

B.3 Datenblatt „Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge“

(Dieses Formular ist zur Vervielfältigung durch den Anwender dieser VDE-Anwendungsregel bestimmt.)

Datenblatt „Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge“

(Vom Anschlussnehmer oder seinem Beauftragten auszufüllen)

Anschlussnehmer	Vorname, Name:	
	Straße, Hausnummer:	
	PLZ, Ort:	
Betreiber	Vorname, Name:	
	Straße, Hausnummer:	
	PLZ, Ort:	
Angaben zum Anschlussobjekt	Straße, Haus-Nr.:	
	PLZ/Ort: /	
	Standort: <input type="radio"/> öffentlich <input type="radio"/> nicht öffentlich (privat)	
Anschlussnehmer	Lageplan vorhanden? <input type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein	
Hersteller	Hersteller/Typ: Anzahl der Ladepunkte:	
	Anzahl baugleicher Ladeeinrichtungen:	
Ausführung der Ladeeinrichtung (Angaben bezogen auf 400/230V)	Max. Netzbezugsleistung: kVA Max. Netzeinspeiseleistung: kVA	
	Regelbereich der Ladeleistung: kVA bis kVA	
	Wirkleistung steuerbar? <input type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein	
	Art der Ladung <input type="radio"/> AC <input type="radio"/> DC	
	<input type="radio"/> Wechselstrom <input type="radio"/> LI <input type="radio"/> L2 <input type="radio"/> L3 <input type="radio"/> Drehstrom	
Dokumentation	Ladeeinrichtung im Übersichtsschaltplan zur Kundenanlage dargestellt? <input type="checkbox"/> ja	
Errichter (eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen)	Firmenname:	Ausweis-Nr: beim Netzbetreiber:
	Straße, Haus-Nr.:	
	PLZ, Ort:	
	Telefonnummer:	
	E-Mail Adresse:	
Bemerkungen		

Der Elektrofachbetrieb bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben.

Ort, Datum

Unterschrift Elektrofachbetrieb / Anschlssnutzer

Vermindertes Netznutzungsentgelt:	Ein vermindertes Netznutzungsentgelt kann nur gewährt werden, wenn die Ladeeinrichtung als unterbrechbare Verbrauchseinrichtung nach § 14 a (EnWG) ausgeführt wird. Hierfür wird für die Messung des Verbrauchs ein separater Zähler und ein Steuergerät für die Kommunikationstechnik benötigt.
	Anwendung des verminderten Netznutzungsentgeltes für Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge: <input type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein
	Bemerkungen: _____
Bei ja ist eine Inbetriebsetzungsanzeige für den Zählereinbau notwendig!!	