

Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge

<p>Ladesäulen und Wallboxen mit einer Leistung > 4,6 kVA sind anmeldepflichtig. Der Einbau von Ladesäulen bzw. Wallboxen mit einer Leistung > 12 kVA bedarf zusätzlich zur Anmeldung einer vorherigen schriftlichen Zustimmung der Stadtwerke Kleve. Zur Anmeldung der Ladeeinrichtung senden Sie dieses (vom geplanten Anlagenerrichter) ausgefüllte Formular per E-Mail an emobil@stadtwerke-kleve.de.</p> <p>Übersteigt die Gesamtladeleistung 12 kVA reichen Sie dieses Formular bitte gemeinsam mit der Bestellung eines Netzanschlusses über unsere Webseite ein. Die geplanten Ladeeinrichtungen sind dort ebenfalls anzugeben. <i>Nachfolgende Angaben sind zur weiteren Bearbeitung erforderlich:</i></p>	
Betreiber der Ladeeinrichtung(en)	Name oder Firma: _____ Straße, Haus-Nr.: _____ PLZ, Ort: _____
Anschlussnehmer Netz(Haus)anschluss	Name oder Firma: _____ Straße, Haus-Nr.: _____ PLZ, Ort: _____
Angaben zum Anschlussobjekt	Straße, Haus-Nr.: _____ PLZ, Ort: 47533 Kleve
	Standort: <input type="checkbox"/> öffentlich <input type="checkbox"/> privat - öffentlich zugänglich (z.B. Kundenparkplatz) <input type="checkbox"/> Lageplan vorhanden <input type="checkbox"/> privat - nicht öffentlich zugänglich
Inbetriebsetzungsdatum	Die Inbetriebsetzung der Ladeeinrichtung(en) erfolgt(e) am: _____
Hersteller der Ladeeinrichtung(en)	Hersteller: _____ Typ: _____
Ausführung der Ladeeinrichtung(en) (Angaben bezogen auf 230/400 V) Hinweis: eine Ladeeinrichtung (Säule) mit n-Anzahl Ladepunkten (Steckdosen)	Anzahl der Ladepunkte: _____ Anzahl baugleicher Ladeeinrichtungen: _____
	Máx. Netzbezugsleistung: _____ kVA max. zeitgleiche Netzentnahmeleistung: _____ kVA <input type="checkbox"/> Nutzung eines internen Last- bzw. Leistungsmanagements (Summe der Einzelleistungen größer)
	Regelbereich der Ladeleistung: _____ kVA bis _____ kVA
	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"/> automatischer Phasenwähler vorhanden <input type="checkbox"/> Drehstrom
	Wirkleistung steuerbar? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Steuerung durch Dritte (Preissignal eines Stromanbieters) vorgesehen? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Ein vermindertes Netzentgelt kann nur gewährt werden, wenn die Ladeeinrichtung als unterbrechbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG ausgeführt wird. Hierfür wird ein separater Zähler und ein Steuergerät benötigt.
	Einbau eines separaten Zählers vorgesehen <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Steuerung durch Netzbetreiber vorgesehen (nach § 14a EnWG als unterbrechbare Verbrauchseinrichtung) <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
max. Netzeinspeiseleistung: _____ kVA	
Konformitätserklärung nach VDE-AR-N 4105 liegt vor <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Dokumentation	Ladeeinrichtung im Übersichtsschaltplan zur Kundenanlage dargestellt? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Anlagenerrichter (eingetragenes Elektroinstallations-Unternehmen)	Firmenname: _____ Straße, Haus Nr.: _____ PLZ, Ort: _____ Ausweis-Nr.: _____ Telefonnummer: _____ Netzbetreiber: _____ E-Mail Adresse: _____
Bemerkungen	_____
Bestätigung der Angaben	Der Elektrofachbetrieb bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben. _____ Ort, Datum / Unterschrift Elektrofachbetrieb Telefon für Rückfragen