



Bitte per Mail an einspeiseanlage@sw-aalen.de

Bitte beachten Sie: Jede Änderung muss im **Marktstammdatenregister** angezeigt werden.

Anlagenbetreiber*in	Anlagennummer/Vertragskontonummer
Name, Vorname bzw. Firmenname	Anlagenstandort <input type="checkbox"/> identisch mit Adresse Anlagenbetreiber*in
Straße, Nr.	
PLZ, Ort	Teilort Flurstück Nr.
E-Mail	PLZ, Ort

Anlagendaten

Module		Wechselrichter	
Anzahl	Leistung [Wp]	Anzahl	Wechselrichtertyp
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	PV-Wechselrichter <input type="text" value="Typ"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Anschluss am Wechselrichter des Speichers
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	PV-Wechselrichter <input type="text" value="Typ"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Anschluss am Wechselrichter des Speichers
Summe kWp	<input type="text"/>		

Änderung des Messkonzepts

Die Nummer und eine genaue Beschreibung der Messkonzepte finden Sie unter www.sw-aalen.de

Bisheriges Messkonzept (MK)	Gewünschtes Messkonzept (MK)
Messkonzept Nr.	Messkonzept Nr.

Angaben zu den Zählern

Bezugszählernummer (Z ₁)	<input type="text"/>	
Erzeugungszählernummer (Z ₂)	falls vorhanden	
Wärmepumpenzählernummer	nur bei Kaskadenschaltung	Zählerstand HT
<input type="checkbox"/> Gemeinsame Messung mit bereits bestehender EEG-Anlage	Zählernummer Bestandsanlage (Z ₂)	Zählerstand HT

Ich verbrauche den erzeugten Strom selbst und speise den Überschuss in das Netz der Stadtwerke Aalen ein.
Falls Sie andere Personen (Firma, Mieter o. ä.) mit dem erzeugten Strom beliefern, teilen Sie uns dies bitte schriftlich mit.

Tausch des PV-Wechselrichters

Ausbau	Anzahl	Wechselrichtertyp	S _{E, max} /kVA P _{E, max} /kW
	<input type="text"/>	PV-Wechselrichter <input type="text" value="Typ"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	PV-Wechselrichter <input type="text" value="Typ"/>	<input type="text"/>
Einbau	Anzahl	Wechselrichtertyp	S _{E, max} /kVA P _{E, max} /kW
	<input type="text"/>	PV-Wechselrichter <input type="text" value="Typ"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	PV-Wechselrichter <input type="text" value="Typ"/>	<input type="text"/>



Modultausch

Demontierte Module		Neue Module	
Anzahl	Leistung [Wp]	Anzahl	Leistung [Wp]
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Summe kWp		Summe kWp	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	

Grund des Austauschs

Technischer Defekt Beschädigung

Sonstiger Grund:

Hiermit bestätige ich, dass die neuen Module noch keinen Strom erzeugt haben.

Hiermit bestätigen wir nach §38b, dass die demontierten Module des*der Kund*in von uns fachgerecht entsorgt wurden und nicht mehr als EEG-Anlage montiert werden.

Abbau/Stilllegung von Modulen

Demontierte Module		Stilllegung	
Anzahl	Leistung [Wp]	Datum der Stilllegung	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Summe kWp			
<input type="text"/>			

Hiermit bestätigen wir nach §38b, dass die demontierten Module des*der Kund*in von uns fachgerecht entsorgt wurden und nicht mehr als EEG-Anlage montiert werden.

Hinweis Bitte beachten Sie, dass gegebenenfalls bei erstmaligem Eigenverbrauch ab dem 01.08.2014 die Eigenversorgung der Anlage EEG-umlagepflichtig wird.

Erklärung Die aufgeführte(n) Installationsanlage(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. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des*der Netzanschlusskund*in beantragt.

Name Anlagenbetreiber*in

Ort, Datum

Unterschrift Anlagenbetreiber*in

Elektrofachbetrieb

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