

DIE LADELÖSUNG für alle,  
die sich heute schon  
für die Zukunft entscheiden!



MultiChargepointSolutionGmbH   
**smopi**  
www.smopi.de

## OFFIZIELLER LADEPARTNER

smopi® - Die Ladeschranklösung ist offizieller  
Ladepartner des e4-TESTIVAL auf dem Hockenheimring!

e4-TESTIVAL - New Mobility Experience  
Deutschlands fahraktive Veranstaltung für neue Mobilität

delösung

www.smopi-ladestation.de



# smopi<sup>®</sup>

## Die Ladeschranklösung

**smopi<sup>®</sup>** Multi Chargepoint Solutions GmbH wurde als internes Start-up der Gebauer Elektrotechnik GmbH & Co. KG entwickelt.

Grundlage waren umfangreiche Erfahrungen im Bereich Ladeinfrastruktur, Last- und Lademanagement im Kontext mit sinnvoller und nachhaltiger Nutzung von Überschussenergie aus regenerativen Energien.

**smopi<sup>®</sup>** bietet durch seinen modularen Aufbau, seinem hohen Sicherheitsstandard und, ein an die Benutzung angepasstes Abrechnungssystem, ein hohes Maß an Flexibilität.

Das gesamte System wurde unter Berücksichtigung der Ladesäulenverordnung (LSVO) permanent weiterentwickelt und ist den Regeln der VDE/CE/DIN angepasst.

### DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK

- **erweiterbar**
- **missbrauchs- und vandalismussicher**
- **störungs- und wartungsarm**
- **zukunftsicher**
- **platzsparende Ladepunkte**



# ■ DREI BAUTEILE - EINE LÖSUNG! smopi®-Die Ladeschranklösung



## LADESCHRANK

Der zentrale Ladeschrank **smopi®** bietet die Möglichkeit, mehrere Ladepunkte aus gesicherten Betriebsräumen zugriffsgeschützt zu versorgen.

Elektrische Sicherheit steht, ebenso wie Datensicherheit, an oberster Stelle. Unbefugte sind nicht in der Lage, das System zu manipulieren oder außer Betrieb zu setzen. Eine Erweiterung ist durch das Baukastenprinzip jederzeit möglich.



## DISPLAY

15" Touch-Display mit RFID Reader zum Starten des Ladevorgangs. Alle wichtigen Informationen werden visualisiert. Die Anzeige entspricht der Preisangabenverordnung (PAngV). Ladeleistung und Ladedauer werden gemäß dem Mess- und Eichgesetz (MessEG) sowie der Mess- und Eichverordnung (MessEV) visualisiert. Die Montage erfolgt nach Kundenwunsch und den örtlichen Begebenheiten.

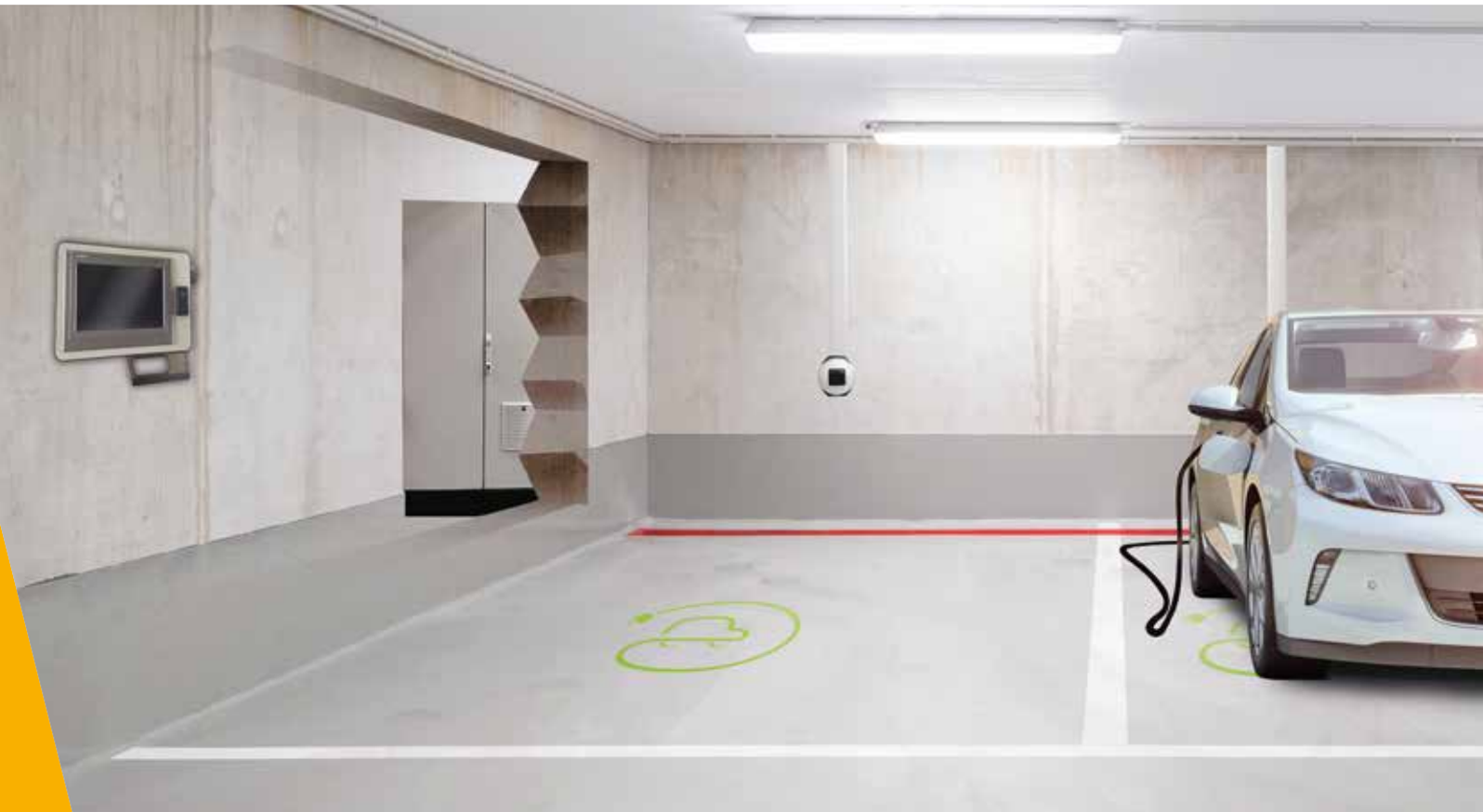


## LADEPUNKTE

Einfache und vandalismussichere Ladepunkte versorgen den einzelnen Parkplatz. Wand- oder Stelenmontage möglich.

SO FUNKTIONIERT **smopi®**





## HINTER DEN KULISSEN

Es werden die signierten Zählerwerte (Ladeeinheit – kWh –, Ladeleistung – X kWh –, Ladedauer – Beginn und Ende –, Bezeichnung des Ladepunktes, Kunden-ID) sowie der Public Key an das Backend übersendet.

Die Ladepunktbezeichnung, -leistung, -einheit und der Public Key des jeweiligen Ladepunktes werden mittels einer gesicherten Verbindung am Display angezeigt.

## EICHRECHT

Im Ladeschrank sind eine „Eichrechtrelevante Steuerung“, sowie eine Steuerung für die Kommunikation mit dem Backend verbaut. Somit ist sichergestellt, dass bei einem Update keine eichrechtlich relevanten Daten verändert werden können. Damit sind jederzeit Updates mit neuen Funktionen möglich, ohne die Eichrechtgenehmigung zu verlieren.

 **EICH-  
RECHTS-  
KONFORM**





## ABRECHNUNG

### - Wir legen Wert auf Verbraucherschutz -

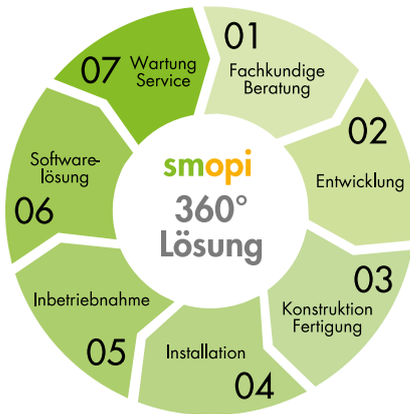
Der Fahrzeugnutzer hat die Möglichkeit, den am Display angezeigten Public Key zu fotografieren oder den QR-Code einzuscannen.

Der Public Key wird absolut gesichert und unveränderbar am Display angezeigt und befindet sich zur Kontrolle auch in der Abrechnung, die dem Nutzer zugesendet wird. Hier kann der Public Key verglichen und mittels der Transparenzsoftware verifiziert werden.



**Als Betreiber der Ladestation haben Sie die Möglichkeit, komplette Dateninformationen über Ladezeiten, Ladedauer oder Tarifobergrenzen festzulegen und zu verwalten. Gerne bieten wir Ihnen auch ein Betreibermodell an und kümmern uns um alle Themen rund um Abrechnung und Betrieb.**

## ■ DIE 360° RUNDUM LÖSUNG



**smopi®** ist die kostengünstige Lösung für Ladeinfrastruktur für mehrere Fahrzeuge. Eine im Vorfeld durchgeführte Projektanalyse ist die Basis für die optimale Leistungsermittlung der bei Ihnen zu ladenden Fahrzeuge. Von der Erstberatung über die individuelle Entwicklung, Montage, Inbetriebnahme und anschließendem Service und Wartung erhalten Sie ALLES AUS EINER HAND. Zusätzlich beraten wir Sie gerne zu Fördermöglichkeiten.

- » ANFRAGE
- » PRECHECK ELEKTRO
- » ANGEBOT
- » PRÜFUNG FÖRDERMÖGLICHKEITEN
- » BEAUFTRAGUNG
- » ANMELDUNG BEIM VERTEILUNGSNETZBETREIBER
- » LIEFERUNG/INSTALLATION
- » INBETRIEBNAHME
- » AFTERSALES
- » WARTUNG



# VORTEILE VON **smopi**<sup>®</sup>-Die Ladeschranklösung

## BAUKASTENPRINZIP

Durch den modularen Aufbau ist eine spätere Erweiterung der Anlage jederzeit möglich.

## ZUKUNFTSSICHER

Die Ladeschranklösung ist für ISO 15118 bereits vorbereitet!

Die Nachrüstung für Plug & Charge ist durch einen einfach Modulaustausch möglich.

**smopi<sup>®</sup> ist die ideale Lösung für wachsende Anforderungen an die Ladeinfrastruktur in Quartieren, im Flottenmanagement sowie im öffentlichen und halböffentlichen Parkraum.**

## 360° LÖSUNG

Von der fachkundigen Erstberatung, über die Entwicklung und Installation, bis hin zur Wartung, erhalten Sie von uns alles aus einer Hand!

## SICHERHEIT

Durch zentrale Unterbringung des Ladeschranks in einem separat abgesicherten Raum hat Vandalismus und Missbrauch keine Chance! Am Parkplatz selbst sind lediglich die Ladepunkte installiert.

## EFFIZIENZ

Die speziell entwickelte Softwarelösung unterstützt das moderne Last-, Lade- und Energiemanagement. Eine angepasste Ladegeschwindigkeit führt zu einer optimalen Ausnutzung des Netzanschlusses. Lastspitzen werden vermieden!

# SO FUNKTIONIERT smopi®-Die Ladeschranklösung

**A** START DES LADEVORGANGS AM DISPLAY

**DISPLAY**

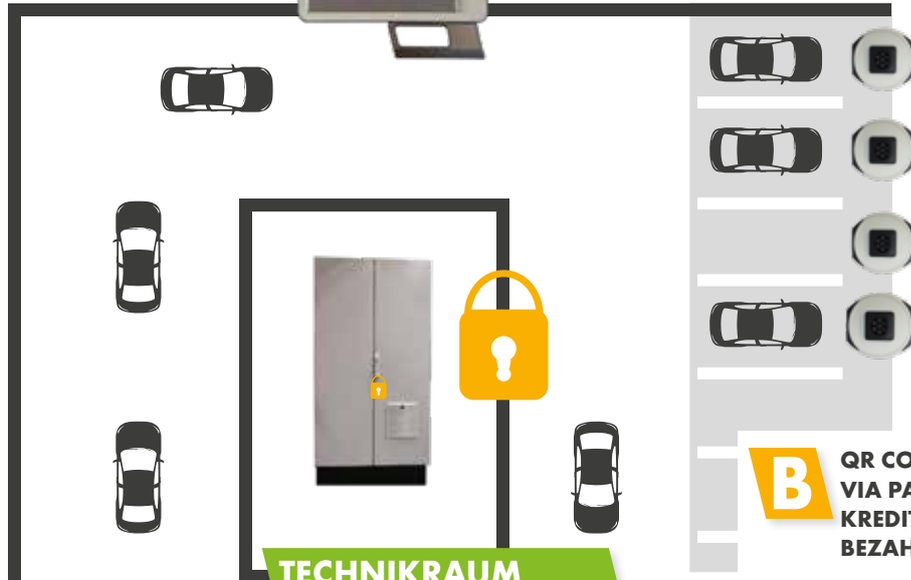
Anzeige des Zählwerks, des Public Key, der Ladeleistung und Ladedauer vor, während und nach dem Ladevorgang

**C** START DES LADEVORGANGS PER APP



**APP**

Via Backend-App sind die „Daten“ ersichtlich. Die Rechnung an den Fahrzeugnutzer beruht auf den übermittelten Messwerten



**TECHNIKRAUM**

Zutritt nur für autorisierte Personen  
Stromanschluss | verschlossener Ladeschrank mit Steuerung

**B** QR CODE SCANNEN,  
VIA PAY PAL ODER  
KREDITKARTE  
BEZAHLEN



### WIR SIND DABEI!

smopi® unterstützt Robin TV beim Thema Elektromobilität.

Robin TV mit seinem Macher Robin Schmid ist „Das Gesicht der Elektromobilität“ im Web.



Robin Schmid

## KONTAKT

Tel: +49 7946 94455-30  
info@smopi.de



MultiChargepointSolutionGmbH®  
**smopi**  
www.smopi.de

smopi® - Multi Chargepoint Solution GmbH  
Im Eisenhütte 12 | 74626 Bretzfeld

© Copyright | Änderungen vorbehalten | Angaben ohne Gewähr