



Werbung macht Elektromobilität attraktiv und bezahlbar!

EGO Screen ist die erste werbende Ladesäule mit dem Qualitätsprädikat Made in Germany seit 2011.

Sie vereint gleich zwei Geschäftsmodell:

Laden und Werben

Somit sichert die EGO eine schnelle Refinanzierung Ihrer Investition.

Wo auch immer Ihre EGO steht, wir passen sie stets Ihren technischen als auch optischen Wünschen und Anforderungen an!

Commercial Charger GmbH

Lissi-Kaeser-Str. 20 | 80797 München

info@commercialcharger.de

www.egocharger.com | www.commercialcharger.de

4 Seiten der EGO Ladesäule



3 Vorteile

- benutzerfreundlich durch einfaches Laden
- positiver cash-flow durch digitale Werbung
- hohe Attraktivität durch kundenindividuelles Branding

1 Produkt

EGO besticht durch elegantes Design im robusten Edel-Stahlgehäuse und gestaltbaren Frontscheiben aus Verbundsicherheitsglas.

Mit Ladeleistung bis 22kW je Ladepunkt eignet sich EGO zum AC-Normalladen im öffentlichen und halböffentlichen Raum.

Durch Werbung und damit verbundene Dienstleistungen steigern Sie die Attraktivität Ihres Standortes, machen auf sich aufmerksam, gewinnen und sichern Kundenloyalität oder informieren Ihre Bürger und Gäste.

Lassen Sie Ihr Logo leuchten!

Sie erlangen hohe Sichtbarkeit durch beidseitig hinterleuchtetes Logo.



EGO – Merkmale

- robuste Ausführung aus gebürsteten Edelstahl oder in Stahlgehäuse
- Pulverbeschichtung in nahezu jeder RAL-Farbe möglich
- vandalismussichere Verbundsicherheits-scheiben, 8 mm (VSG/ESG)
- aufeinander abgestimmtes Lüftungs- und Heizungssystem für optimale Betriebstemperatur zum Schutz der Komponenten
- Sonderfilter für besondere geografisch bedingte klimatische Anforderungen
- Betriebstemperatur -30 bis 55°C
- Doppelschließmechanismus
- uvm.



EGO – Ladetechnik

- Normalladen bis 22 kW je Ladepunkt
- bis zu 4 Stecker, 2x Type 2 und 2x Type F, abschließbar
- komfortables Laden auch über angeschlagenes Typ 2 Ladekabel
- EVU-Einheit mit HAK und Normzählfeld integrierbar nach TAB/TAEV und VDE 4101/4102
- Leistungsschutzschalter, FI-Typ A, Überspannungsableiter
- Lastmanagement und intelligentes Laden via ISO/IEC 15118
- beleuchtetes LCD Display mit Statusanzeige
- Mehrfach-Authentifizierungsmethoden per RFID/NFC, Lade-App
- OCPP 1.5/1.6 - Hohe Backendkompatibilität (ChargeCloud, Allego, Virta, Be.Energised, Bosch, usw.)
- Interoperabel via OICP 2.1
- GSM/GPRS/UMTS, 3G, WiFi

EGO ist gemäß Ladesäulenverordnung voll förderfähig.

Gehen Sie **mit der EGO direkt ans Netz** – mit der VDE-konformen Ausführung einer integrierten EVU mit HAK sparen Sie Zeit und Geld.

EGO – Digital Signage

- 55“ Digital Signage Outdoor Monitor in Full HD
- Hohe Ausstattungs-Flexibilität durch Einbau führender DS Monitore nach Kundenwunsch und Anforderung
- Benutzerfreundliche Wartung durch Echtzeit-Fernzugriff
- High-Brightness für direktes Sonnenlicht ab 2.500 cd/m²
- Automatische Temperatur-, Helligkeits- und Pixelsensoren zur Überwachung
- Lüfterlose Digital Signage PC mit Betriebssysteme nach Anforderung (Windows, Android, Linux)
- kundenindividuelle **Digital Signage Content Software** Lösungen, wie SCALA u.a. integrierbar
- zusätzliche Werbefläche auf nahezu 2 qm auf der Rückseite
- Rückseite in vollflächigen Folien-Design individuell gestaltbar
- mehr Kundenbranding durch hinterleuchtete Logos und Labeling
- uvm.

Ab Ende 2018 **mehr Reichweite für Ihre Werbung!**



Sponsoring - starke Marken im individuellen Folien-Design

Auf der Rückseite der Ladesäule befindet sich die Ladetechnik. Mit nahezu zwei Quadratmetern kann diese Fläche nach Kundenwunsch im vollflächigen Folien-Design gestaltet werden.

Diese Seite kann entweder vermarktet werden, bspw. an Markenhersteller oder bekommt Ihr Branding.

Mit dem **Sponsoring-Konzept** verfolgt Commercial Charger die Idee durch Marken- und Produktplatzierung den Ladestrom zu sponsorn.



Hier erfahren Sie mehr
über EGO Ladesäulen



Anwendungsbereiche

- Einkaufs- & Outlet-Zentren
- Freizeitparks und Urlaubsresorts
- Flughäfen
- Verbrauchermärkten
- Gartencentren
- Baumärkte
- Raststätten
- Restaurants & Hotels
- Öffentliche / halböffentliche Räume, wie Fußgängerzonen, Straßen, Parkplätze
- Unternehmen