____ kWp Anzahl Module: _____

Die Betriebsbereitschaft des Solargenerators wurde hergestellt am _____

Die erste Stromerzeugung wurde nachgewiesen durch:

Art der Messung: _____

am _____ von Installateur: _____

Installateur bei Inbetriebnahme (ausführender Elektrofachbetrieb)

Name, Vorname: _____ Tel.: _____

Straße: _____ PLZ, Ort: _____

Anwesende Zeugen/Personen:

Name, Vorname: _____

Unterschrift

Name, Vorname: _____

Unterschrift

Name, Vorname: _____

Unterschrift

Ort, Datum

Unterschrift Anlageneigentümer/Anlagenbetreiber

Unterschrift Elektrofachkraft