

Antrag zum Anschluss einer Ladeeinrichtung für Elektromobilität

Gemäß Technischen Anschlussbedingungen (TAB) sind Ladeeinrichtungen für Elektromobilität melde- / genehmigungspflichtig

Angaben zum Anschlussobjekt	Straße, HN _____ Ort _____ <input type="checkbox"/> öffentlich <input type="checkbox"/> nicht öffentlich (privat) ¹
Anlagenbetreiber	Name, Vorname od. Firma _____ Straße, HN _____ Ort _____ Telefon / E-Mail _____ / _____
Ausführung der Ladeeinrichtung (Angaben auf 230V/400V bezogen)	<input type="checkbox"/> AC- Ladeeinrichtung <input type="checkbox"/> DC- Ladeeinrichtung Anzahl _____ max. Netzentnahmeleistung / -strom _____ / _____ Leistung in kVA L1 _____ L2 _____ L3 _____
Lademanagement	Schnittstelle Ladesäule - Netzbetreiber vorhanden <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Regelung möglich <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Regelbereich der Ladeleistung _____ kVA bis _____ kVA Bei nicht öffentlichen (privaten) Ladeeinrichtungen ¹ größer 12kVA ist eine Steuerung der Verbrauchseinrichtung nach §14a EnWG zwingend vorgeschrieben ²
Anlagenerrichter	Firmenname _____ Straße, HN _____ PLZ, Ort _____ Telefon-Nr. / E-Mail _____ / _____
einzureichende Dokumentation	Übersichtsplan mit gekennzeichneten Standort der Ladeeinrichtung <input type="checkbox"/> Technisches Datenblatt der Ladeeinrichtung (vom Hersteller) <input type="checkbox"/>

¹ nicht öffentliche (private) Ladeeinrichtungen = Einrichtungen z.B. in Garagen von Einfamilienhäusern

² im Zählerschrank muss der Platz für einen Rundsteuerempfänger (Beistellung Netzbetreiber) sowie Relais freigehalten / vorgehalten werden.

Ort / Datum

Unterschrift Anschlussnehmer

Unterschrift / Stempel Anlagenerrichter