

Datenblatt für den Anschluss von Elektro-Wärmepumpenanlagen

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

Bitte senden Sie uns das Formular an netzstrom@eilenburger-stadtwerke.de ausgefüllt zurück

Eingangsvermerk SE:

Anschlussstelle

Straße, Hausnummer

Postleitzahl

Ort

Ortsteil bzw. Gemarkung/Flurstück/Flur

Technische Daten der Elektro-Wärmepumpe

Art der Elektro-Wärmepumpe	Leistungsangaben	Leistungsaufnahme P_{el} in [kW]
Luft/Wasser-WP	L2 / W35	
Sole/Wasser-WP	S0 / W35	
Wasser/Wasser-WP	W10 / W35	
Sonstige:		

Maximale Leistungsaufnahme der Elektro-Wärmepumpe P_{el} in kW

Maximaler Anlaufstrom der Elektro-Wärmepumpe I_a in A

Einrichtung zur Begrenzung der Einschalthäufigkeit auf

$\cos \phi$

_____ mal pro Stunde vorhanden.

Direktheizung:

Nennleistung der elektrischen Ergänzungsheizung für die Warmwasserversorgung P_{el} in kW

Nennleistung der elektrischen Ergänzungsheizung für die Raumheizung P_{el} in kW

Gesamtnennleistung der Wärmepumpe inkl. Direktheizung P_{el} in kW

Steuerebare Verbrauchseinrichtung (sVE) nach § 14a EnWG,

Definition sVE -> Gesamtnennleistung der Wärmepumpenanlage (inkl. Direktheizung) von über 4,2 kW.

Art der Kommunikationsschnittstelle:	<input type="checkbox"/> digital (RJ-45)	<input type="checkbox"/> analog (potentialfreie Kontakte)
Art der Leistungsreduzierung:	<input type="checkbox"/> stufenweise	<input type="checkbox"/> stufenlos
Art der Netzentgeltreduzierung:	<input type="checkbox"/> Modul 1 (Pauschale) Hierfür ist kein separater Zähler für die sVE erforderlich	<input type="checkbox"/> Modul 2 (reduz. Arbeitspreis) Hierfür wird ein separater Zähler für die sVE benötigt

Sofern keine Auswahl der Art der Netzentgeltreduzierung getroffen wird, wird das Standardmodul 1 aktiviert.

Erklärung des Elektrofachbetriebes/der Elektrofachkraft

Die Elektrofachkraft bestätigt hiermit die Richtigkeit der Daten.

Ort, Datum

Unterschrift der Elektrofachkraft

Bitte Zutreffendes ausfüllen!