

ChargePilot - Integrierte Ladestationen und verfügbare Funktionalitäten



	Lieferant	Alfen				Compleo Charging Solutions
	Modell	Eve S-Line	Eve Single Pro-Line	Eve Double Pro-Line	Eve Double PG-Line	Advanced WM Solo
	Maximale Leistung	7,2 kW AC	22 kW AC	2 x 22kW AC	2 x 22kW AC	22 kW AC
CPO & MSP	Monitoring & Fehlermanagement	✓	✓	✓	✓	✓
	Fernsteuerung des Ladepunktes	✓	✓	✓	✓	✓
	Statistiken pro Ladepunkt	✓	✓	✓	✓	✓
	Statistiken pro RFID	-	✓	✓	✓	✓
	RFID Management	-	✓	✓	✓	✓
	Abrechnung	-	_*	✓	✓	✓
	Kompatibel mit CPO-Drittssystemen	✓	✓	✓	✓	✓
Smart Charging	Lastmanagement	✓	✓	✓	✓	✓
	Flottenmanagement	-	✓	✓	✓	✓
	Fallbackmode**	✓	✓	✓	✓	✓

*) Station ist nicht eichrechtskonform, außerhalb von Deutschland für Abrechnung zulässig (z.B. in AUT, CH, NL, FR,...)

***) Falls die Verbindung zu ChargePilot verloren geht, limitiert die Ladestation die Leistung auf einen vorgegebenen Maximalwert

ChargePilot - Integrierte Ladestationen und verfügbare Funktionalitäten



	Lieferant	KEBA		ABB		Heliox	Tritium
	Modell	x-series	c-series	EVLunic Pro M	EVLunic Pro S	Alle Modelle	Veefil RT 50kW
	Maximale Leistung	22 kW AC	22 kW AC	22 kW AC	22 kW AC	150 kW DC (CCS)	50 kW DC
CPO & MSP	Monitoring & Fehlermanagement	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Fernsteuerung des Ladepunktes	-	-	-	-	✓	✓
	Statistiken pro Ladepunkt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Statistiken pro RFID	-	-	-	-	✓*	✓
	RFID Management	-	-	-	-	✓*	✓
	Abrechnung	-	-	-	-	-	-
	Kompatibel mit CPO-Drittssystemen	-	-	-	-	✓	✓
Smart Charging	Lastmanagement	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Flottenmanagement	-	-	-	-	✓*	✓
	Fallbackmode**	✓	✓	✓	✓	✓	✓

*) Elektrofahrzeug muss seine MAC-Adresse senden können, die statt der RFID genutzt wird

***) Falls die Verbindung zu ChargePilot verloren geht, limitiert die Ladestation die Leistung auf einen vorgegebenen Maximalwert