



PLUG'n CHARGE
eMobility Infrastructure



Technische Kerndaten

- SVi L-Gehäuse (nach Schutzart IP 44)
- Ladebuchsen IEC-Typ-2
- gängige Ladeleistung (22kW) anpassbar
- integriertes RFID System
- automatische Erkennung des Ladekabels
- nachträglich erweiterbar

Kontaktieren Sie uns

PLUG'N CHARGE Vertrieb Deutschland
Rathausplatz 7, 34246 Vellmar

T: 0561 / 31 09 26 0

F: 0561 / 31 09 26 99

E: kontakt@pnc-vertrieb.de

W: plugncharge.de



ePARKPLATZSYSTEM

VON PLUG'N CHARGE
Informationsbroschüre



kontakt@pnc-vertrieb.de



Welcome

Die Ladestationen von PLUG'N CHARGE folgen der Entwicklung eMobilität in Deutschland, mit einer kundenorientierten Technologie:

- vom einfachen Laden,
- dem Laden mit Zugangskontrolle bis zum
- Laden im System (Überwachung & Abrechnung)

Die Parkplatz-Ladestationen bestehen aus drei einzelnen Säulen, die optisch und technisch miteinander zu einem Parkplatzsystem verbunden sind. Die Produkte von PLUG'N CHARGE sind für den Start in die Elektromobilität konzipiert und jederzeit erweiterbar für die nächsten technischen Entwicklungsschritte. Die Stationen bestehen aus Spezialbeton mit einem standardisierten Interface. Der Fahrzeugbesitzer kann seinen eigenen Stecker (Typ 2 oder Adapter) anschließen, was maximale Flexibilität gewährleistet.

Schritt halten mit der Zukunft

Die Entwicklung hin zu einem von eMobilität geprägten Land schreitet in Deutschland mit zunehmendem Tempo voran, die Vision der Bundesregierung bis 2020 eine Millionen zugelassene Elektrofahrzeuge auf deutschen Straßen zu haben ist nach wie vor das Ziel! Mit einer PLUG'N CHARGE Lösung hat man bereits heute die Möglichkeit seinen Kunden die notwendige Infrastruktur zu liefern und flexible Ladesysteme zu installieren. Dabei lassen sich die möglichen Systeme nach Ihren Vorstellungen gestalten und individuell anpassen. Durch die Modularbauweise sind für PLUG'N CHARGE Kunden auch nachträgliche Erweiterungen problemlos möglich, um sich den Gegebenheiten der Entwicklung anzupassen und so zu jederzeit auf Augenhöhe mit Innovation und Fortschritt zu sein.

Kontaktieren Sie uns, um auch Ihre Möglichkeiten zu ermitteln und lassen Sie sich beraten.

Im Detail

PLUG'N CHARGE Systeme sind auf höchstem technischen Niveau entwickelt und für den alltäglichen Einsatz in privaten, halböffentlichen, als auch öffentlichen Räumen konzipiert. Das Besondere ist die Kombination aus ansprechendem Design mit hoher Wiedererkennung und robustem Spezialbeton – nachhaltig, eindeutig und innovativ! Einfache Inbetriebnahme, Wartung und Instandhaltung. Die PLUG'N CHARGE bietet zusätzlich mit einem Servicevertrag 24h Rufbereitschaft und online Systemüberwachung.

Bei weitergehenden Fragen zu PLUG'N CHARGE, den verschiedenen Systemen oder Subventionsmöglichkeiten zögern Sie nicht uns zu kontaktieren. Zeigen Sie die Innovationsbereitschaft Ihres Unternehmens Ihren Mitarbeitern, Kunden oder anderen, die von einer Lademöglichkeit in Ihrem Umfeld profitieren werden. Die Zukunft der eMobilität ist jetzt!