

Unsere Kunden setzen von Anfang an auf eine zukunftsfähige Ladelösung und Kompetenz Gemeinden, die die Lademöglichkeiten in der Stadt und Umgebung erweitern möchten, Ladeinfrastruktur-betreiber und deren E-Fahrzeug-Kunden: Sie alle profitieren von optimaler Energieverteilung und Ressourceneffizienz bei maximaler Leistung. Die intelligenten Compleo Komplettlösungen vereinen direkt mehrere AC- mit kompakten DC-Ladestationen und reduzieren so den Installationaufwand erheblich.

Durch intelligente Komplettlösungen werden direkt kompakte Ladeparks mit gleich mehreren AC-wie auch DC-Ladestationen realisiert. Durch das innovative Sammelschienensystem und das ab Werk integrierte Lastmanagement werden AC DUO FLEET Ladesäulen mit CITO DC-Ladestationen effizient kombiniert.



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

