

Crowd Energy bietet Inhabern von Geschäften die Möglichkeit, folgende Leistungen des Netzes von Crowd Energy an Verbraucher zur Verfügung zu stellen:



SCHNELLLADESTATIONEN

Schnelle Ladestellen ziehen Elektromobilisten an, die auf der Suche nach bequemen und sicheren Parkmöglichkeiten zum Aufladen ihrer Batterien sind. Nach Einparken können sie ihre Zeit und Geld bequem in ihrem Geschäft verbringen.



SCHLAUE STECKDOSEN

Für kosteneffizienten und nachhaltigen Strom können Ladepunkte mit schlaue Steckdosen installiert werden, die langsames Laden von EV, elektrischen Scootern usw. aus erneuerbaren Energiequellen des Gebäudes unterstützen.

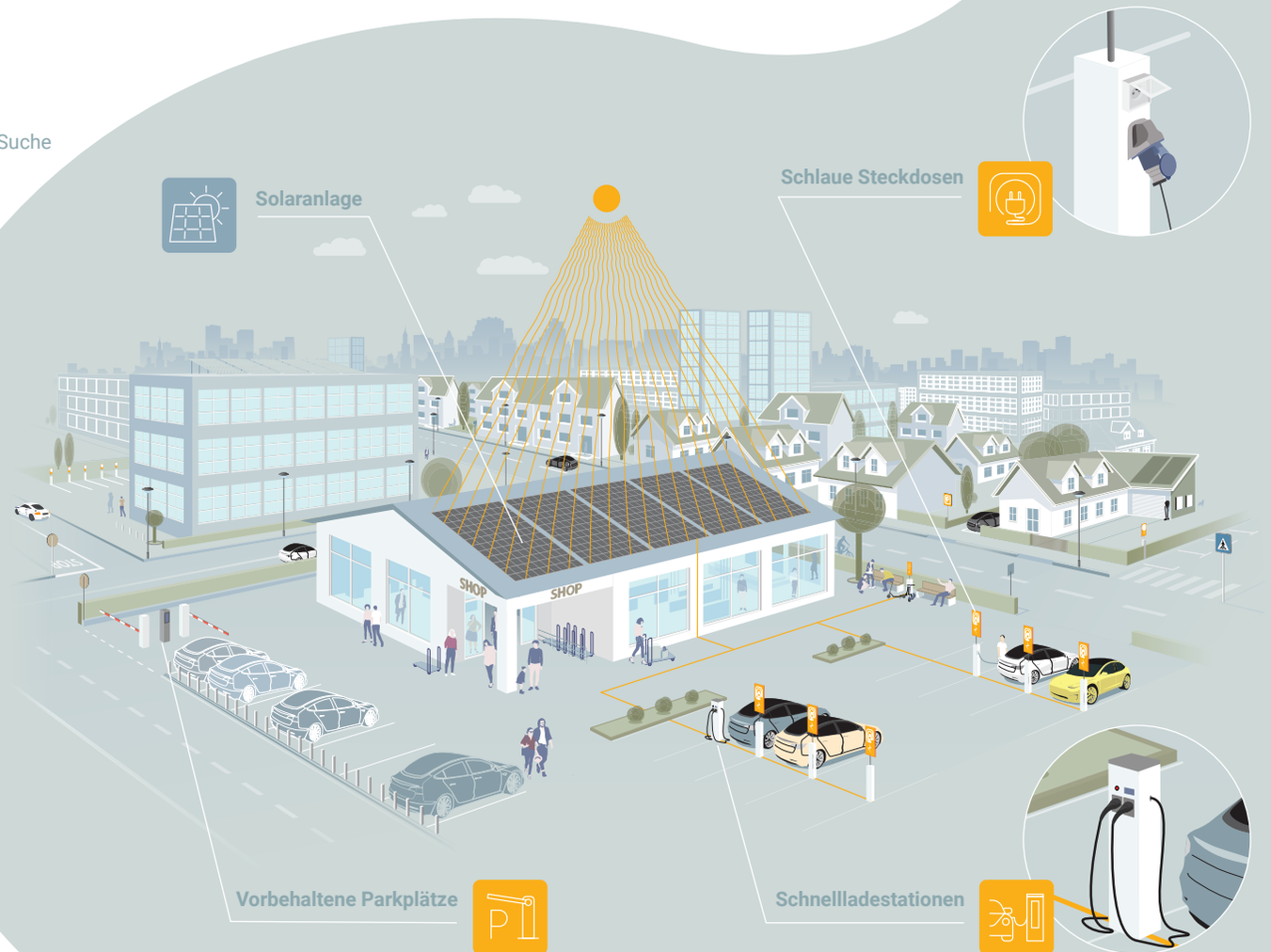


VORBEHALTENE PARKPLÄTZE

Möglichkeit, vorbehaltene Parkplätze anzubieten, ermöglicht die Optimierung der Parkplatzkapazitäten und der Kundenerfahrung.



Mit photovoltaischen Paneelen werden sowohl umweltfreundliche Initiativen als auch der Strombedarf des Verbrauchers direkt vor Ort unterstützt.



So werden Sie professioneller Dienstleister im Netzwerk von Crowd Energy:

1. Lassen Sie uns die Anzahl der Schnellladestationen, der schlaun Steckdosen und der vorbehaltenen Parkplätze wissen, die Sie zur Verfügung zu stellen beabsichtigen.
2. Wir senden Ihnen eine technische Zeichnung mit Kostenvoranschlag und empfehlen erfahrene Partner zur Ausführung aus unserem Netzwerk.
3. Sobald die Ladestelle, schlaun Steckdosen und sonstige erforderlichen Komponente vorliegen, kann Ihr Unternehmen in das Crowd Energy Netzwerk integriert werden.
4. Sie erhalten einen Einladungslink zur Erstellung eines Dienstleister-Profiles auf der Crowd Energy Plattform via Crowd Energy App. Hier können Sie Ihre Standorte registrieren, Ihre Preismodelle optimieren, Kundenzutritte anlegen und Notifikationen für optimale Dienstleistung einstellen.
5. Die von Ihnen gebotenen Dienstleistungen werden an der Karte des Netzwerks von Crowd Energy angezeigt, auf der Kunden nach vorbehaltenen Parkplätzen und Elektromobilisten nach Lademöglichkeiten suchen.



Dienstleistungen	Schnellladestation		Schlaun Steckdose	Vorbehaltenen Parkplatz
Geräte von Drittparteien	Crowd Energy	Anderer Hersteller	Crowd Energy	Anderer Hersteller
FUNKTIONEN				
Integriert mit Crowd Energy Netzwerk	Ja	Ja (beschränkt)	Ja	Ja (beschränkt)
Höchstleistung	11 kW - 22 kW (3x32 A)	*	3.6 kW (1x16 A)	-
Unterstützung intelligenten Energieverbrauchs	Ja	Nein	Ja	Nein
Unterstützung erneuerbarer Energiequelle	Ja	Ja (beschränkt)	Ja	Nein
Verfolgung der Dienstleistungsqualität 24/7	Ja	Nein	Ja	Nein
Unterstützte Stecker	Typ-2 Mennekes	*	110V/230V/380V Stromstecker	-
VORAUSSETZUNGEN				
Komponenten von anderen Lieferanten		Schnellladestation		Parkschranke
Komponenten von Crowd Energy	Ladegerät Crowd Energy EVSE + Steuereinheit Crowd Energy Mini	Steuereinheit Crowd Energy IoT Max	Steuereinheit Crowd Energy Mini	Steuereinheit Crowd Energy IoT Max
WiFi Verbindung	Ja	Ja	Ja	Ja
KOSTENVORANSCHLAG				
Geräte von Drittparteien	0 EUR	1500+ EUR	0 EUR	500+ EUR
Geräte von Crowd Energy	1 450 EUR	250 EUR	150 EUR	250 EUR
Monatliche Gebühr für Dienstleistung (optional)	50 EUR	-	10 EUR	-