

| | | |
|--|---|---|
| Datenblatt „Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge“ (Vom Anschlussnehmer oder seinem Beauftragten auszufüllen) | |  1 (1) |
| Anschlussnehmer | Vorname, Name: | |
| | Straße, Haus-Nr.: | |
| | PLZ, Ort: | |
| Betreiber | Vorname, Name: | |
| | Straße, Haus-Nr.: | |
| | PLZ, Ort: | |
| Angaben zum Anschlussobjekt | Straße, Haus-Nr.: | |
| | PLZ/Ort: | |
| | Standort: <input type="checkbox"/> öffentlich <input type="checkbox"/> privat – öffentlich zugänglich (Kundenparkplatz) <input type="checkbox"/> privat – nicht öffentlich zugänglich | |
| | Lageplan vorhanden? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein | |
| Hersteller <small>Hinweis: Eine Ladeeinrichtung (Säule) hat n Ladepunkte („Steckdosen“)</small> | Hersteller/Typ: _____ Anzahl der Ladepunkte: _____ | |
| | Max. Netzbezugsleistung je Ladeeinrichtung: _____ kVA | |
| | Rückspeisung <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <small>Bei möglicher Netzeinspeisung sind alle Anforderungen der <u>VDE-AR-N 4105</u> einzuhalten.</small> | |
| | Art der Ladung <input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC | |
| Ausführung der Ladeeinrichtung(en) für Netzanschluss <small>(Angaben bezogen auf 400/230V)</small> | Anzahl baugleicher Ladeeinrichtungen: _____ | |
| | Netzanschluss <input type="checkbox"/> Wechselstrom, einphasig <input type="checkbox"/> Drehstrom <small>Einphasige Ladeeinrichtungen sind symmetrisch auf die Außenleiter zu verteilen. Bei mehr als drei einphasigen Ladeeinrichtungen ist ein Managementsystem vorzusehen, das die Unsymmetrie auf max. 4,6 kVA begrenzt.</small> | |
| | Max. zeitliche Netzentnahmeleistung: _____ kVA <small>Bei Nutzung eines internen Leistungsmanagement kann diese Angabe kleiner sein als die Summe der Einzelleistungen.</small> | |
| | Steuerung durch Netzbetreiber vorgesehen? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <small>Nach §14a EnWG als steuerbare Verbrauchseinrichtung.</small> | |
| | Schnittstelle zur Leistungsregulierung für Netzbetreiber vorhanden? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein | |
| | Steuerung durch Dritte (Preissignal eines Stromanbieters, etc.) vorgesehen? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein | |
| Dokumentation | Ladeeinrichtung im Übersichtsschaltplan zur Kundenanlage dargestellt? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein | |
| Errichter <small>(eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen)</small> | Firmenname: | |
| | Straße, Haus-Nr.: | |
| | PLZ, Ort: | |
| | Telefonnummer: | |
| | E-Mail Adresse: | |
| | | Ausweis-Nr.: _____ |
| Bemerkungen | | |
| Der Elektrofachbetrieb bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben. | | |
| | Unsere Datenschutzerklärung finden Sie unter dem Link www.lew-verteilnetz.de/stromnetz/netzanschluss | |
| _____ Ort, Datum | _____ Unterschrift Elektrofachbetrieb | _____ Telefon für Rückfragen |