

Ladeinfrastruktur aus einer Hand

Unser Portfolio umfasst sämtliche Produkte und Services, die für Installation und Betrieb von Ladestationen für E-Autos notwendig sind. Von der Erstkonzeption über die Lieferung, Installation und Inbetriebnahme der Stationen bis hin zu Betriebsüberwachung und Wartung bieten wir unseren Kunden schlüsselfertigen Service von A bis Z.



Was Sie in einem Vertrag erhalten

- Konzeption und Kalkulation einer für Sie passenden Lösung
- Lieferung und Installation der Ladestationen, Bericht über die Erstprüfung
- Backend-System für Verwaltung und Betrieb der Stationen
- Kompetenter 24/7-Service
- Regelmäßige Inspektion und Wartung der Ladestationen
- Möglichkeit, die Funktionalität der Station entsprechend Ihren Bedürfnissen zu erweitern (dynamisches Energiemanagement, aktives Monitoring...)

Wählen Sie eines unserer 6 Pakete und verlassen Sie sich auf unsere Expertise!



Smart Simple

AC Wallbox – 1× 22 kW

Die kompakte AC-Wallbox-Ladestation mit einer Steckdose eignet sich vor allem für den privaten Gebrauch in Einfamilienhäusern oder Unternehmen mit weniger Elektrofahrzeugen, da sie nur eine Steckdose hat und eine längere Ladezeit als DC-Schnellladestationen. Sie kann an der Wand installiert oder mit einem Ständer geliefert werden.



Smart Medium A

AC Wallbox – 2× 22 kW

Das Paket enthält eine AC-Wallbox-Ladestation mit zwei Steckdosen. So können zwei Elektroautos gleichzeitig geladen werden. Dieses Paket bietet sich vor allem in Unternehmensflotten, an öffentlichen Ladepunkten sowie für Haushalte mit mehreren Fahrzeugen an.



Smart Medium B

AC Säule – 2× 22 kW

AC-Ladesäulen können auch 2 Elektrofahrzeuge gleichzeitig aufladen und eignen sich für öffentliche Standorte wie Parkplätze, Stadtstraßen, Einkaufszentren, Tankstellen usw., aber auch für private Standorte (private Firmenparkplätze, Mitarbeiterparkplätze, Gemeindeparkplätze). Sie verfügen über eine Reihe von intelligenten Funktionen, und für die Installation ist keine Wand erforderlich.



Smart Advanced

DC Wallbox – 1× 24 kW

Das Paket umfasst eine Schnellladestation, die sich besonders für öffentliche Plätze eignet, an denen eine größere Anzahl von Fahrzeugen in kürzerer Zeit aufgeladen werden muss. Typische Standorte für Gleichstrom-Schnellladestation sind Autobahnen, stark befahrene Hauptstraßen, belebte städtische Gebiete, Tankstellen, große Parkplätze sowie Unternehmen mit einer großen Anzahl von Elektrofahrzeugen in ihrem Fuhrpark. Die Station kann auch mit einer 22 kW AC-Steckdose ergänzt werden.



Hypercharger

DC Ladestation – 75 – 300 kW

Das Hypercharger-Paket umfasst eine modulare Ultra-Hochleistungs-Gleichstromstation, deren Leistung von 75 kW bis 300 kW skaliert werden kann. Auf diese Weise können die Investitionen über einen längeren Zeitraum verteilt und die Leistung schrittweise entsprechend den Marktanforderungen erhöht werden. Die Station kommt vor allem an Autobahnen und an Tankstellen zum Einsatz, wo ihr Potenzial zur Schnellladung maximalen Nutzen entfaltet.



Raption

DC Ladestation – 50 kW oder 100 kW

Diese Variante bietet eine leistungsstarke Ladestation, mit der Sie AC- und DC-Ladung kombinieren können. Das Paket eignet sich sowohl für den Einsatz im öffentlichen Raum (Straßen, Einkaufszentren, Flughäfen, Rastplätze...) als auch im privaten Bereich (Unternehmen mit Elektrofahrzeugflotten, Taxisstände, Transportunternehmen usw.), wo eine große Anzahl von Fahrzeugen schnell aufgeladen werden muss.

Sollte keines der Pakete Ihren Bedürfnissen entsprechen, kontaktieren Sie uns bitte. Wir beraten Sie in allen Fragen und erarbeiten für Sie eine maßgeschneiderte Lösung.

