


Anschrift des Netzbetreibers: Stadtwerke Passau GmbH Regensburger Str. 29 94036 Passau	 Anmeldung einer steuerbaren Verbrauchseinrichtung nach §14a EnWG Bitte senden Sie dieses Formular per E-Mail an stromversorgung@stadtwerke-passau.de oder an die links angegebene Anschrift.
1. Anschlussstelle <hr/> Postleitzahl, Ort Genmarkung <hr/> Straße, Hausnummer Flurstück	
2. Anschlussnehmer <hr/> Name, Vorname bzw. Firmenname PLZ, Ort <hr/> Straße, Hausnummer Telefon, E-Mail	
3. Art der steuerbaren Verbrauchseinrichtung (steuVE) Angemeldet wird: <input type="checkbox"/> elektrisch betriebene Wärmepumpe <input type="checkbox"/> Anlage zur Erzeugung von Kälte (Klimagerät) <input type="checkbox"/> Ladeeinrichtung für Elektrofahrzeuge <input type="checkbox"/> Anlage zur Speicherung von elektrischer Energie (Batteriespeicher) Füllen Sie die Angehängten Datenblätter für die ausgewählten steuVE aus. <hr/> Zählernummer (hinter welchem Zähler wird das Gerät betrieben?) prognostizierter Jahresverbrauch in kWh / Jahr	
4. Steuerungsart: <input type="checkbox"/> Direktsteuerung <input type="checkbox"/> EMS-Steuerung (eigenes Energie-Management-System) <input type="checkbox"/> mehrere steuVE hinter einem Zähler	
5. Anschluss der Steuerbox: <input type="checkbox"/> Relais-Kontakt <input type="checkbox"/> EEBUS	
6. Form der Netzentgeltreduzierung: <input type="checkbox"/> Modul 1: Pauschale jährliche Netzentgeltreduzierung <input type="checkbox"/> Modul 2: Reduzierung des Arbeitspreises pro Kilowattstunde <input type="checkbox"/> Das Gerät fällt nicht unter die Ausschlusskriterien der BNetzA-Festlegung <input type="checkbox"/> Das Gerät ist vor dem 01.01.2024 in Betrieb gegangen <hr/> Inbetriebnahme/ Installation	
7. Der Auftraggeber bestätigt <input type="checkbox"/> Hiermit beauftrage ich den Netzbetreiber mit der Steuerung meiner steuerbaren Verbrauchseinrichtung entsprechend der Festlegung BK6-22-300 der BNetzA. <input type="checkbox"/> Die Steuerbarkeit wurde gemäß dem Dokument: „Herstellen der Steuerbarkeit von steuerbaren Verbrauchern gemäß §14a EnWG“ umgesetzt. <input type="checkbox"/> Hiermit stimme ich den Allgemeinen Bedingungen über die netzorientierte Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen in Niederspannung gemäß § 14aEnWG der Stadtwerke Passau GmbH zu. <input type="checkbox"/> Ich habe die Datenschutzbestimmungen gelesen und stimme diesen zu.	
Mit meiner Unterschrift bestätige ich die Richtigkeit der oben genannten Angaben <hr/> Ort, Datum Unterschrift Anschlussnehmer	
8. Datenschutzhinweise Die im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis oder gesetzlichen Anspruch anfallenden Daten werden nach den Vorschriften der europäischen Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) zweckbezogen verarbeitet und gespeichert. Unsere Datenschutzerklärung finden Sie im Internet unter https://www.stadtwerke-passau.de/datenschutz . Sollten Sie keinen Zugang zum Internet haben, senden wir Ihnen die Datenschutzerklärung auf Wunsch gerne zu.	

Datenblatt elektrisch betriebene Wärmepumpe



1. Technische Daten

Luft/Wasser-WP Sole/Wasser-WP Wasser/Wasser-WP sonstiges: _____

Anzahl baugleicher Anlagen: _____

Hersteller des Gerätes _____

Typenbezeichnung des Gerätes _____

Seriennummer des Gerätes _____

2. Anschlussleistung & Verbrauch

max. Netzbezugsleistung in kW _____

max. Netzbezugsleistung der Zusatzheizung in kW (Falls vorhanden) _____

prognostizierter Jahresverbrauch in kWh / Jahr _____

3. Betriebsweise der elektrisch betriebenen Wärmepumpe:

Direktsteuerung bivalent-alternativ bivalent-parallel monoenergetisch

4. Wärmequelle der elektrisch betriebenen Wärmepumpe:

Außenluft Laufwasser Prozesswärme Wärmerückgewinnung
 Grundwasser Erdreich Solarabsorber sonstiges: _____

5. Angaben zum Objekt:

Neubau Altbau Mehrfamilienhaus Einfamilienhaus mit Einliegerwohnung
 Einfamilienhaus Nichtwohngebäude

Datenblatt Anlage zur Erzeugung von Kälte



1. Technische Daten

Split Klimagerät Kaltwassersatz sonstiges: _____

Heizfunktion: ja nein

Anzahl baugleicher Anlagen: _____

Hersteller des Gerätes _____

Typenbezeichnung des Gerätes _____

Seriennummer des Gerätes _____

2. Anschlussleistung & Verbrauch

max. Netzbezugsleistung in kW _____

max. Netzbezugsleistung der Zusatzheizung in kW (Falls vorhanden) _____

prognostizierter Jahresverbrauch in kWh / Jahr _____

B.3 Datenblatt „Ladeeinrichtung für Elektrofahrzeuge“



Anschlussnehmer	Vorname, Name: _____	
	Straße, Hausnummer: _____	
	PLZ, Ort: _____	
Betreiber	Vorname, Name: _____	
	Straße, Hausnummer: _____	
	PLZ, Ort _____	
Angaben zum Anschlussobjekt	Straße, Hausnummer: _____	
	PLZ, Ort: _____	
	Standort: <input type="checkbox"/> öffentlich <input type="checkbox"/> nicht öffentliche (privat)	
Anschlussnehmer	Standort: <input type="checkbox"/> öffentlich <input type="checkbox"/> nicht öffentliche (privat)	
Hersteller	Hersteller/Typ: _____	Anzahl der Ladepunkte: _____
	Anzahl baugleicher Ladeeinrichtungen: _____	
Ausführung der Ladeeinrichtung <small>(Angaben bezogen auf 400/230 V)</small>	Max. Netzbezugsleistung: _____ kVA	Max. Netzeinspeiseleistung: _____ kVA
	Regelbereich der Ladeleistung: _____ kVA bis _____ kVA	
	Wirkleistung steuerbar? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
	Art der Ladung? <input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> DC	
	<input type="checkbox"/> Wechselstrom <input type="checkbox"/> L1 <input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3 <input type="checkbox"/> Drehstrom	
<input type="checkbox"/> Wallbox (Wandgerät) <input type="checkbox"/> Wallbox (Wandgerät) <input type="checkbox"/> Ladepark		
Dokumentation	Ladeeinrichtung im Übersichtsplan zur Kundenanlage dargestellt? <input type="checkbox"/> ja	
Errichter (eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen)	Firmenname _____	
	Straße, Hausnummer _____	
	PLZ, Ort _____	
	Telefonnummer _____	
	E-Mail Adresse: _____	
Ausweisnummer _____		
bei Netzbetreiber _____		
Inbetriebnahme Datum	_____	
Der Elektrofachbetrieb bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben:		
_____		_____
Ort, Datum		Unterschrift Elektrofachbetrieb

E.3 Datenblatt für Speicher



Anschlussnehmer	Vorname, Name: _____
	Straße, Hausnummer: _____
	PLZ, Ort: _____
Errichter (eingetragener Elektrofachbetrieb)	Firma, Ort: _____
	Straße, Hausnummer: _____
	Telefon, E-Mail: _____
Anschluss des Speichersystems	<input type="checkbox"/> AC-gekoppelt <input type="checkbox"/> DC-gekoppelt
	<input type="checkbox"/> Inselnetz bildendes System nach VDE-AR-E 2510-2
	<input type="checkbox"/> Wechselstrom <input type="checkbox"/> L1 <input type="checkbox"/> L2 <input type="checkbox"/> L3 <input type="checkbox"/> Drehstrom
	Nutzbare Speicherkapazität: _____
	Allpolige Trennung vom öffentlichen Netz bei Netzersatzbetrieb <input type="checkbox"/> ja
	NA-Schutz nach VDE-AR-N 4105 vorhanden <input type="checkbox"/> ja
Umrichter des Speichersystems	Hersteller, Typ: _____ Anzahl: _____
	Zerez-ID-Nr.: _____
	Verschiebungsfaktor $\cos \rho$ (Bezug): _____
	Scheinleistung Umrichter Stromspeicher S_{max} : _____ kVA
	Wirkleistung Umrichter Stromspeicher P_{max} : _____ kW
	Bemessungsstrom (AC) I_r : _____ A
Anschlusskonzept	Nummer der Abbildung nach FNN-Hinweis Abschnitt 5zum „Anschluss und Betrieb von Speichern am Niederspannungsnetz“ _____
	Übersichtsschaltplan ist beigelegt (einpolig): <input type="checkbox"/> ja
	Verwendete Primärenergieträger (z.B. Sonne, Wind, Gas): _____
	Unterschiedliche Primärenergieträger werden getrennt erfasst: <input type="checkbox"/> ja
	Unterschiedliche Einspeisevergütungen werden korrekt erfasst: <input type="checkbox"/> ja
	Energie des Speichersystems wird nicht vom Netz bezogen und las geförderte Energie eingespeist: <input type="checkbox"/> ja
Nachweise	Einheitenzertifikate nach VDE-AR-N 4105 bzw. nach VDE-AR-N 4110 liegen vor: <input type="checkbox"/> ja
Einspeise- management	Umsetzung der Wirkleistungsbegrenzung am NAP (z.B. nach EEG): Ferngesteuert: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> dauerhaft begrenzt auf: _____
Nachweis Errichter	_____ Ausweisnummer _____ bei Netzbetreiber _____
Bemerkungen	_____
Der Elektrofachbetrieb bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben:	
Ort, Datum _____	Unterschrift Errichter _____