

Datenblatt: Anschluss von Ladeeinrichtungen für E-Fahrzeuge



Standort Ladepunkt	Straße, Hausnummer				
	PLZ, Ort				
	Zugänglichkeit	<input type="checkbox"/> Öffentlich	<input type="checkbox"/> Nicht Öffentlich		
Betreiber	Name bzw. Firma				
	Straße, Hausnummer				
	PLZ, Ort				
	Telefon, Fax		E-Mail		
Technische Daten	Hersteller				
	Typbezeichnung				
	Leistung der Einheit		kVA	Anzahl der Anlagen	Stk.
	Gesamtleistung		kVA		
Art des Ladepunktes	<input type="checkbox"/> Ladesäule <input type="checkbox"/> Ladebox <input type="checkbox"/> Sonstiges, bitte angeben:				
Ausführung der Ladeeinrichtung	<input type="checkbox"/> AC 1-Phasig <input type="checkbox"/> AC- 3-Phasig <input type="checkbox"/> DC (3-Phasig) <input type="checkbox"/> Induktion <input type="checkbox"/> Sonstiges, bitte angeben:				
Rückspeisung in das öffentliche Netz möglich?	<input type="checkbox"/> Ja, dann muss VDE-AR-N-4105 eingehalten werden  <input type="checkbox"/> Nein				
Ist der Ladepunkt fernsteuerbar?	<input type="checkbox"/> Ja, durch: <input type="checkbox"/> Nein				
Unsymmetrieschutz vorhanden?	<input type="checkbox"/> Ja, Nachweis liegt bei <input type="checkbox"/> Nein				
Sonstige Eigenschaften bitte Angeben:					
Erklärung des Installateurs / Fachbetriebes:					
Die Anlage ist gemäß § 49 EnWG nach den anerkannten Regeln der Technik errichtet und einschlägige Vorschriften (insbesondere VDE-Bestimmungen) wurden eingehalten.					
Hinweise:					
Ort, Datum		Unterschrift Anlagenbetreiber		Unterschrift Installateur	