

# Antrag / Anzeige einer Ladeeinrichtung

nur zur Verwendung bei Ladeeinrichtungen, bitte vollständig ausfüllen

## Anschlussnehmer

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Name, Firma	PLZ	Ort
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vorname, Registergericht, Registernummer	Straße	Haus-Nr.
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
E-Mail	Telefonnummer ( für Rückfragen erforderlich)	

## Anlagenbetreiber; wenn abweichend vom AN

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Name, Firma	PLZ	Ort
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vorname, Registergericht, Register-Nr.	Straße	Haus-Nr.

## Standort der Ladeeinrichtung

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
PLZ	Ort	Straße	Haus-Nr.
<input type="checkbox"/> nicht öffentlich, privat	<input type="checkbox"/> öffentlich	<input type="checkbox"/> halböffentlich, Kundenparkplatz	

## Hausanschluss, Leistungsangaben

<input type="checkbox"/> Neuanschluss (für autarke LE)	<input type="checkbox"/> bestehender Netzanschluss (Leistungserhöhung erforderlich)	
Über den Anschluss werden versorgt:	<input type="checkbox"/> Wohneinheiten DIN 18015-1	<input type="text"/> kW
	Leistungsbedarf für Durchlauferhitzer	+ <input type="text"/> kW
	Leistungsbedarf für Nachtspeicheranlagen	+ <input type="text"/> kW
	Leistungsbedarf für Wärmepumpen inkl. Heizstab	+ <input type="text"/> kW
	Sonstiges, Gewerbe <input type="text"/>	+ <input type="text"/> kW
	Leistungsbedarf für die beantragte Ladeeinrichtung	+ <input type="text"/> kW
	Vom VNB vorzuhaltende Gesamtleistung	= <input type="text"/> kW
Mit der neuen Ladeeinrichtung werden gleichzeitig gebaut:	Photovoltaikanlage	<input type="text"/> kW
	Batteriespeicher	<input type="text"/> kW

Vorhandener Zähler, Zählnummer

# Datenblatt der Ladeeinrichtung

bitte vollständig ausfüllen

## Angaben zur angezeigten Ladeeinrichtung

Hersteller

Typenbezeichnung

Anzahl baugleicher Ladeeinrichtungen

Anzahl der Ladepunkte

## Technische Daten der Ladeeinrichtung (bezogen auf 230/400 V, kVA=kW)

Regelbereich der Ladeleistung von  kW bis  kW

Maximale Netzbezugsleistung  kW

Betriebsweise der Ladeeinrichtung  AC-Ladung  DC-Ladung

Anschluss der Ladeeinrichtung  Drehstrom  Wechselstrom > L

Wirkleistung steuerbar  ja  nein (gemäß VDE-AR-N 4100)

## Anlagenerrichter (eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen)

Firmenname

Telefonnummer

PLZ

Ort

Straße

Haus-Nr.

eingetragen bei VNB

Ausweis-Nr.

Datum

Unterschrift Elektroinstallationsunternehmen

## **Der Anschlussnehmer bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben**

Datum

Unterschrift Anschlussnehmer

**Hinweis:** Gemäß VDE-Anwenderregel N 4100 und § 19 der Niederspannungsanschlussverordnung vom 21.03.2019 sind alle Ladeeinrichtungen mit einer Leistung bis einschließlich 11 kW **vor** deren Installation / Inbetriebnahme dem zuständigen Verteilnetzbetreiber anzuzeigen. Bei Leistung größer 11 kW ist die Ladeeinrichtung genehmigungspflichtig.