

Datenerfassungsblatt
Elektro-Wärmespeicheranlage



Stand: 01/2020

Strom

Datenerfassungsblatt für den Anschluss von den Elektro-Wärmespeicheranlagen

(Einzureichen mit der Anmeldung zum Netzanschluss (Strom) für Anlagen nach TAB Abschnitt 10)

-Kursivdruck – wird durch den VNB ausgefüllt -

1) Angaben zum Anschlussobjekt

VNB-Angebots-/Projekt-Nr.:

_____	_____
Anschrift der Kundenanlage	Ansprechpartner bei Rückfragen
_____	_____
Postleitzahl, Ort (Ortsteil)	Postleitzahl, Ort
_____	_____
Straße und Haus-Nr.:	Straße und Haus-Nr.:
_____	_____
Flurstück-Nr.:	Telefon/Fax

2) Technische Daten der Wärmespeichersysteme

Elektro-Speicherheizung	Anzahl der Geräte Anschlussleistung P_{ej} in kW
Elektro-Fußbodenheizung	Anschlussleistung P_{ej} in kW
Elektro-Zentralspeicher	
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		
Mehrfamilienhaus		Anzahl der Wohnungen
		Anzahl sonstiger Kunden
Nichtwohngebäude		Nutzungsart des Objektes
		Anzahl der Kunden

4) Vermerk des VNB

_____	_____
Abteilung	Bearbeiter

Verband der Netzbetreiber VDN e.V. beim VDEW