

1. Bitte füllen Sie das aus
(Formularfelder sind editierbar).
2. Bitte senden Sie das ausgefüllte und
unterschiedene Formular per Post an:

Stadtwerke Kusel
Lehnstraße 32
66869 Kusel
Tel. 06381 4207 0



Strom - Gas - Wasser - Erneuerbare Energien - Telekommunikation

Energie vor Ort

Antrag zur Inbetriebsetzung einer Ladeeinrichtung¹

Angaben zum Anschlussobjekt	Straße, Hausnr. _____ Ort _____	
Anlagenbetreiber	Name, Vorname oder Firma _____ Straße, Hausnr., _____ Ort _____ Telefonnummer (Emailadresse) _____	
Hersteller	Hersteller _____	Typ _____
Ausführung der Ladeeinrichtung (bezogen auf 230/400V)	<input type="checkbox"/> AC(Ladeeinrichtung _____ Anzahl AC(Ladeeinrichtung	<input type="checkbox"/> DC(Ladeeinrichtung _____ Anzahl DC(Ladeeinrichtung
	Max. Netzentnahmeleistung _____ [kVA] elektrische Stromaufnahme _____[A] Leistung L1 [kVA] _____ Leistung L2 [kVA] _____ Leistung L3 [kVA] _____ Verschiebefaktor cos() (Im Ladebetrieb) _____ Lademanagement seitens Ladeeinrichtung vorhanden ? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein Regelbereich von _____ kVA bis _____ kVA	
Lademanagement/ Vermindertes Netznutzungsentgelt	Für die Messung des Verbrauchs wurde ein separater Zähler <u>sowie Platz für ein Steuergerät</u> vorgehalten : <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein Anwendung des verminderten Netznutzungsentgelts für Ladeeinrichtungen <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein Info: Ein vermindertes Netznutzungsentgelt kann nur gewährt werden, wenn die Ladeeinrichtung als steuerbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG ausgeführt wird. Hierfür werden für die Messung des Verbrauchs ein separater Zähler sowie ein Steuergerät (nebst Platz für dieses Steuergerät) für die Kommunikationstechnik benötigt. Bei privaten Ladeeinrichtungen größer 12 kVA ist eine Steuerbarkeit durch die Stadtwerke Kusel zwingend vorgeschrieben.	
Aktuelle, einzureichenden Dokumente	Technisches Datenblatt (vom Hersteller) <input type="checkbox"/> Übersichtsschaltplan der Kundenanlage <input type="checkbox"/> Datenblatt Netzurückwirkungen Pflanzwerke Netz AG (bei DC-Ladeeinrichtung) <input type="checkbox"/> Konformitätsnachweis VDE 0838(2 und VDE 0838(12) <input type="checkbox"/> Lageplan bei halböffentlicher oder öffentlicher Ladeeinrichtung <input type="checkbox"/>	
Messung	<input type="checkbox"/> Montage eines weiteren Stadtwerke -Zählers Für die Zählerdienstleistung hat der Anlagenbetreiber die anfallenden Kosten in Höhe von 59,00 € zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer zu tragen. Sind mehrere Anläufe notwendig, werden diese nach Aufwand verrechnet. <input type="checkbox"/> Anderer Messstellenbetreiber _____ BDEW-Codenummer	
Anlagenerrichter (eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen)	Firmenname _____ Eintragungs(Ausweis) Nr. _____ Anschrift _____	

¹ Formular dient für Ladeeinrichtungen kleiner 12 kVA (lediglich anmeldepflichtig) zur Anzeige der Inbetriebsetzung, für Ladeeinrichtungen > 12 kVA zur Inbetriebsetzung nach erteilter Genehmigung seitens der Stadtwerke Kusel

Errichterbestätigung: Die voran aufgeführte elektrische Anlage ist unter Beachtung aller einschlägigen Vorschriften, insbesondere der Bestimmungen von Behörden, Berufsverbänden, des VDE und den Technischen Anschlussbedingungen von mir errichtet, fertig gestellt und geprüft.

Ort, Datum

Unterschrift und Stempel Anlagenerrichter

Unterschrift Anschlussnehmer

Kreissparkasse Kusel
IBAN: DE89 5405 1550 0000 032003
BIC: MALADE51KUS

Hypo-Vereinsbank
IBAN: DE02 5402 0090 0003 4019 10
BIC: HYVEDEMM482

Volksbank Kaiserslautern
IBAN: DE76 5409 0000 0031 0340 00
BIC: GENODE61K11

Volksbank Glan-Münchweiler
IBAN: DE60 5409 2400 0019 4184 05
BIC: GENODE61GLM

Geschäftsführer:
Dipl. Ing. Friedrich Beck

Vorsitzender des Aufsichtsrats:
RA Jochen Hartloff, MdL

Amtsgericht Kaiserslautern
HRB 21655
SteuerNr 19/663/03620
UStiD: DE202483062
GläubigerID:
DE94 ZZZ 0000 0076 265