

# Anmeldung Ladeeinrichtung für Elektrofahrzeuge



<b>Anschlussnehmer/Rechnungsempfänger</b>		<b>Anschlussobjekt</b>	
Nachname, Vorname / Firmenname		Straße, Hausnummer	
Straße, Hausnummer		PLZ, Ort	
PLZ, Ort		Standort der Ladeeinrichtung (z.B. Carport, Garage, Parkplatz...)	
Telefon	E-Mail	<input type="checkbox"/> nicht öffentliche (private) Ladeeinrichtung	
Betreiber der Ladeeinrichtung (wenn abweichend vom Anschlussnehmer)		<input type="checkbox"/> öffentliche Ladeeinrichtung	

<b>Netzanschluss</b>			
Wird die Ladeeinrichtung an einem neuen Netzanschluss angeschlossen, muss zusätzlich zu diesem Formular die „Anmeldung zum Netzanschluss“ eingereicht werden.			
<b>Art</b>	<b>Überstromschutzeinrichtung</b>	<b>Bezugsleistung</b>	
<input type="checkbox"/> bestehender Netzanschluss <input type="checkbox"/> neuer, separater Netzanschluss	Aktuell verbaute Sicherung im HAK Zukünftig gewünschte Sicherung im HAK	A	Im Endausbau gleichzeitig benötigte Leistung am Netzanschlusspunkt (Kundenanlage inkl. Ladeeinrichtung)  kVA

<b>Ladeeinrichtung</b> (Leistungsangaben beziehen sich auf eine Ladeeinrichtung)			
Hersteller	Typ	Nennbezugsleistung kVA	Bezugsleistung begrenzt auf kVA
Anzahl der Ladepunkte	Anzahl baugleicher Ladeeinrichtungen	Ladeleistung regelbar von kVA	... bis kVA
<b>Ausführung</b>	<b>Anschluss</b>	<b>Art der Ladung</b>	<b>Wirkleistung steuerbar</b>
<input type="checkbox"/> Wallbox <input type="checkbox"/> Ladesäule <input type="checkbox"/> Mobil	<input type="checkbox"/> Drehstrom <input type="checkbox"/> Wechselstrom L1 <input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC <input type="checkbox"/> AC + DC	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein

<b>Gewünschte Messtechnik</b> (nur in 3-Punktbefestigung möglich)	
<input type="checkbox"/> Separate Energiemessung <input type="checkbox"/> Betrieb als steuerbare Messeinrichtung *	*Gemäß §14a EnWG kann der Netzbetreiber mit dem Letztverbraucher in der Niederspannung eine netzdienliche Steuerung von Ladeeinrichtungen vereinbaren. Die EWF fordert bei genehmigungspflichtigen Ladeeinrichtungen am Netzanschluss > 12 kVA in der Bauphase einen zusätzlichen freien Zählerplatz sowie ein Leerrohr für ein Kommunikationskabel, um perspektivisch eine netzdienliche Steuerung vereinbaren und herstellen zu können. Sollten Sie eine separate Messung für die Ladeeinrichtung wünschen, ist ein weiterer Zählerplatz vorzuhalten.

<b>Anlagenerrichter</b> (eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen)		
Firmenname	Straße, Hausnummer	
Telefon	E-Mail	PLZ, Ort
Netzbetreiber	Ausweisnummer	Das Elektroinstallationsunternehmen bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der technischen Angaben.

\_\_\_\_\_  
Unterschrift des Anschlussnehmers

\_\_\_\_\_  
Stempel und Unterschrift des Elektroinstallationsunternehmens