

Datenblatt „Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge“

<p>Das Datenblatt „Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge“ reichen Sie bitte gemeinsam mit der Anmeldung zu Netzanschluss ein. Die geplanten Ladeeinrichtungen tragen Sie bitte im Abschnitt 3 der Anmeldung zum Netzanschluss unter „Zustimmungspflichtige Geräte“ ein.</p> <p>Nachfolgende Angaben sind zur weiteren Bearbeitung erforderlich:</p>		Eingangsvermerk (NB)
Betreiber der Ladeeinrichtung(en)	Name oder Firma: _____ PLZ/Ort ____ / _____ Straße, Haus-Nr.: _____	
Anschlussnehmer Netz(Haus)anschluss	Name oder Firma: _____	
Angaben zum Anschlussobjekt	Straße, Haus-Nr.: _____	
	PLZ/Ort ____ / _____ Standort: <input type="checkbox"/> öffentlich <input type="checkbox"/> Kundenparkplatz / halb öffentlich <input type="checkbox"/> nicht öffentlich (privat)	
Lageplan der Ladeeinrichtung(en)	im baurechtlich üblichen Maßstab: <input type="checkbox"/> liegt bei <input type="checkbox"/> wird nachgereicht	
Hersteller der Ladeeinrichtung(en)	Hersteller: _____ Typ: _____	
Ausführung der Ladeeinrichtung(en) (Angaben bezogen auf 230/400 V)	<input type="checkbox"/> Ladesäule <input type="checkbox"/> Ladebox <input type="checkbox"/> sonstiges: _____ Anzahl: _____	
	Anzahl AC-Ladepunkte einphasig: ____ <input type="checkbox"/> ≤ 4,6 kVA Leistung je Ladepunkt: ____ kVA Einphasige Ladepunkte sind symmetrisch auf die Außenleiter zu verteilen. Bei mehr als drei einphasigen Ladepunkten ist ein Managementsystem vorzusehen, das die Unsymmetrie auf max. 4,6 kVA begrenzt.	
	Anzahl AC-Ladepunkte dreiphasig: ____ <input type="checkbox"/> 11 kVA <input type="checkbox"/> 22 kVA <input type="checkbox"/> ____ kVA	
	Anzahl DC-Ladepunkte: ____ Anschlusswert (bezogen auf 230/400 V) ____ kVA	
	Lade-/Lastmanagement vorhanden <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
	Maximal gleichzeitig benötigte Leistung: ____ kVA	
Bei Rückspeisung elektrischer Energie aus den Batterien in das Netz gilt VDE-AR-N 4105	Max. Netzeinspeiseleistung: ____ kVA	
	Maximal nutzbare Speicherkapazität: ____ kWh	
	Konformitätserklärung nach VDE-AR-N 4105 liegt vor <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Netzurückwirkungen	Grenzwerte Oberschwingungsströme nach DIN EN 61000-3-2 (VDE 0838-2) bzw. DIN EN 61000-3-12 (VDE 0838-12) eingehalten? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Anlagenerrichter (eingetragenes Elektroinstallations-Unternehmen)	Firmenname _____	
	Straße, Haus Nr. _____	Ausweis-Nr.: _____
	PLZ, Ort _____	Netzbetreiber: _____
	Telefonnummer _____	_____
	E-Mail Adresse _____	_____
Bemerkungen	_____ _____	
Bestätigung der Angaben	Anlagenerrichter: _____	Anschlussnehmer: _____
	Ort, Datum / Unterschrift/Stempel: _____	Ort, Datum / Unterschrift/Stempel: _____