



pezag

Die Ladelösung für Ihre Immobilie

Möchten Sie Ihre Immobilie
fit für die Zukunft machen?

Dann sind wir Ihr Partner

Wir bieten Ihnen vielfältige Lösungen,
massgeschneidert auf Ihre Bedürfnisse.

pezag.ch

E-Mobility – Alle Informationen auf einen Blick

Die Wallboxen «Eco One und Eco Duo» sind sichere und zuverlässige Ladelösungen, um ein unkompliziertes und bequemes Laden von Elektrofahrzeugen zu ermöglichen.

Unsere Ladelösung eignet sich für unterschiedliche Anwendungsgebiete und überzeugt durch eine einfache Installation und Bedienung. Wir bieten massgeschneiderte Lösungen für das Laden von Elektroautos, für den Einsatz zu Hause, bei der Arbeit, im öffentlichen oder halb-öffentlichen Bereich.

Massgeschneidert, standardisiert und skalierbar für fast alle Anwendungen.

Unser Portfolio umfasst zwei verschiedene Ladesysteme «Eco One» und «Eco Duo», die untereinander kompatibel sind. «Eco Duo» vereint zwei Lademöglichkeiten in einer Wallbox.

Wallbox «Eco One»

- Modulare Wallbox
- Typ 2 mit bis zu 22 kW Ladeleistung
- Zugangskontrolle über RFID
- MID Zähler für eine kilowattstundengenaue Abrechnung
- Integrierter FI-Schalter inkl. DC-Fehlerstromsensor
- In zwei Ausführung erhältlich (Ladekabel 5 m oder Steckdose)
- Dynamisches Lademanagement mit bis zu 50 Ladestationen
- Kompatibel mit verschiedenen Backendsystem über OCPP 1.6
- Statusanzeige über LED
- Für In- und Outdoor Anwendung geeignet
- Beschriftung der Station, individuelles Design nach Kundenwunsch möglich

Wallbox «Eco Duo»

Welcher Vorteil bringt die «Eco Duo»?

- Die Wallbox «Eco Duo» bietet zwei Ladepunkte in einer Wallbox
- Erschliessung von zwei Parkplätzen mit einer Wallbox
- Minimierung des Installationsaufwands
- Interessantes Preis/Leistungsverhältnis
- Verbrauchergerechte Abrechnung der einzelnen Ladepunkte möglich



Vorteile Eigentümer / Betreiber

- 1. Steigerung der Attraktivität Ihrer Immobilie**
Die Zahl der Elektroautos steigt. Lademöglichkeiten zu Hause oder bei der Arbeit werden immer wichtiger.
- 2. Verbrauchergerechte Abrechnung**
Die Abrechnung erfolgt direkt an den Mieter/Benutzer der Ladestation, per Rechnung oder Kreditkarte.
- 3. Gesamtheitliche Lösung**
Ein Abrechnungssystem für Ihre Ladestation und ihr ZEV.

Vorteile Mieter/Benutzer

- 1. Hoher Ladekomfort**
Einfaches und schnelles Laden zu Hause oder unterwegs.
- 2. Transparenz**
Volle Kosten und Verbrauchstransparenz über Portalzugang.
- 3. Kostengünstige Lademöglichkeit**
Kostengünstige Lademöglichkeit zu Hause oder bei der Arbeit.

Vorteile System-PEZAG

- 1. Dynamisches Lademanagement**
Das Ladesystem verfügt über ein dynamisches Lademanagement.
- 2. Flexibel und beliebig erweiterbar**
Unsere Ladelösung sind modular aufgebaut und flexibel erweiterbar.
- 3. Alles aus einer Hand**
Beratung, Planung, Ausführung und Service/Betrieb des Ladepark.
- 4. Abrechnung**
Kombinierbar mit unserer ZEV Abrechnung.
- 5. Eigenverbrauchsoptimierung**
Im Verbund mit Ihrer Photovoltaikanlage kann der Ladepark zur Eigenverbrauchsoptimierung beitragen.



Wenn wir Ihr Interesse wecken konnten, lassen Sie uns gemeinsam die perfekte Ladelösung für Ihre Immobilie finden – eine Lösung, die funktionell, zuverlässig und zukunftsorientiert ist.

Abrechnungslösung mit zugewiesenen Ladestationen

Quartalsweise Abrechnung direkt an den Mieter oder Eigentümer der Ladestation (Kombinierbar mit unserer ZEV-Lösung).

Vorteil Vermieter / Verwaltung

- Keine Aufwendungen bei der Abrechnung
- Die Energiekosten für die E-Mobility werden über einen separaten Zähler (EW/ZEV) erfasst.

Vorteile Mieter

- Der Mieter erhält eine transparente Abrechnung pro Quartal.
- Optional besteht die Möglichkeit für einen Portalzugang, bei dem die Verbrauchsdaten ersichtlich sind.

Diese Variante eignet sich vorwiegend für fest vermietete Parkplätze.

Abrechnungssystem für halb- und öffentliche Ladesysteme

Freigabe des Ladevorgangs und Abrechnung direkt über eine App.

Vorteil Eigentümer

- Unkomplizierte Abrechnung direkt über die Kreditkarte
- Keine monatlichen Gebühren

Vorteile Nutzer

- Transparente Kostenkontrolle
- Freischaltung der Ladestation über eine App

Diese Variante eignet sich für frei zugängliche Parkplätze, die von mehreren Nutzern verwendet werden (Mitarbeiterparkplätze, Besucherparkplätze).

Von der Idee bis zur fertigen Ladeinfrastruktur

