

Datenblatt für den Anschluß von Elektro-Wärmespeicheranlagen

(Anlage für "Anmeldung zum Anschluß an das Niederspannungsnetz" des EVU)

Dieses Feld wird durch das EVU ausgefüllt!

Eingang:

Datum

Projektnummer:

Bearbeiter:

Abteilung, Name

1. Wärmebedarfsberechnung für Heizung nach DIN 4701/83:

liegt als Anlage bei 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 Speichereinhalt in Liter

Anschlußleistung P_{ej} in kW

Feststoff Anschlußleistung P_{ej} in kW

Elektro-Warmwasserspeicher Speichereinhalt 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 der Kunden

Zutreffendes bitte ankreuzen !

4. Steuerung der Anlagen:

Dieses Feld wird durch das EVU ausgefüllt!

Vorwärtsteuerung Schaltuhr verbindliches Lademodell: + Stunden

Spreizsteuerung Rundsteuerempfänger Tagladung von Uhr bis Uhr

Rückwärtssteuerung

Antragsteller:

.....
Telefon-Nr. Fax-Nr.

.....
Firmenname

.....
Straße und Haus-Nr.

.....
Postleitzahl und Ort

.....
Datum Name Unterschrift

Vermerke des EVU: