

☐ **Anzeige einer E-Ladeeinrichtung (< 12kVA)** ☐ **Anmeldung einer E-Ladeeinrichtung (≥ 12 kVA)**
(Anzeigepflicht beim Netzbetreiber) Einzelgerät bzw. Summe mehrerer Einzelgeräte
(Zustimmungspflichtig durch den Netzbetreiber)

Standort der Anlage ☐ öffentlich ☐ nicht öffentlich (privat)

Straße, Hausnummer

PLZ Ort

Lageangabe (z.B. Keller, Garage, Parkplatz ect.)

Anlagenbetreiber

☐ Herr ☐ Frau ☐ Firma

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ Ort

Telefon Email (optional)

Unterschrift

Grundstückseigentümer (falls nicht Anlagenbetreiber)

☐ Herr ☐ Frau ☐ Firma

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ Ort

Telefon Email (optional)

Unterschrift

Anlagenerrichter (eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen)

Firmenname

Eingetragen bei NB

Firmenstempel

Straße, Hausnummer

Eintragungs- (Ausweis) Nr.:

PLZ Ort

Telefon

E-Mail

Datum

Unterschrift

Ausführung der Anlage / Ladeeinrichtung

Hersteller: _____ Typ: _____

Anzahl der Ladepunkte: _____ Leistung je Ladepunkt: _____ kVA

max. Netzentnahmeleistung: _____ kVA (ungeregelt) _____ kVA (geregelt) _____ kVA (Regelbereich d. Ladeleistung)

Netzanschluss erfolgt an: ☐ L1 ☐ L2 ☐ L3 ☐ Drehstrom Spannung: _____ V

(Die Asymetrie am Netzanschluss darf 4,6 kVA nicht überschreiten)

☐ über gesonderte Messung ☐ an vorh. Zähler Zähler-Nr.: _____ Kundennummer: _____

Messeinrichtung (Art/Anzahl): _____

Unterbrechbar: ☐ ja ☐ nein

Geplantes Inbetriebnahmedatum: _____ Bemerkungen: _____

Angaben zum Leistungsbezug: Derzeitiger max. Leistungsbezug beträgt _____ kVA

Durch die Ladeeinrichtung erhöht sich der Leistungsbezug um _____ kVA auf max. _____ kVA

Anzahl der vorh. Geräte größer 2 kW zur Wasseraufbereitung _____ Stück Leistung/en: _____ kW

Folgende Unterlagen sind zur Anmeldung mit einzureichen: a) Lageplan mit eingezeichneter Ladeeinrichtung und Anschlusspunkt
b) Datenblatt und Konformitätserklärung der Ladeeinrichtung für Elektrofahrzeuge

Erklärung: Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlußbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten NB von mir/uns errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des Anschlussnehmers/ -nutzers beantragt.

Datum

Ort

Unterschrift der eingetragenen Elektrofachkraft

Name in Druckschrift