



# Datenblatt für den Anschluss von Elektro-Wärmespeicheranlagen

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

Eingangsvermerk ASCANETZ GmbH:

## Anschlussstelle

Straße, Hausnummer

Postleitzahl

Ort

Ortsteil bzw. Gemarkung/Flurstück/Flur

## Technische Daten der Wärmespeichersysteme

geplantes Lademodell: \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ Stunden

- Elektro-Speicherheizgerät Anzahl der Geräte \_\_\_\_\_  
Anschlussleistung  $P_{el}$  in kW \_\_\_\_\_
- Elektro-Fußbodenspeicherheizung Anschlussleistung  $P_{el}$  in kW \_\_\_\_\_
- Elektro-Zentralspeicher (Auslegung nach HEA-Verfahren)
  - Wasser Speicherinhalt in Liter \_\_\_\_\_  
Anschlussleistung  $P_{el}$  in kW \_\_\_\_\_
  - Feststoff Anschlussleistung  $P_{el}$  in kW \_\_\_\_\_
- Elektro-Warmwasserspeicher Speicherinhalt in Liter \_\_\_\_\_  
Anschlussleistung  $P_{el}$  in kW \_\_\_\_\_
- Sonstige \_\_\_\_\_ Anzahl der Geräte \_\_\_\_\_  
Anschlussleistung  $P_{el}$  in kW \_\_\_\_\_

## Erklärung des Elektrofachbetriebes/der Elektrofachkraft

Die Elektrofachkraft bestätigt hiermit die Richtigkeit der Daten.

Ort, Datum

Unterschrift der Elektrofachkraft

Bitte Zutreffendes ausfüllen!

## Steuerung der Anlagen: (Achtung: Dieses Feld wird durch ASCANETZ GmbH ausgefüllt!)

- Vorwärtssteuerung  Schaltuhr  verbindliches Lademodell: \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ Stunden
- Spreizsteuerung  Rundsteuerempfänger  Tagladung von \_\_\_\_\_ Uhr bis \_\_\_\_\_ Uhr
- Rückwärtssteuerung