

Ladestation-Stammdaten				
	Indikator	Werte		
Identifikation und Standort	Identifikation	Förderkennzeichen		
		Interner Bezeichner der Ladestation		
	Standort	Straße und Hausnummer		
		Postleitzahl		
		Ort		
	Geo-Koordinaten	Breitengrad im Dezimalgrad [Format 54,32109]		
		Längengrad im Dezimalgrad [Format 6,78912]		
	Internet	Online-Verzeichnisse zur Anzeige dynamischer Zustandsdaten (z.B. e-Tankstellenfinder; LEMnet Map etc.)		
		Raumkategorie		
	Parkplatz	Standort		
Parkplatzbeschilderung				
Hintergrundfarbe Bodenmarkierung				
Parkraumsensor				
Zugänglichkeit	Betrieb	Datum Inbetriebnahme (Inbetriebnahmeprotokoll) [Format TT:MM:JJJJ]		
		Für Kunden verfügbar seit [Format TT:MM:JJJJ]		
		24/7-Betrieb		
	Nutzung	Ladestation-Betreiber (CPO)		
		Backend-Betreiber		
Kosten und Förderung	Hardware	Gesamtkosten Hardware Ladepunkte	EUR	
		Fördersumme Hardware Ladepunkte*	EUR	
	Netzanschluss	Gesamtkosten Netzanschluss	EUR	
		Fördersumme Netzanschluss*	EUR	
	Sonstiges	Bau- und Installationskosten	EUR	
		Jährliche Betriebskosten	EUR	
		* Werte stammen aus		
Authentifizierung und Abrechnung	Roaming	Anbieter		
	Authentifizierung beim vertragbasierten Laden (über RFID und App hinaus)	Möglichkeit I		
		Möglichkeit II		
		Möglichkeit III		
	Bezahlung beim Adhoc-Laden	Möglichkeit I		
		Möglichkeit II		
		Möglichkeit III		
		Möglichkeit IV		
	Abrechnung beim Adhoc-Laden	Abrechnungseinheit - Bestandteil I		
		Abrechnungseinheit - Bestandteil II		
		Prozentuale Servicegebühr		
		Höhe der Servicegebühr	%	
		Preis pro Abrechnungseinheit I - AC		
Preis pro Abrechnungseinheit II - DC				
Netzanschluss	Netzanschluss	Spannungsebene		
		Anschlussleistung	kW	
		Reserveanteil für künftigen Ausbau	kW	
	Pufferspeicher	Pufferspeicher		
		Kapazität Pufferspeicher	kWh	
		Leistung Pufferspeicher	kW	
Hardware	Modell Ladestation	Art der Ladestation		
		Hersteller		
		Modell-Bezeichnung		
		Anzahl der Ladepunkte (falls vorhanden inkl. Satelliten)	Stk	
	Ladepunkt 1	Ladepunkt- ID (EVSE-ID von BDEW)		
		Anzahl der Steckvorrichtungen	Stk	
		Art der Steckvorrichtung(en)		
			Max. Ladeleistung	kW
	Ladepunkt 2	Ladepunkt- ID (EVSE-ID von BDEW)		
		Anzahl der Steckvorrichtungen	Stk	
		Art der Steckvorrichtung(en)		
			Max. Ladeleistung	kW
	Ladepunkt 3	Ladepunkt- ID (EVSE-ID von BDEW)		
		Anzahl der Steckvorrichtungen	Stk	
		Art der Steckvorrichtung(en)		
			Max. Ladeleistung	kW
	Ladepunkt 4	Ladepunkt- ID (EVSE-ID von BDEW)		
Anzahl der Steckvorrichtungen				
Art der Steckvorrichtung(en)				
		Max. Ladeleistung	kW	
Kommentarfeld	Bemerkungen			

