



Zaptec kommt zu Ihnen.

Gerne präsentieren wir Ihnen den ZapCharger Pro persönlich und ganz unverbindlich. Rufen Sie uns an – wir freuen uns auf Ihre Einladung zum Aufladen.

Streit AG
elektro & telecom
Solistrasse 74
8180 Bülach

Telefon 043 411 57 00

info@streit-telecom.ch
streit-telecom.ch



Mit Zaptec in die Zukunft:
Die Einladung
zum Aufladen.

Das unschlagbare
Ladesystem für Elektromobile





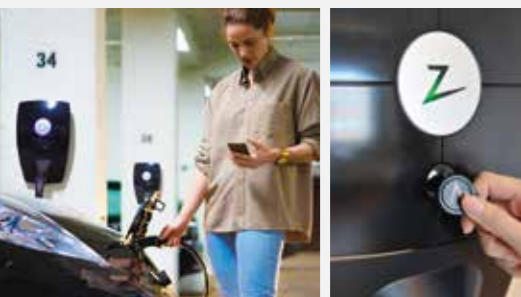
Zaptec kennt Ihre Bedürfnisse von morgen.



Es ist eine schöne Entwicklung: Dank steigender Reichweite und günstigeren Preisen werden immer mehr Elektrofahrzeuge auf unseren Strassen unterwegs sein. Ob Tiefgaragen von Wohnliegenschaften, Parkplätze von Unternehmen, Parkhäuser, Einkaufszentren oder Hotels – überall dort sind jetzt Ladesysteme gefragt, welche den heutigen Ansprüchen ebenso genügen wie denen von morgen.

ZapCharger Pro, das Ladesystem aus Norwegen, dem Pionierland der E-Mobilität, meistert all diese Herausforderungen.

Zaptec bietet Ihnen jede Menge Vorteile.



Optimale Ladeleistung

Mehr Power für alle: Dank seinem einzigartigen, dynamischen Phasenausgleich und dem intelligenten Lademanagement nutzt der ZapCharger Pro die verfügbare Kapazität jederzeit optimal und bietet bis zu 22 kW Leistung.

Individuelle Abrechnung

Faires Spiel: Mit dem eingebauten Stromzähler misst der ZapCharger Pro den Verbrauch haargenau. Mittels Nutzeridentifikation wird die Ladeenergie pro Parkplatz oder individuell pro Nutzer zugewiesen und abgerechnet.

Flexible Installation

Alles offen: Der ZapCharger Pro kann jederzeit ohne grossen Aufwand ausgebaut oder erweitert werden. Das System wird einfach an den Allgmeinzähler angeschlossen. Die Internetanbindung gelingt bequem via WiFi oder PLC.

Intelligente Technik

Alles im Griff: Der ZapCharger Pro bietet modernste Elektronik und Software. Seine ZapCloud ermöglicht das Monitoring für Wartung, Ladevorgang oder Software-Updates. Drittsysteme werden dank API angebunden.

TÜV-geprüfte Sicherheit

Sorglos laden: Der ZapCharger Pro verfügt über einen allstromsensitiven Fehlerstromschutzschalter, Typ B. Die Softstart-Funktion und Temperatursensoren gewährleisten jederzeit die Sicherheit der Nutzer und des Stromnetzes.



Zaptec macht Ihnen die Installation leicht.

Wenn Sie sich für einen ZapCharger Pro entscheiden, geht's folgendermassen weiter: Wir analysieren in Ihren Räumlichkeiten die vorhandene Anschlussleistung und messen den Hausanschluss aus. Mit diesen Resultaten berechnen wir die maximale Ladeleistung und verbinden das System mit einem allgemeinen Zähler – oder installieren einen separaten Zähler für alle Ladestationen.



Zaptec unterstützt Sie auch in Zukunft.

Selbstverständlich stehen wir Ihnen für den Ausbau oder die Erweiterung pro Ladestation zur Verfügung:

- Dedizierte Installation der Ladestation ZapCharger Pro
- Einrichten des Lademanagementsystems
- Konfiguration von RFID-Schlüssel oder ZapCharger-App

Ebenso erhalten Sie einen zuverlässigen Service und eine hochqualitative Wartung:

- Monitoring des Lademanagementsystems
- Jährliche Aufbereitung der Daten zur Verbrauchsabrechnung
- Automatische Störungsübermittlung an Streit AG mit Intervention

