

# Datenblatt – Anschluss von Elektro-Wärmepumpenanlagen (Anlage zur „Anmeldung zum Netzanschluss/Inbetriebnahme/Inbetriebsetzung Strom“)

<b>Anlagenstandort<sup>1</sup></b>	Straße, Hausnummer/-zusatz: PLZ, Ort: Flurstück Zähler/Nummer: Gemarkung:	
<b>Anschlussnehmer<sup>2</sup></b>	Vorname, Nachname bzw. Firma: Straße, Hausnummer/-zusatz: PLZ, Ort: Telefon: E-Mail:	
<b>Anschlussnutzer<sup>3</sup></b> (wenn abweichend vom Anschlussnehmer)	Vorname, Nachname bzw. Firma: Straße, Hausnummer/-zusatz: PLZ, Ort: Telefon: E-Mail:	
<b>Anlagenbetreiber<sup>4</sup></b>	<input type="checkbox"/> wie Anschlussnehmer <input type="checkbox"/> wie Anschlussnutzer	
<b>Elektrofachbetrieb<sup>5</sup></b>	Firmenname: Straße, Hausnummer/-zusatz: PLZ, Ort: Telefon: E-Mail:  <b>Ansprechpartner Elektrofachbetrieb</b> Vorname, Nachname: Telefon: E-Mail:	
<b>Kundenanlage<sup>6</sup></b>	Separater Zähler:	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <small>Bitte vorhandene Zählernummer angeben: .....</small>
<b>Wärmepumpe<sup>7</sup></b>	Hersteller:  Typ:  Art: <input type="checkbox"/> Luft-Luft <input type="checkbox"/> Sole-Wasser <input type="checkbox"/> Luft-Wasser <input type="checkbox"/> Wasser-Wasser <input type="checkbox"/> Sonstiges: .....	
	Elektr. Leistung (in kW):  Elektr. Leistung der Zusatzheizung der Raumheizung (in kW):  Elektr. Leistung der Zusatzheizung für Warmwasser (in kW):  Max. Anlaufstrom (in A):	

**Steuerbaren Verbrauchseinrichtungen (sVE) im Sinne § 14a EnWG**  
 Ab 01.01.2024 ist für jeden nicht öffentlich zugänglichen Ladepunkt für Elektromobile sowie jede Wärmepumpenheizung, jede Anlage zur Raumkühlung sowie jede Anlage zur Speicherung elektrischer Energie mit einer Nennleistung ab 4,2 kW in der Niederspannung die Teilnahme an einer netzorientierten Steuerung durch den Netzbetreiber gemäß dessen Technischen Netzanschlussbedingungen verpflichtend, siehe § 14a EnWG und Bundesnetzagentur-Beschlüsse BK6-22-300 und BK8-22-010-A sowie weitere Informationen unter [www.netz-leipzig.de](http://www.netz-leipzig.de). Bitte füllen Sie, sofern zutreffend, die „Anmeldung für steuerbare Verbrauchseinrichtungen (sVE) nach § 14a EnWG“ aus.

Für die Richtigkeit der Angaben ist der Anschlussnehmer oder sein Beauftragter verantwortlich.

## Erläuterungen zum Datenblatt „Anschluss von Elektro-Wärmepumpen- anlagen“

### Zu Feld 1

- **Anlagenstandort:** Anschrift der Anlage. Wenn Straße und Hausnummer nicht vorhanden sind, pflegen Sie bitte Flurstück Zähler/Nenner und Gemarkung.
- **Flurstück Zähler/Nenner:** Garagen, Parkplätze, Scheunen haben keine Straße/Hausnummer, daher muss für diese Fälle Gemarkung und Flurstück angegeben werden.
- **Gemarkung:** Garagen, Parkplätze, Scheunen haben keine Straße/Hausnummer, daher muss für diese Fälle Gemarkung und Flurstück angegeben werden.
- **privat:** Garage, Stellplatz, Tiefgarage, Firmenparkplatz-/ Parkhaus auf eigenem Gelände
- **öffentlich zugänglich:** öffentliche Parkplätze/Parkhäuser, Einkaufszentren, Kundenparkplätze-/Parkhäuser

### Zu Feld 2

- Natürliche oder juristische Person (z. B. Eigentümer), dessen Kundenanlage unmittelbar über einen Anschluss mit dem Netz der Netz Leipzig verbunden ist.

### Zu Feld 3

- Natürliche oder juristische Person, die im Rahmen eines Anschlussnutzungsverhältnisses einen Anschluss an das Niederspannungsnetz zur allgemeinen Versorgung zur Entnahme oder Einspeisung von elektrischer Energie nutzt.

### Zu Feld 4

- Natürliche oder juristische Person, die unabhängig vom Eigentum eine Anlage zur Erzeugung elektrischer Energie betreibt und die Verantwortung für den sicheren Betrieb trägt.

### Zu Feld 5

- **Elektrofachbetrieb:** Der Fachbetrieb, der die Anlage installiert oder Änderungen vornimmt.

### Zu Feld 6

- **Separater Zähler:** Soll die Anlage unter einem separaten Zähler angeschlossen werden? (Falls nein, wird vorhandene Zählernummer genutzt)

### Zu Feld 7

- **Hersteller:** Hersteller der Wärmepumpe
- **Typ:** Typ der Wärmepumpe
- **Art:** Wählen Sie die Funktionsweise der Wärmepumpe aus.
- **Elektr. Leistung (in kW):** Wie hoch ist die elektr. Leistung der Wärmepumpe?
- **Elektr. Leistung der Zusatzheizung der Raumheizung (in kW):** Wie hoch ist die elektr. Leistung der Zusatzheizung für die Raumheizung?
- **Elektr. Leistung der Zusatzheizung für Warmwasser (in kW):** Wie hoch ist die elektr. Leistung der Zusatzheizung für Warmwasser?
- **Max. Anlaufstrom (in A):** Geben Sie den max. Anlaufstrom an.

### Hinweis Datenschutz

Die Verarbeitung der Daten erfolgt entsprechend unserer Datenschutzinformation der Netz Leipzig GmbH nach Art. 13, 14 Datenschutz-Grundverordnung [DS-GVO] (gültig ab 25. Mai 2018).