

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular per E-Mail an [installateurwesen@stadtwerke-witten.de](mailto:installateurwesen@stadtwerke-witten.de)

Details finden Sie unter <https://stww-mittelspannungsnetz.de/>

## E.100 Datenblatt – Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge

Detaillierte Informationen zur Verarbeitung Ihrer Daten können Sie unter <https://stww-mittelspannungsnetz.de/> abrufen. Alternativ können Sie die Informationen auch per E-Mail ([datenschutz@stadtwerke-witten.de](mailto:datenschutz@stadtwerke-witten.de)) anfordern.

### Allgemeine Angaben

#### Anlagenbetreiber

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Name / Firma*	Straße	Hausnummer
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vorname / Registergericht*	Postleitzahl, Ort	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
E-Mail	Telefonnummer	

#### Anschlussnehmer

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Name / Firma*	Straße	Hausnummer
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vorname / Registergericht*	Postleitzahl, Ort	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
E-Mail	Telefonnummer	

#### Angaben zum Anschlussobjekt

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Straße	Hausnummer	Postleitzahl, Ort
Standort / Zugangsmöglichkeiten: <input type="checkbox"/> öffentlich <input type="checkbox"/> nicht öffentlich (privat)		
Lageplan vorhanden: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		

### Hersteller- sowie Leistungsangaben zur Ladeeinrichtung

Bitte für weitere Ladeeinrichtungstypen ein weiteres Datenblatt ausfüllen.

Hersteller: <input type="text"/>	Hersteller: <input type="text"/>
Typ: <input type="text"/>	Typ: <input type="text"/>
Art der Ladung: <input type="checkbox"/> AC (Wechselstrom) <input type="checkbox"/> DC (Gleichstrom)	Art der Ladung: <input type="checkbox"/> AC (Wechselstrom) <input type="checkbox"/> DC (Gleichstrom)
Anzahl baugleicher Ladeeinrichtungen: <input type="text"/>	Anzahl baugleicher Ladeeinrichtungen: <input type="text"/>
Anzahl der Ladepunkte je Ladeeinrichtung: <input type="text"/>	Anzahl der Ladepunkte je Ladeeinrichtung: <input type="text"/>
Maximale Leistung vom Ladepunkt (in kW): <input type="text"/>	Maximale Leistung vom Ladepunkt (in kW): <input type="text"/>

### Angaben zur Leistung am Anschlusspunkt

Maximale gleichzeitige Bezugsleistung* neuer Ladepunkte (in kW): <input type="text"/>
Maximale gleichzeitige Bezugsleistung* neuer u. bestehender Ladepunkte (in kW): <input type="text"/>
prognostizierte maximale gleichzeitige Bezugsleistung am Anschlusspunkt (in kW): <input type="text"/>

### Wirkleistungssteuerung

Es sind die besonderen Anforderungen an den Betrieb von Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge nach Abschnitt 8.11 der TAB MS zu beachten.

\* Ab 475 kW muss die Wirkleistung durch die Stadtwerke Witten Mittelspannungsnetz GmbH begrenzt werden können (Fernwirk-Gateway).

Wirkleistung steuerbar?:  Ja  Nein

### Errichter und/oder Ansprechpartner für Rückfragen

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Firma*	Straße	Hausnummer
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Nachname, Vorname	Postleitzahl, Ort	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
E-Mail	Telefonnummer	

### Bemerkungen vom Anschlussnehmer bzw. Dritten

### Bemerkungen vom Netzbetreiber

Im Falle einer Leistungserhöhung am Netzanschlusspunkt wird ein möglicher Baukostenzuschuss mit Eingang der Anmeldung individuell berechnet und dem Anschlussnehmer als Angebot samt Netzanschlussvertrag zugesandt.

Der Unterzeichnende (Errichter bzw. Ansprechpartner) bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben.

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ort, Datum	Unterschrift des Anlagenbetreibers	Unterschrift vom Errichter bzw. Ansprechpartner