



Bitte beachten Sie: Damit Ihre Anlage möglichst schnell ans Netz gehen kann, ist es zwingend erforderlich, dass dieses Formular vollständig von Ihnen bzw. von Ihrem Anlagengerichter ausgefüllt wird. Unvollständig ausgefüllte Formulare können nicht bearbeitet werden.

Anmeldung Inbetriebsetzung

1 Anschrift des Verteilnetzbetreibers (VNB)

Stadtwerke Aalen GmbH
Im Hasennest 9
73433 Aalen
einspeiseanlage@sw-aalen.de

2 Anschlussobjekt

Kunde (Name, Vorname bzw. Firmenname)
Straße, Nr.
PLZ, Ort (Flurstück Nr.)
E-Mail

3 Anlagenbetreiber

Name, Vorname bzw. Firmenname
Straße, Nr.
PLZ, Ort
Telefon
E-Mail

4 Anlagendaten

Table with 2 main sections: Moduldaten and Wechselrichter-/Speicherdaten. Each section has columns for Anzahl, Leistung, Summe, Speicher, and Scheinleistung. Includes a Summe row at the bottom of each section.

5 NA-Schutz nach VDE-AR-N 4105

Typ

Zentral Integriert (nur bis zur Summe aller Scheinleistungen 30 kVA)

6 Einspeisemanagement § 9 EEG (nur auszufüllen für Anlagen >25 kWp)

TRE

7 Messkonzept Auswahlblatt VBEW (https://www.sw-aalen.de/netz/erzeugungsanlagen-speicher/anmeldung)

liegt ausgefüllt und unterschrieben bei.

Sollte das Messkonzept vom Standard abweichen, also nicht im Vordruck vorhanden sein, ist vom Anlagengerichter ein Blockschaltbild mit den Vorgaben der VDE-AR-N zu erstellen und beim Netzbetreiber einzureichen.



8 Anschluss des Speichersystems

Eine Entladung des Stromspeichers in das öffentliche Netz ist bei zeitgleicher Einspeisung der Erzeugungsanlage möglich.

Nein Ja, bis zu kVA

9 Eingestellter Cos phi

0,95 untererregt (Anlagen ≤ 4,6 kVA) 0,90 untererregt (Anlagen > 4,6 kVA)

10 Veräußerungsform

Einspeisevergütung nach EEG Direktvermarktung

Bitte zusätzlich ankreuzen falls zutreffend:

kein Eigenverbrauch nach EEG, sondern teilweise Weitergabe der erzeugten Energie an Dritte

11 Lageplan

Lageplan nach Vorgaben VDE mit Lage der Module liegt der Anmeldung bei

12 Inbetriebnahmedatum nach EEG/MaStR

TT MM JJJJ

13 Bemerkungen

14 Elektrofachbetrieb

Firmenname	VNB
<input type="text"/>	Name der eingetragenen Fachkraft
<input type="text"/>	Ausweisnummer
Straße, Nr.	<input type="text"/>
PLZ, Ort	
Telefon	
E-Mail	
<input type="text"/>	Firmenstempel

Die aufgeführte(n) elektrische(n) Anlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB), den VBEW- und FNN Hinweisen zum Anschluss und Betrieb von Speichern am Niederspannungsnetz, der VDE-AR-N 4105 und den sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten NB errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert und können auf Verlangen des Netzbetreibers eingesehen werden. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb genommen bzw. in Betrieb gesetzt werden.

Ort, Datum Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft