Wie kann man eine

Ladeinfrastruktur

für Elektrofahrzeuge und Pedelecs

wirtschaftlich

etablieren?







Konzepte für saubere Mobilität



Projekte für neue Geschäfte und Wachstum

- Innovation
- Markteinführung
- Strategische Positionierung

www.vobiscon.de





Ladeinfrastruktur

20 Jahre Erfahrung in elektronischen Komplett-Systemen

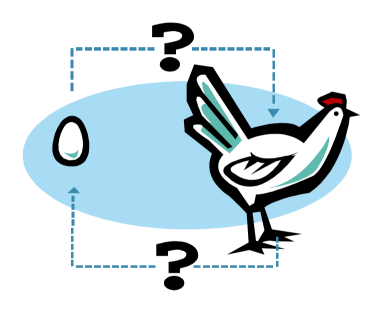
- Entwicklung
- Fertigung
- Installation

www.parkpod.com





Aufgabe



CO₂ Diskussion

Änderung der Mobilitätsvorlieben

→ Elektroautos und Pedelecs!

Aber:

Eine schwache Ladeinfrastruktur hemmt die Verbreitung von E-Fahrzeugen

Ohne E-Fahrzeuge gibt es keinen Anreiz eine Ladeinfrastruktur aufzubauen.

Und...





Aufgabe



CO₂ Diskussion

Änderung der Mobilitätsvorlieben





Die Lösung

CO₂ Diskussion, Änderung der Mobilitätsvorlieben etc. bedeuten auch hervorragende neue Chancen für:

- Unternehmen
- Handel
- Gastgewerbe
- Kommunen
- Energieversorger
- ...

Diese Chancen nutzen!







Kundenbindungsinstrument



- Supermärkte
- Hotels
- Gaststätten
- Ausflugsdestinationen
- ...

vergeben Laderechte auf Kundenkarte

und realisieren Zusatzerlöse durch neue Kunden und Mehrverkäufe





Regionalprojekt E-Mobilität



Ideal anpassbar auf regionale E-Mobilitätsziele

Offen für jeden Energieversorger oder z.B. Blockheizkraftwerke

Projektteilnehmer erhalten Laderechte auf Mitgliederkarte

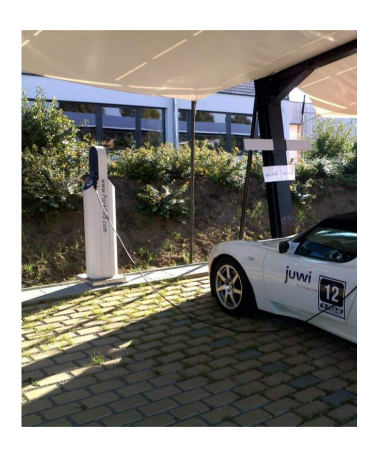
Mehrere Partner integrierbar

Passt auch zu Lokalwährungssystemen





Eigenverbrauch nach EEG



Für Unternehmen:

- Mitarbeiterparkplätze
- Interner Fuhrpark
- Fahrzeugverleih
- ...

Gabelstaplerladung in System integrierbar

Kostenstellenzuordnung möglich





ParkPod: Die Technik

Commercial: ParkPod 37 DSC

Einfach

- Ergonomisch
- Unkompliziert zu installieren
- Leicht zu nutzen
- Skalierbar



Commercial: ParkPod 37 DWC

- Doppelladepunkte
- Zukunftssicher, da modular aufrüstbar
- Geringe Wartung

Smart

- RFID Authentifikation
- Kommunikation (GSM/GPRS, WLAN, TC/P IP, NFC...)
- Smart Energy Mgmt

Home: ParkPod HP-W





ParkPod: Vorteile

- Schnelle Amortisation
- Marketing- und Kundenbindungsinstrument
- Positive Erfahrung für den Nutzer
- Eigenverbrauch nach EEG
- Unabhängig von Stromanbietern
- Zukunftssicher

Bei Bedarf Unterstützung im eigentlichen Projektmanagement

"ParkPod inside"

Das Angebot für Systemanbieter







Pedelec System in Vorbereitung





Warum ParkPod?

Die Ladesäulen und Abrechnungssysteme von ParkPod sind darauf optimiert:

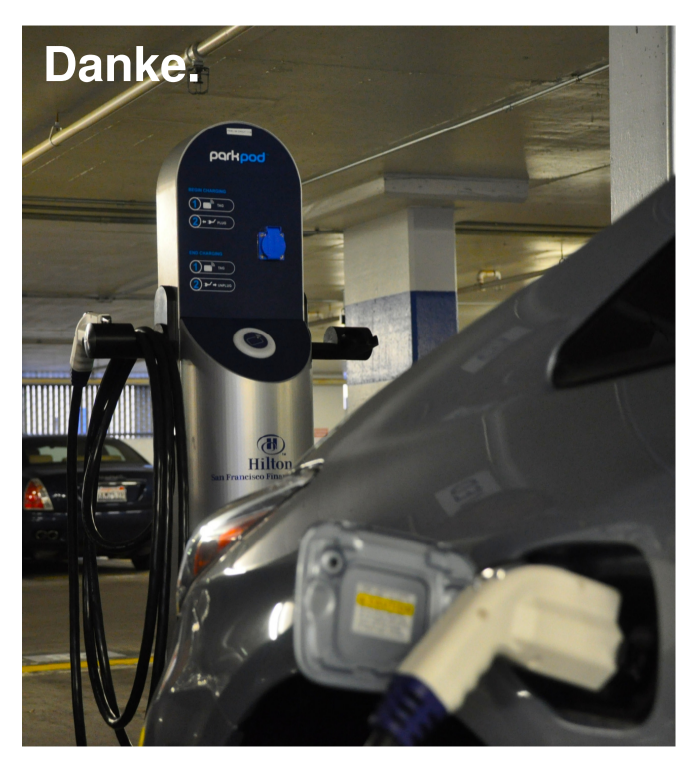
- Jedes Geschäftsmodell
- Jedes Regionalkonzept

abzubilden.











ParkPod GmbH

> Adresse: Siemensallee 84

76187 Karlsruhe

E-Mail: info@parkpod.comTel: + 0721 570 3832

> Kontakt: Ralf Schneiderat,

CO-CEO

➤ E-Mail: <u>ralf.schneiderat@parkpod.com</u>

vobiscon / Volker Josel

Kontakt: Volker Josel (Inhaber)

> Adresse: Gollierstraße 70

80339 München

➤ E-Mail: volker.josel@vobiscon.de

> Tel.: 089 5526 0898 0

