



Antrag auf Erstellung einer Ladeeinrichtung für Elektrofahrzeuge

SVS-Versorgungsbetriebe GmbH
 Von-Ardenne-Straße 8
 48703 Stadtlohn
 Tel.: 02563/9345-0
 Fax: 02563/9345-120
 E-Mail: info@svs-versorgung.de



Für Haushalt Gewerbe öffentliche Einrichtung _____ Geschoss links Mitte rechts
 wird die Herstellung Leistungserhöh. Änderung für folgende Gebäude / Grundstück beantragt.

Datenblatt "Ladeeinrichtung für Elektrofahrzeuge"

(Vom Anschlussnehmer oder seinem Beauftragten auszufüllen)

Anschlussnehmer	Vorname, Name:	
	Str., Hausnr., PLZ, Ort:	
	E-Mail Adresse:	
Betreiber	Vorname, Name:	
	Straße, Hausnummer:	
	PLZ, Ort:	
Angaben zum Anschluss-objekt	Straße, Hausnummer:	
	PLZ, Ort:	
	Standort:	<input type="checkbox"/> öffentlich <input type="checkbox"/> nicht öffentlich (privat)
Anschlussnehmer	Lageplan vorhanden?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Hersteller	Hersteller / Typ:	Anzahl der Ladepunkte:
	Anzahl baugleicher Ladeeinrichtungen:	
Ausführung der Ladeeinrichtung (Angaben bezogen auf 400 / 230 V)	Max. Netzbezugsleistung: _____ kVA	Max. Netzeinspeiseleistung: _____ kVA
	Regelbereich der Ladeleistung: _____ kVA bis _____ kVA	
	Wirkleistung steuerbar?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Art der Ladung	<input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC
	<input type="checkbox"/> Wechselstrom <input type="checkbox"/> L1 <input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3 <input type="checkbox"/> Drehstrom	
Dokumentation	Ladeeinrichtung im Übersichtsschaltplan zur Kunden Anlage dargestellt?	<input type="checkbox"/> ja
Errichter (eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen)	Firmenname:	Ausweis-Nr. _____ beim _____ Netzbetreiber: _____
	Straße, Hausnummer:	
	PLZ, Ort:	
	Telefonnummer:	
	E-Mail Adresse:	
Sonstiges	Bitte fügen Sie folgende Unterlagen bei:	
	Datenblatt der Ladesäule	
	1 poliger Stromlaufplan I-Antrag	
Bemerkungen		

Der Elektrofachbetrieb bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben.

Ort, Datum	Unterschrift Elektrofachbetrieb
------------	---------------------------------