



# Datenblatt für den Anschluss von Ladepunkten für Elektromobile

Anlage zur „Anmeldung zum Netzanschluss (Strom) der SWE“

Eingangsvermerk SWE:

## Anschlussstelle

Straße, Hausnummer

Postleitzahl

Ort

Ortsteil bzw. Gemarkung/Flurstück/Flur

öffentlich

nicht öffentlich (privat)

## Betreiber

Name/Firma

## Technische Daten zum Ladepunkt

Hersteller / Typ:

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Max. Leistungsaufnahme

\_\_\_\_\_ kW / \_\_\_\_\_ cos phi beim Laden

Art des Ladepunktes:

\_\_\_\_\_ Ladesäule \_\_\_\_\_ Ladebox

Art des Anschlusses:

separater HAK/ZAS \_\_\_\_\_  an vorhandene elektrische Anlage

Ladetechnologie/Ladebetriebsart:

AC \_\_\_\_\_  DC (3-phasig) \_\_\_\_\_  Induktion

↳  1-  2-  3-phasig

Mode 1 \_\_\_\_\_  Mode 2 \_\_\_\_\_  Mode 3 \_\_\_\_\_  Mode 4

Zusätzliche Kommunikation zwischen Ladepunkt und E-Mobil nach

DIN EN ISO 15 118:

Ja \_\_\_\_\_  Nein \_\_\_\_\_

Einhaltung der Grenzwerte nach

DIN EN ISO 61 000:

Ja \_\_\_\_\_  Nein \_\_\_\_\_

Ausführung als steuerbare

Verbrauchseinrichtung möglich:

Ja \_\_\_\_\_  Nein \_\_\_\_\_

Unsymmetrieschutz vorhanden:

Ja, \_\_\_\_\_ kVA/Phase \_\_\_\_\_  Nein \_\_\_\_\_

Bemerkungen:

## Erklärung des Elektrofachbetriebes/der Elektrofachkraft

Die Elektrofachkraft bestätigt hiermit die Richtigkeit der Daten.

Ort, Datum

Stempel / Unterschrift der Elektrofachkraft

Bitte Zutreffendes ausfüllen!