



Datenblatt: „Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge“ (Vom Anschlussnehmer oder seinem Beauftragten auszufüllen)		Eingangsvermerk Stadtwerke Heide GmbH
Anschlusseigentümer	Vorname: _____ Straße: _____ PLZ: _____	Nachname: _____ Hausnummer: _____ Ort: _____
Betreiber der Ladeeinrichtung	Vorname: _____ Straße: _____ PLZ: _____	Nachname: _____ Hausnummer: _____ Ort: _____
Angaben zum Anschlussobjekt	Straße: _____ PLZ: _____ Standort: _____	Hausnummer: _____ Ort: _____ öffentlich nicht öffentlich (privat) Wallbox Ladesäule
Angaben zur Steuerung nach EnWG § 14a nur bei nicht öffentlich (privat)	Die Steuerbare Verbrauchseinrichtung ist entsprechend den Vorgaben nach EnWG § 14a für den Netzbetreiber steuerbar vorbereitet. Die Steuerung erfolgt über: Relaiskontakte aus der Steuerbox (Klemmblock eingebaut) EEBus aus der Steuerbox (Datenkabel wurde vorbereitet)	
Inbetriebsetzung Wir benötigen hier zwingend die Angaben zur Messeinrichtung	Datum der Inbetriebsetzung: _____ Zähler Nummer: _____ Zählerstand: _____ kWh	
Herstellerangaben zur Ladeeinrichtung und Steckertypen	Hersteller: _____ Typ: _____ Anzahl baugleicher Ladeeinrichtungen: _____ Stück Anzahl baugleicher Steckertypen: _____ Typ 2 _____ Stück _____ Stück	
Ausführung der Ladeeinrichtung	Energierichtung: _____ nur Laden _____ Laden & Einspeisen (bidirektional) Max. Lieferleistung: _____ kVA Max. Netzbezugsleistung: _____ kVA Regelbereich der Ladeleistung: _____ kVA bis _____ kVA Art der Ladung: _____ AC _____ DC	
Nutzung bei Bidirektional Lösung	V2H, Nutzung ohne Netzeinspeisung (Vehicle-to-Home) V2G, Nutzung mit Netzeinspeisung (Vehicle-to-Grid)	
Errichter (eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen)	Firmenname: _____ Straße, Haus Nr.: _____ Ausweis-Nr.: _____ PLZ, Ort _____ beim Netzbetreiber Telefonnummer: _____ E-Mail: _____	
Bemerkungen	_____	
Ort, Datum _____	Unterschrift Elektrofachkraft _____ Die Elektrofachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben	