<u>Handbuch</u> <u>Anmeldung einer Photovoltaikanlage</u> <u>im Online-Portal der Netze ODR</u>



Inhaltsverzeichnis

- 1.....Registrierung des Elektrofachbetriebes im Webportal
- 2.....Anmeldung einer Photovoltaikanlage über das Onlineportal
- 3.....Statusansicht im Onlineportal
- 4......Angemeldete Photovoltaikanlagen im Onlineportal suchen
- 5......Genehmigte Photovoltaikanlagen im Onlineportal fertig melden
- 6.....Upload von Dokumenten im Onlineportal

1. Registrierung des Elektrofachbetriebes im Webportal

Um Photovoltaikanlagen im Netzgebiet der Netze ODR online anmelden zu können, müssen Sie sich einmalig bei uns dafür registrieren. Den "Antrag zur Freischaltung eines Elektroinstallateur-Accounts" können Sie hier downloaden.



Bitte lesen Sie das Formular sorgfältig durch, füllen es aus und senden uns dieses mit einer Kopie Ihres Elektroinstallateurausweises unterschrieben zurück.

Antrag zur Freischaltung eines Elektroinstallateur-Accounts



Elektroinstallateur-Accounts	Ein Unternehmen der EnBW ODR AG
Hiermit beantragen wir einen Account zur Online-Anmeld zur Meldung von Zähleraufträgen für Bezugsanlagen im G	lung und Online-Fertigmeldung von Rücklieferanlagen sowie iebiet der Netze ODR GmbH.
Elektrofachbetrieb:	Eingetragen bei:
Firmenname Telefonnummer	Netze ODR GmbH Energieversorgungsunternehmen
Elektrofachkraft Handy	Ausweisnummer
Straße und Haus-Nr. Faxnummer	Ausweis gültig bis
Postleitzahl Ort E-Mail-Adresse	
Das Elektrotechniker-Handwerk wird ausgeübt	
Im Hauptbetrieb (§ 1 HwO)	
Im Hauptbetrieb nebenberuflich (§ 1 HwO)	
Im Nebenbetrieb (§ 3 Abs. 1 HwO)	
Im Hilfsbetrieb (§ 3 Abs. 3 HwO)	
Bei Neben- und Hilfsbetrieb Angabe über Art des Haupt	betriebes
-	pesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen In Anschluss und Betrieb von Stromspeichern am Ides oben genannten VNB von mir/uns errichtet und fertiggestellt. Idetreiber auf Verlangen vorzulegen. Energiespeicher werden so Id anschließend wieder als gesetzliche vergütete Energie, z.B. EEG und Inforderungen ist auf Verlangen des Netzbetreibers durch Vorlage einer Ikönnen gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Die
an- und fertig-gemeldeten Anlagen haften. Insbesondere beinhalte Inbetriebsetzungsmeldungen von Anlagen, welche durch Ihre Mita	auf hin, dass Sie mit der hier erbrachten Unterschrift für alle zukünftig et die Haftung auch die künftigen An-, Fertig- und rbeiter eingehen. usweises. Um den Account zu verlängern, schicken Sie uns in diesem diesem Vordruck zu. e verantwortliche Elektrofachkraft nicht mehr in einem öchten auch darauf hinweisen, dass Sie verpflichtet sind uns alle
	Ort, Datum
	Unterschrift (eingetragene verantwortliche Elektrofachkraft)
Firmenstempel	Name in Druckschrift

Die Zugangsdaten für das Onlineportal erhalten Sie in den darauffolgenden Tagen per Mail.

Mit dem Ihnen mitgeteilten Benutzernamen und Passwort loggen Sie sich im Onlineportal der Netze ODR ein.

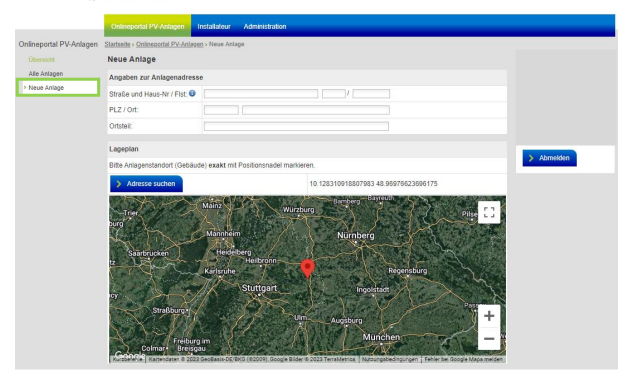
Netze ODR



2. Anmeldung einer Photovoltaikanlage über das Onlineportal

Über den Button "Neue Anlage" gelangen Sie in das Anmeldeformular für eine neue PV-Anlage.





Bitte füllen Sie das Formular vollständig aus!

Angaben zur Anlagenadresse:



Angaben zum Anlagenstandort:

Lageplan

Bitte Anlagenstandort (Gebäude) exakt mit Positionsnadel markieren.



Über den Button "Adresse suchen" wird der von Ihnen eingetragener Anlagenstandort im Plan angezeigt.

Den Markierungspunkt können Sie beliebig auf dem Plan versetzen.

Bitte markieren Sie das Gebäude auf dem Grundstück auf dem die Photovoltaikanlage geplant ist.

Angaben zum Anlagenbetreiber:

Angaben zum Anlagenbetreiber					
Name:					
Vorname:					
Straße und Haus-Nr:					
PLZ / Ort:					
Ortsteil:					
Telefon:					
Handynummer:					
E-Mail:					

Angaben zu Modulleistung:



Bei Anmeldung einer PV-Anlage mit Speicher setzen Sie das Häkchen:



Auswahl der Veräußerungsform:



Mitteilung an Netze ODR:



Über den Button "Anlage anmelden" wird das Anmeldeformular online an die Netze NGO gesendet.

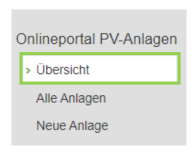
Es gibt Angaben die für die Onlineanmeldung zwingend erforderlich sind. Sobald Sie wichtige Angaben vergessen haben, wird das System Sie unmittelbar darauf hinweisen und die Anlage erst mit Nachtrag der fehlenden Daten anmelden.

Anlage erscheint im Status als angemeldet.



3. Statusansicht im Onlineportal

Den Bearbeitungsstand der von Ihnen angemeldeten Photovoltaikanlagen können Sie im Onlineportal unter der Rubrik "Alle Anlagen" abrufen.



Die Anlagen werden im Status mit dem Anlagenbetreibernamen, der Anlagenadresse sowie der Lauf-Nr. dargestellt. Die Lauf-Nr. ist eine Vorgangsnummer die hausintern von der Netze ODR vergeben wird.

Je nach Status ist es möglich die Anlagen aus dem Onlineportal weiter zu bearbeiten:



Anlagendaten anzeigen



Bemerkungen an NGO senden



Anlage fertigmelden

Anlage angemeldet - Anlage wurde über das Onlineportal angemeldet und an die Netze ODR gesendet.

Anlage am Hausanschluss genehmigt - Anlage wurde von Netze NGO ODR geprüft und am Hausanschluss genehmigt. Zusage ist an den Kunden per Mail versendet worden. Anlage kann online fertig gemeldet werden.

Einspeisung derzeit nicht möglich –Bitte Bemerkung der Netze ODR beachten – Anlage kann nicht ohne Weiteres am Hausanschluss einspeisen. Möglichkeiten zur Einspeisung wurde dem Kunden per Mail mitgeteilt.

Anlage nicht am Hausanschluss genehmigt/Verknüpfungspunkt erforderlich – Anlage kann nicht am Hausanschluss einspeisen. Verknüpfungspunkt wurde dem Kunden per Mail mitgeteilt. Den Verknüpfungspunkt ersehen Sie unter Bemerkungen.

Netztechnische Untersuchung – Netztechnische Untersuchung wird durchgeführt. Anfrage in Bearbeitung.

Fertigmeldung in Prüfung – Anlage durch den Elektriker online fertig gemeldet. ACHTUNG! Anlage kann erst nach Bearbeitung bzw. Annahme der Fertigmeldung ans Netz gehen.

Fertigmeldung bearbeitet – Fertigmeldung durch Netze ODR geprüft und bestätigt.

4. Angemeldete Photovoltaikanlagen im Onlineportal suchen.

Über die Suchoption können die angemeldeten PV-Anlagen entweder nach "Anlagenstandort", "Betreiber" oder "Lauf-Nr." gefunden werden.

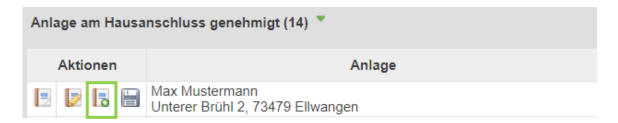
Tipp: Bei Anlagenbetreiber suchen Sie am erfolgreichsten mit dem Platzhalter (*).

Beispiel: *Mustermann*

Suche *	
Anlagenstandort:	
Betreiber:	*Mustermann*
Lauf-Nr.:	
	Suche mit Platzhalter (*) ist möglich.
	> Suchen > Suche zurücksetzen

5. Angemeldete Photovoltaikanlagen im Onlineportal fertig melden

Eine Anlage, die von der Netze ODR bereits genehmigt wurde, können Sie über das Onlineportal fertig melden.



Anlagenbetreiber und Anlagenstandort werden angezeigt. Änderungen teilen Sie uns über das Bemerkungsfeld mit.



Bitte füllen Sie alle Felder vollständig aus.

Angaben zu Modulen:



Die Gesamtmodulleistung wird automatisch errechnet.

Achtung: Ist die fertiggemeldete Modulleistung höher als die von der Netze ODR genehmigt, ist eventuell eine erneute Netzberechnung notwendig!

Angaben zu Wechselrichter:

Variante 1:

Wechselrichterdaten						
Anzahl	Verwendeter PV-Wechselrichter					
Alizalli	Bes	schreibung	Wechselrichtertyp	Nennleistung W		
	•	PV Wechselrichter-Typ				
1	0	Anschluss am Wechselrichter des Speichers	SMA SB 3.0-1 AV-41 (DY-05) 1~ × V	3000		
Weit	ere F	V-Wechselrichter hinzufüge	en			
Nennlei	stun	g Gesamt:		3 kW		

PV WR: Typbezeichnung der Wechselrichter wird über einen Matchcode ausgewählt.
Die Gesamtleistung der Wechselrichter wird automatisch errechnet.
Die Suche eingrenzen können Sie in dem Sie den den Anfangsbuchstabe des Wechselrichtertyps eintragen.

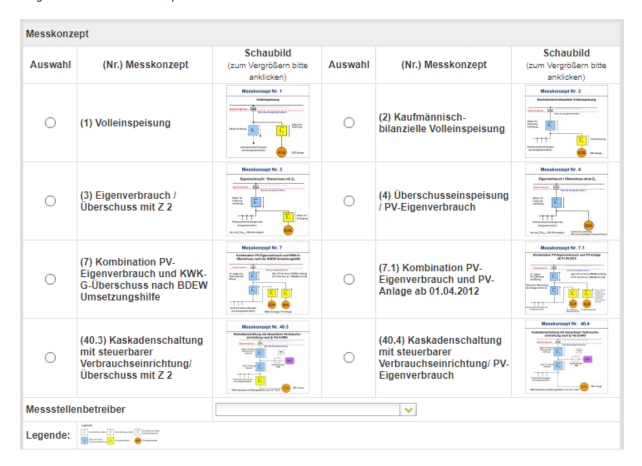
(Beispiel bei SMA SB 3.0-1 AV-41 -> S oder SMA)

Variante 2:



Anschluss der PV Anlage am Wechselrichter des Speichers (nur bei PV-Anlagen mit Speicher möglich): Wechselrichtertyp wird bei Angaben zum Speicher ausgewählt.

Angaben zum Messkonzept und Messstellenbetreiber:



Angaben zum Zähler:



Bitte tragen Sie die Bezugszählernummer die getauscht werden soll ein. Wenn noch kein Bezugszähler montiert ist, wählen Sie "Neubau" aus.

Bei Messkonzepten mit Kaskade tragen Sie bitte auch den Wärmepumpenzähler ein.

Bei Anmeldung einer PV-Anlage mit Speicher setzen Sie das Häkchen.

✓ Pv-Anlage mit Speicher

Auswahl der für Speicher erforderlichen Angaben wird angezeigt.

Angaben zum Speichertyp und Anschluss des Speichersystems:

Variante 1:

Speiche	rdat	en				
Anzahl	Zur Netzanbindung des Speichers verwendeter Wechselrichter					
Anzani	Beschreibung		Wechselrichtertyp	Nennleistung W		
	•	Separater Wechselrichter als zusätzliches Gerät				
1	0	Speicher mit integriertem Wechselrichter	Testspeicher 1 (DY-05)	4600		
	0	Anschluss am Wechselrichter der PV- Anlage				
Weite	ere S	peicher hinzufügen				
Nennlei	stun	g Gesamt:		4,6 kW		

Wechselrichter des Speichers als separates Gerät: Typbezeichnung der Wechselrichter wird über einen Matchcode ausgewählt. Die Gesamtleistung der Wechselrichter wird automatisch errechnet.

Die Suche eingrenzen können Sie in dem Sie den den Anfangsbuchstabe des Wechselrichtertyps eintragen.

Variante 2:

	Zur Netzanbindung des Speichers verwendeter Wechselrichter				
Anzahl	Beschreibung		Wechselrichtertyp	Nennleistung W	
	0	Separater Wechselrichter als zusätzliches Gerät			
1	•	Speicher mit integriertem Wechselrichter	Testspeicher 1 (DY-05)	4600	
	0	Anschluss am Wechselrichter der PV- Anlage			
Weit	ere S	Speicher hinzufügen			
Nennlei	stun	g Gesamt:		4,6 kW	

Wechselrichter im Speicher intergriert: Typbezeichnung der Wechselrichter wird über einen Matchcode ausgewählt. Die Gesamtleistung der Wechselrichter wird automatisch errechnet.

Variante 3:

Speicherdaten					
	Zur Netzanbindung des Speichers verwendeter Wechselrichter				
Anzahl	Beschreibung		Wechselrichtertyp	Nennleistung W	
	0	Separater Wechselrichter als zusätzliches Gerät			
1	0	Speicher mit integriertem Wechselrichter	Bitte wählen Sie einen Wechselrichter		
	•	Anschluss am Wechselrichter der PV- Anlage			
Weite	ere S	Speicher hinzufügen			
Nennlei	stun	g Gesamt:			

Anschluss des Speichers am Wechselrichter PV-Anlage: Wechselrichtertyp wird bei Angaben zur PV-Anlage ausgewählt.

Anschluss des Speichersystems			
Inselbetrieb (entsprechend Richtlinie "Notstromaggregate")	nein	○ ja	
Eine Entladung des Stromspeichers in das öffentliche Netz ist bei zeitgleicher Einspeisung der Erzeugungsanlage möglich	O nein	○ ja	kVA

Bitte beachten Sie, dass bei Entladung des Stromspeichers in das Öffentliche Netz eine Leistungsangabe erforderlich ist. Hier ist eventuell eine erneute Netzberechnung notwendig!

Angaben zum Speicherschema:

Auswahl	Speicherschema (Nr.)	Schaubild (zum Vergrößern bitte anklicken)	Auswahl	Speicherschema (Nr.)	Schaubild (zum Vergrößern bitte anklicken)
0	Speicherschema (2)	Spiriture of the field by the property of the field by th	0	Speicherschema (3.1)	Teacher at the technique of on the Shirt Cale.
0	Speicherschema (4.1)	Positive rates interruptively for the inflam flags The control of	0	Speicherschema (4.2)	Symbol with University to due of front. Each
0	Speicherschema (5)	Special of the Labourg is as offered being the second of t	0	Speicherschema (6)	Equation (as a constant to a c
0	Speicherschema (7)	Specimens are used to 3°. Residence for the definition to the definition to the definition of the def			

Angaben zum NA-Schutz:



Bitte beachten Sie, dass sobald die Gesamt-SAmax-Leistung 30 kVA am Einspeisepunkt überschritten wird, ein NA-Schutz erforderlich ist.

Angaben zum Einspeisemanagement:

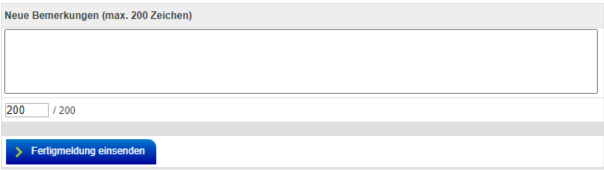


Bei Einbau eines Rundstuerempfängers, wird die Serialnummer angezeigt. Bitte tragen Sie das Einbaudarum ein.

Angaben zum Inbetriebnahmezeitpunkt:



Bitte wählen Sie den Inbetriebnahmezeitpunkt entweder als den Zählertermin aus. Oder teilen uns das Datum der kurzzeitigen Inbetriebnahme mit.



Änderungen oder Informationen teilen Sie uns über das Bemerkungsfeld mit. Über den Button "Fertigmeldung einsenden" werden die Daten online an die Netze ODR übertragen. Der Status ändert sich sofort auf "Fertigmeldung in Prüfung".



Bitte beachten Sie, dass eine Fertigmeldung erst nach Überprüfung und Bestätigung durch die Netze ODR wirksam ist!

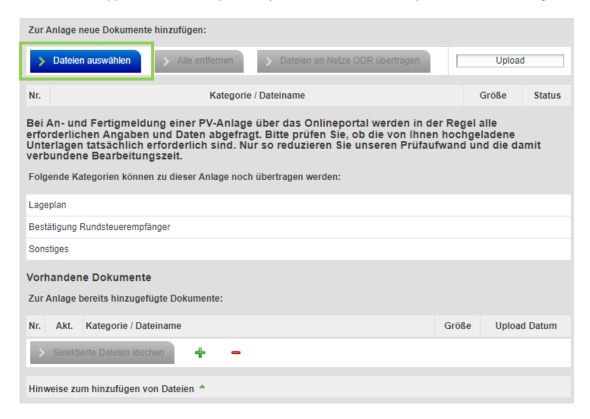
Dies sehen Sie im Status: "Fertigmeldung bearbeitet".



6. Upload von Dokumenten im Onlineportal



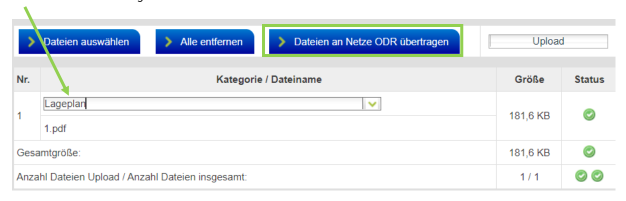
Durch einen Doppelklick auf das Speichersymbol werden Sie zum Upload-Bereich weitergeleitet:



Hier können Dateien aus Ihrem persönlichen Ordner hochgeladen und an die Netze ODR übertragen werden. (Bitte beachten Sie, dass hier nur pdf.-Formate angehängt werden können!)

Achtung: Die Flut an doppelten und nicht erforderlichen Unterlagen führt zu Verzögerung unserer Bearbeitungszeiten. Bitte prüfen Sie ob Ihre hochgeladenen Dokumente tatsächlich erforderlich sind. Bei An- und Fertigmeldung werden in der Regel alle erforderlichen Angaben abgefragt. Fehlende Unterlagen/Angaben fordern wir bei Ihnen per Mail an.

Wählen Sie eine Kategorie aus.



Über den Button "Dateien an Netze ODR übertragen" wird das Dokument versendet.