



Aus einer Hand | Hardware-Software-Support für intelligente E-Ladestationen

DISA Elektro AG macht den Einstieg in die E-Mobilität einfach | www.disa-cs.ch

Unsere Kunden setzen von Anfang an auf einen nachhaltigen und kompetenten Partner

Dank unseres flexiblen und offenen Ansatzes können Sie Ihre Ladeinfrastruktur so aufbauen, wie es am besten zu Ihnen passt. Unsere Ladesäulen sind so konstruiert, dass sie mit unterschiedlichen Backends und in verschiedenen Szenarien betrieben werden können. Sie entscheiden, welche Leistungen Sie selbst oder mit einem Partner Ihrer Wahl durchführen. Ganz so, wie Sie es für Ihr Geschäftsmodell und Drittgeschäft benötigen. Wenn Sie wünschen, stehen auch wir Ihnen als Dienstleister mit ganzheitlichen Angeboten zur Verfügung. Hierzu gehören eine intensive Vorabberatung, die Unterstützung bei der Planung und bei der Installation und Wartung.

Zufriedene Kunden und ein 1A Ladeerlebnis – stehen für DISA Elektro AG an oberster Stelle.

Erstinbetriebnahme

- **1x Servicetechniker** vor Ort
- Anweisungen zum Betrieb
- Funktionelle Prüfung
- Messtechnische Prüfung
- Optische Prüfung
- Optionale Dienstleistung
- Konfiguration Backend
- Einsetzen der SIM-Karte
- Konfiguration Lastmanagement / Ladepunkte



Projektsupport

- **1x OCPP Konfiguration** vor Ort oder ab Werk
- Bei der Abrechnung können diverse Modelle gewählt werden, wie z.B. die Abrechnung nach bezogener Energie, nach genutzter Ladezeit oder die Kombination aus beiden Modellen mit zusätzlichem Pauschalbetrag je Ladung.
- Die spezifischen Modelle und Tarife sind vom gewählten Backend abhängig.





Aus einer Hand | Hardware-Software-Support für intelligente E-Ladestationen

DISA Elektro AG macht den Einstieg in die E-Mobilität einfach | www.disa-cs.ch

Flexibel und zuverlässig,

erweiterbare AC-Ladeinfrastrukturlösungen für Gewerbe und Industrie

- Ladeleistung je Ladesäule max. 2x 22 kW
- Integrierte Sicherheits- und Kommunikationstechnik
- Folienkaschierung | RAL-Lackierung
- Skalierbares Flotten-Lademanagement
- Abmessungen (HxBxT)

AC (11/22) Bodenmontage	1441 x 400 x 225 mm
AC (11/22) Wandmontage	1000 x 400 x 225 mm



In einer Station, 2 in 1

schnelles und einfaches DC- sowie AC-Laden für höchste Flexibilität

- 1 – 2 Ladepunkte für zeitgleiche AC und DC-Ladung
- Ladeleistung AC max. 1x 22 kW
- Ladeleistung DC max. 1x 24 kW | oder 50 kW
- Anschluss AC Typ2
- Anschluss DC CCS | oder CHAdeMO (optional 3 in 1)
- Integrierte Sicherheits- und Kommunikationstechnik
- Abmessungen (HxBxT)

CITO 240 Bodenmontage	1608 x 721 x 341 mm
CITO 500 Bodenmontage	2057 x 640 x 611 mm

