

ElektroForm Abfrage Anlagedaten

Infoblatt 03/2025

1. Grundlagen

Die ebs Energie AG nimmt Meldeformulare über ElektroForm oder ElektroForm Online entgegen. Dies betrifft Installationsanzeigen, Technische Anschlussgesuche, Apparatebestellungen und Sicherheitsnachweise sowie die passenden Beilagen wie Schemas, Datenblätter, Übersichtspläne u.s.w.

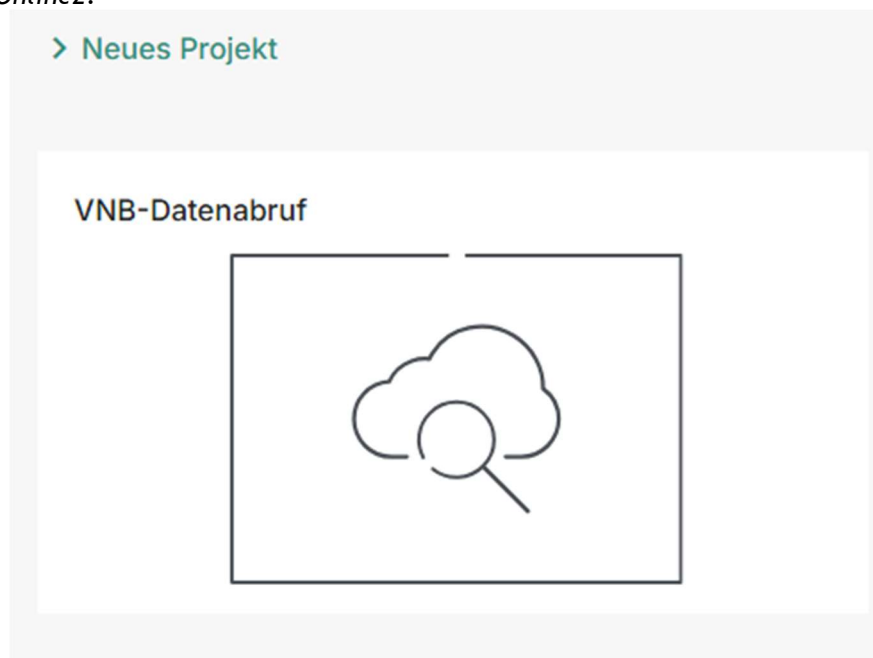
Um den Datenaustausch zu vereinfachen, gibt es mehrere Möglichkeiten Anlagedaten im Elektroform abzurufen. Nutzen sie, wenn immer möglich, den Datenabruf um Anlagen eindeutig zuzuordnen zu können.

2. Anlagedaten abrufen

2.1 VNB Datenabruf

Sowohl in der ElektroForm Desktop Version wie auch in der ElektroForm Online Version gibt es die Möglichkeit beim Erstellen eines Projekts VNB Daten abzurufen.

ElektroForm Online2:




ElektroForm Desktop:

Neues Projekt

Projektart > **Netzbetreiberin** > Anlagen suchen > Standort / Anlagendaten

Netzbetreiberin: ebs Energie AG



Standort / Anlagendaten

selber erfassen

abrufen von Netzbetreiberin

Ergänzend zu den Allgemeinen Nutzungsbedingungen für den Zugriff und die Nutzung der Software-Anwendung ElektroForm gelten für den Abruf von Daten der ebs Energie AG die folgenden Nutzungsbedingungen:

1. Das Abrufen von Daten darf ausschliesslich zum Zweck der Erstellung und Einreichung von Technischen Anschlussgesuchen (TAG), Installationsanzeigen (IA), Apparatebestellungen (AB) und Sicherheitsnachweisen (SiNa) für elektrische Niederspannungsinstallationen im Verteilnetz der ebs Energie AG erfolgen.
2. Die Vollmacht des Eigentümers der elektrischen Niederspannungsinstallationen zur Verwendung der Daten für die Erstellung und Einreichung der Gesuche bzw. der Meldungen im Rahmen des Anschluss- und Meldewesens wird vorausgesetzt.
3. Die vom Nutzer in ElektroForm online eingesehenen Daten der ebs Energie AG zu Anschlussobjekten dürfen weder für andere Zwecke verwendet noch veröffentlicht oder sonst wie

Ich habe die Nutzungsbestimmungen verstanden und akzeptiere sie

< Zurück Weiter > Abbrechen

2.2 Datenabruf über die Anlageadresse

Über die Adresse der Anlage können sowohl in der ElektroForm Desktop Version wie auch in der ElektroForm Online Version Daten abgerufen werden.

ElektroForm Online2:

3 Wo befindet sich das Objekt?

Anhand von was wollen Sie die Daten abrufen?

Adresse Zähler-Nr.

Strasse

Landsgemeindestrasse

Hausnr./Haus

46

PLZ, Ort

Ibach

Suche starten

Gefundene Anlagen

<input type="checkbox"/>	Gebäudeteil	Nutzung	Zähler-Nr.	Stromkunde
<input type="checkbox"/>	Sua	wohnung	20356324	
<input type="checkbox"/>		Büro	20356311	
<input type="checkbox"/>		Werkstatt	20356313	
<input checked="" type="checkbox"/>		Werkstatt	20356312	
<input type="checkbox"/>		TV + Radio Signal		
<input type="checkbox"/>		Allgemein	20356310	
<input type="checkbox"/>		Bezügeranlage		

Erfassen Sie hier neue Anlagen, die der Netzbetreiber noch nicht kennt.

Anlagen manuell hinzufügen

Weiter

Neues Projekt
— □ ×

Projektart > Netzbetreiberin > Anlagen suchen > Standort / Anlagendaten
?

Adresse
Zählernr.
Period. Kontrolle

Strasse, Nr:

Landsgemeindestrasse

46

PLZ, Ort:

Ibach

v

Suche starten

Gefundene Gebäude

	Strasse	Hausnr.	Ort
	Landsgemeindestr 48		Ibach (SZ)
	Landsgemeindestr 44		Ibach (SZ)
	Landsgemeindestr 42		Ibach (SZ)
	Landsgemeindestr 42-48		Ibach (SZ)
	Landsgemeindestr 46		Ibach (SZ)

5 Gebäude gefunden Übernehmen

Gefundene Anlagen

Selektieren Sie alle Anlagen, die ins Projekt übernommen werden sollen.

	Gebäudeteil	Nutzung	Zählernr.	Stromkunde
	Nord	Wohnung	20356309	
	Süd	Wohnung	20356308	
	Nord	Wohnung	20356307	
	Süd	Wohnung	20356324	
		Büro	20356311	
		Werkstatt	20356313	
		Werkstatt	20356312	
		TV + Radio Signal		
		Allgemein	20356310	
		Bezügeranlage		
		Bezügeranlage		
		Bezügeranlage		

< Zurück
Weiter >
Abbrechen

2.3 Datenabruf über die Zählernummer

Über eine Zählernummer können sowohl in der ElektroForm Desktop Version wie auch in der ElektroForm Online Version Anlagendaten abgerufen werden.

ElektroForm Online2:

3 Wo befindet sich das Objekt?

Anhand von was wollen Sie die Daten abrufen? Adresse Zähler-Nr.

Zähler-Nr.
Pflichtfeld

Suche starten

Gefundene Gebäude

Strasse	Parzellen-Nr.	PLZ, Ort
<input checked="" type="checkbox"/> Landsgemeindestrasse 46		6438 Ibach (SZ)

Übernehmen

ElektroForm Desktop:

The screenshot shows a desktop application window titled "Neues Projekt". The breadcrumb navigation is "Projektart > Netzbetreiberin > Anlagen suchen > Standort / Anlagendaten". There are three tabs: "Adresse", "Zählernr.", and "Period. Kontrolle". The "Zählernr." tab is active, and the input field contains "20356312". A "Suche starten" button is highlighted with a blue border. Below the search area, the "Gefundene Gebäude" section shows a table with one entry: "Landsgemeindest 46" in "Ibach (SZ)". At the bottom left, it says "1 Gebäude gefunden", and at the bottom right, there is an "Übernehmen" button.

Strasse	Hausnr.	Ort
Landsgemeindest 46		Ibach (SZ)

2.4 Datenabruf bei Periodischen Kontrollen

Bei Periodischen Kontrollen können mit der Projektnummer und der Objekt ID die Anlagendaten abgerufen werden. Die Projektnummer und die Objekt ID ist auf dem Aufgebot für die Periodische Kontrolle ersichtlich. Es werden beide Nummern für eine Abfrage benötigt.

Diese Suchfunktion steht nur für die ElektroForm Desktop Version zur Verfügung.

ElektroForm Desktop:

Neues Projekt

Projektart > Netzbetreiberin > Anlagen suchen > Standort / Anlagendaten

Adresse | Zählernr. | Period. Kontrolle

Projekt-Nr.: 20.40425

Objekt-Id: 57671

Suche starten

Gefundene Gebäude

	Strasse	Hausnr.	Ort
	Riedstrasse	15	Schwyz

1 Gebäude gefunden

Übernehmen