

## Formular steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach §14a EnWG

Dieses Formular dient zur Anmeldung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen (steuVe) nach § 14a und öffentlichen Ladesäulen.

Ladeeinrichtungen, Wärmepumpen, Klimagerät und Speicher größer 4,2 kW (einzeln oder in Summe) müssen durch den Messstellenbetreiber steuerbar sein.

Informationen zum § 14a EnWG und steuerbaren Verbrauchseinrichtungen sowie unsere Preisliste mit den reduzierten Netzentgelten finden Sie auf unserer Website (<https://www.kreuznacherstadtwerke.de>). Bei Fragen können Sie gerne unter 0671 99-1307 anrufen.

<b>Anschlussnehmer</b>	Name oder Firma		
<b>Betreiber</b>	Name oder Firma		
<b>Angaben zum Anschlussobjekt</b>	Straße, Haus Nr.		
	PLZ		
	Ort		
<b>Anschlussnehmer</b>	Lageplan vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
<b>Angaben zu den geplanten Anlagen:</b> (Datenblätter des jeweiligen Gerätes erforderlich)			
Ladeeinrichtung für E-Mobilität	<input type="checkbox"/>	Leistung / Gerät (kW) _____	Anzahl _____
Wärmepumpe	<input type="checkbox"/>	Leistung / Gerät (kW) _____	Anzahl _____
Klimagerät	<input type="checkbox"/>	Leistung / Gerät (kW) _____	Anzahl _____
Speicher	<input type="checkbox"/>	Leistung / Gerät (kW) _____	Anzahl _____
Sonstige	<input type="checkbox"/>	Leistung / Gerät (kW) _____	Anzahl _____
Bemerkung: _____			
<b>Modulauswahl zur Reduzierung des Netzentgeltes nach § 14a EnWG:</b> (Preise entnehmen Sie bitte dem Preisblatt auf unserer Website)			
Modul 1	<input type="checkbox"/>	Pauschale Netzentgeltreduzierung	
Modul 2	<input type="checkbox"/>	Prozentuale Netzentgeltreduzierung pro kWh. Separater Zähler erforderlich	
Modul 3	<input type="checkbox"/>	Verfügbar ab April 2025	
Die Anlage fällt nicht unter die Anschlusskriterien der BNetzA-Festlegung			<input type="checkbox"/>
Die Anlage ist vor dem 01.01.2024 in Betrieb gegangen			<input type="checkbox"/>

### Steuerung der Anlagen:

Ladeeinrichtungen, Wärmepumpen, Klimageräte und Speicher größer 4,2 kW (einzeln oder in Summe)

- Anlagen werden direkt, einzeln gesteuert  Ja  Nein
- Wie werden die Anlagen bei direkter Ansteuerung gesteuert  Analog (z.B. über Koppelrelais)  Digital (z.B. über EEBus)
- Anlagen werden über ein Energiemanagementsystem (EMS) gesteuert  Ja  Nein

Alle Anlagen am EMS erhalten einen gemeinsamen maximalen Leistungswert, welcher individuell über die angeschlossenen Geräte verteilt werden kann.

### Dokumentation:

- Datenblätter der Geräte vorhanden  Ja  Nein
- Übersichtsschaltplan der Kundenanlage vorhanden  Ja  Nein

### Ausführung der Ladeeinrichtungen:

Angaben auf 230V/400V bezogen

- Hersteller: \_\_\_\_\_ Typ: \_\_\_\_\_
- Öffentlich (Fällt nicht unter § 14a EnWG)  Nicht öffentlich (Privat)
- Max. Netzentnahmeleistung (kVA): \_\_\_\_\_ Regelbereich (kVA): \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_
- Anschluss an:  L1  L2  L3

Bemerkung: \_\_\_\_\_

### Ausführung der Wärmepumpen / Klimageräte:

(Nur elektrische Parameter angeben)

- Hersteller: \_\_\_\_\_ Typ: \_\_\_\_\_
- Leistung der Wärmepumpe inkl. Zusatzheizung (kW): \_\_\_\_\_ Max. Anlaufstrom (A): \_\_\_\_\_
- Bemerkung: \_\_\_\_\_

### Ausführung der Speicher:

- Hersteller: \_\_\_\_\_ Typ: \_\_\_\_\_
- ZEREZ-ID: \_\_\_\_\_
- Die Angabe der ZEREZ-ID ist bei Speichern notwendig. In diesem Fall muss für den Speicher kein Datenblatt vorhanden sein.
- AC Ladeleistung (kW): \_\_\_\_\_ Speicherkapazität (kWh): \_\_\_\_\_
- Bemerkung: \_\_\_\_\_

**Messstelle:**

Die Anlage wird an einem bestehenden Zähler angeschlossen

Zähler-Nr.: \_\_\_\_\_

Es wird ein neuer / zusätzlicher Zähler benötigt

Gesch. jährlicher Verbrauch (kWh): \_\_\_\_\_

Geplante Inbetriebnahme: \_\_\_\_\_

**Messkonzept:**

MK1: Volleinspeisung

MK2: Überschusseinspeisung

MK3: Einspeisung mit Erzeugungsmessung

MK4: Einzelne Erzeugungsanl. mit nicht unterbrechbarer Wärmepumpe oder vergleichbarem Heizsystem

MK6: Einzelne Erzeugungsanl. mit unterbrechbarer Wärmepumpe oder vergleichbarem Heizsystem

MK6b: EEG Einspeisung mit KWK-Untermessung

MK7: Standardfälle ohne EEG / KWKG

**HINWEIS: Da es sich bei dem Einbau einer steuVE um eine erhebliche Veränderung des Nutzungsverhaltens handelt, ist die Zählerverteilung ggf. nach den geltenden Regeln der VDE und unseren technischen Anschlussbedingungen zu ertüchtigen! (Link)**

**Anlagenerrichter:**

Firma:

Straße, Haus-Nr.:

PLZ, Ort:

Telefon:

Email:

**Der Anschlussnehmer bestätigt:**

Hiermit stimme ich den Bedingungen der Vereinbarung nach § 14a EnWG (steuerbare Verbrauchseinrichtungen) zu

Hiermit beauftrage ich den Netzbetreiber mit der Steuerung meiner steuerbaren Verbrauchseinrichtung entsprechend der Festlegung § 14a EnWG

Bemerkung:

Datum, Ort

Unterschrift / Stempel Anschlussnehmer:

Unterschrift / Stempel Anlagenerrichter: