

Datenerfassungsblatt

Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge

Bitte vollständig ausfüllen!

1) Anlagenbetreiber/-in

Vorname, Name bzw. Firmenname

Telefon, Fax

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

E-Mail

2) Anlagenanschrift (falls abweichend von 1)

Vorname, Name bzw. Firmenname

Telefon, Fax

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

E-Mail

3) Anschlussnehmer/-in (falls abweichend von 1)

Vorname, Name bzw. Firmenname

Telefon, Fax

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

E-Mail

4) Standort

Zugang?

- privat
 öffentlich
 halb-öffentlich

Für welchen Gebäudetyp geplant?

- Einfamilienhaus
 Reihen-/Doppelhaus
 Mehrfamilienhaus
 Gewerbe-/Bürogebäude

Wo soll geladen werden?

- Stellplatz/Garage am Haus
 Stellplatz/Garage vom Haus entfernt
 Tiefgarage/Parkhaus
 Gemeinschaftsgarage

 Andere Situation

Leistungsbezug über?

- neuen Wohnungs-/Gewerbebezüher
 vorhandenen Wohnungs-/Gewerbebezüher

 Zählernummer

5) Elektrofachbetrieb

Firmenname

Telefon, Fax

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

E-Mail

 Ausweisnummer bei Netzbetreiber

**TEN Thüringer Energienetze
 GmbH & Co. KG**

Postfach 90 01 35
 99104 Erfurt
 www.thueringer-
 energienetze.com

Sitz: Erfurt
 Schwerborner Straße 30
 99087 Erfurt
 Registergericht Jena
 HRA 503835
 USt-IdNr. DE206810190

UniCredit Bank AG Erfurt
 IBAN DE55 8202 0086
 0358 2696 48
 BIC HYVEDEMM498

**Persönlich haftender
 Gesellschafter:**
 TEN Thüringer Energienetze
 Geschäftsführungs-GmbH

Geschäftsführer:
 Frank-Peter Tille
 Ulf Unger

Sitz: Erfurt
 Registergericht Jena
 HRB 510722



Ein Unternehmen der:



6) Ladetechnik

| | | | |
|---------|--------------------------------|------------------------|---------------------------|
| Ladeart | Leistung je Ladepunkt in kW | × Anzahl Ladepunkte | = Gesamtleistung in kW |
|---------|--------------------------------|------------------------|---------------------------|

Hersteller _____

Typ/Modell _____

_____ × _____ = _____

- steuerbar
- Phasensymmetrieeinrichtung

Hersteller _____

Typ/Modell _____

_____ × _____ = _____

- steuerbar
- Phasensymmetrieeinrichtung

Hersteller _____

Typ/Modell _____

_____ × _____ = _____

Summe in kW _____

- steuerbar
- Phasensymmetrieeinrichtung

7) Ist eine Erzeugungsanlage am Netzanschluss vorhanden?

- Ja Nein

8) Anmerkungen



Ort, Datum

Unterschrift Anlagenbetreiber/Elektrofachbetrieb