

Datenblatt Ladeeinrichtung

Datenblatt bitte vollständig ausgefüllt zurück an

AllgäuNetz GmbH & Co. KG
Abteilung Netzanschlüsse
Illerstraße 14
87435 Kempten
netzanschluesse@allgaeunetz.com

Betreiber der Anlage	
Name	
Straße	Hausnr.
PLZ	Ort
Telefon / Mobiltelefon / Fax	
E-Mail	

Errichter der Anlage	
Name	
Straße	Hausnr.
PLZ	Ort
Telefon / Mobiltelefon / Fax	
E-Mail	

Anlagenanschrift	
Straße	
Hausnr.	
PLZ	Ort

Montageort	
<input type="checkbox"/>	öffentlicher Standort
<input type="checkbox"/>	nicht öffentlicher (privater) Standort
Anbringung	<input type="checkbox"/> im Gebäude <input type="checkbox"/> im Freien

Ladeeinrichtung	
Hersteller	Typbezeichnung

Bauart			
<input type="checkbox"/>	Ladesäule	<input type="checkbox"/>	Ladebox
<input type="checkbox"/>	Sonstiges	

Ladepunkte	
Anzahl baugleicher Ladeeinrichtungen
Leistung je Ladeeinrichtung in kW

Ausführung der Ladeeinrichtung	
Max. Netzbezugsleistung kW
Max. Netzeinspeiseleistung kW
Regelbereich der Ladeleistung kW
Wie wird das Fahrzeug mit der Ladeeinrichtung gekoppelt?	<input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC

Angaben zur steuerbaren Verbrauchseinrichtung nach §14a EnWG	
Steuerbare Verbrauchseinrichtung (SteuVE):	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein (bitte im Bemerkungsfeld angeben)
Am Netzanschluss ist bereits eine SteuVE vorhanden:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Gesamte Anzahl der SteuVE am Netzanschluss:
Gewünschtes Abrechnungsmodul:	<input type="checkbox"/> Modul 1 - gemeinsame Messung Anschluss auf Zähler-Nr.: <input type="checkbox"/> Modul 2 - eigene Messung für die SteuVE <input type="checkbox"/> Modul 3 - mit zeitvariablen Netzentgelten nur in Verbindung mit Modul 1 (erst ab 01.04.2025)
Ansteuerung der SteuVE:	<input type="checkbox"/> direkt <input type="checkbox"/> über Energiemanagement-System (EMS)

Hinweis:
Sofern nicht anders gewünscht beauftragt der Netzbetreiber den Messtellenbetreiber mit dem Einbau der Steuerungstechnik.

Bemerkungen

geplanter Inbetriebsetzungstermin (Tag / Monat / Jahr)

Erklärung
Die Ladeeinrichtung entspricht den gültigen VDE-Anwendungsregeln. Die Konformitätsnachweise und Prüfberichte der Ladeeinrichtung sind vorhanden und werden auf Anfrage zur Verfügung gestellt. Der Betreiber der Anlage ist über die Anforderungen zur steuerbaren Verbrauchseinrichtung nach § 14a Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) informiert und beantragt das ausgewählte Abrechnungsmodul zur Verrechnung der Netzentgelte.

.....
(Ort, Datum)

.....
(Stempel, Unterschrift)