

Datenblatt für den Anschluss von Elektro-Wärmespeicheranlagen

(Anlage zur „Anmeldung zum Netzanschluss (Strom)“ der Stadtwerke Eilenburg GmbH)

Stadtwerke Eilenburg GmbH
Sydowstrasse 1
04838 Eilenburg



Eingangsvermerk

Anschlussstelle

STRASSE, HAUSNUMMER

PLZ

ORT/ORTSTEIL

FLURSTÜCK

1. Wärmebedarfsberechnung für Heizung nach DIN EN 12831 (Bitte das Datenblatt zur Wärmebedarfsermittlung beifügen)

ist als Anlage beigefügt

Zu beheizende Fläche in m²

Wärmebedarf \dot{Q}_N in kW

2. Technische Daten der Wärmespeichersysteme

geplantes Lademodell: + Stunden

Elektro-Speicherheizgerät (Auslegung nach DIN 44572)

Anzahl der Geräte

Anschlussleistung P_{ej} in kW

Elektro-Fußbodenspeicherheizung (Auslegung nach DIN 44576)

Anschlussleistung P_{ej} in kW

Elektro-Zentralspeicher (Auslegung nach HEA-Verfahren)

Wasser

Speicherinhalt in Liter

Anschlussleistung P_{ej} in kW

Feststoff

Anschlussleistung P_{ej} in kW

Elektro-Warmwasserspeicher

Speicherinhalt in Liter

Anschlussleistung P_{ej} in kW

Sonstige

Anzahl der Geräte

Anschlussleistung P_{ej} in kW

3. Angaben zum Objekt:

Neubau

Altbau

Einfamilienhaus

Einfamilienhaus mit Einliegerwohnung

Mehrfamilienhaus

Anzahl der Wohnungen

Anzahl sonstiger Kunden

Nichtwohngebäude

Nutzungsart des Objektes

Anzahl Kunden

4. Steuerung der Anlagen: (Achtung: Dieses Feld wird durch SE ausgefüllt!)

Vorwärtssteuerung

Schaltuhr

verbindliches Lademodell:

+

..... Stunden

Spreizsteuerung

Rundsteuerempfänger

Tagladung von

Uhr bis

..... Uhr

Rückwärtssteuerung

Erklärung der Elektrofachkraft:

Die Elektrofachkraft bestätigt hiermit die Richtigkeit der Daten.

ORT, DATUM

UNTERSCHRIFT DER ELEKTROFACHKRAFT