











Bereich Arbeitgeber

ght GmbH | Elektronik im Verkehr Schafhofstr. 2 | 90411 Nürnberg Telefon 0911 52705-150 laden@ght.de www.ght.de





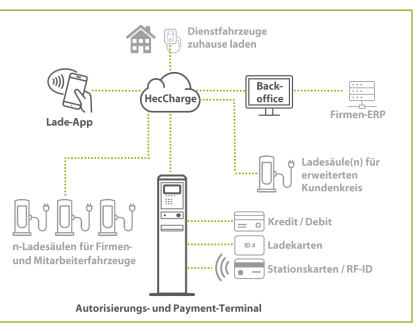
Features

- Das Hectronic-Terminal autorisiert den Nutzer und steuert die Ladesäulen
- ✓ Über das Payment-Terminal werden Debit- und Kreditkarten sowie optional auch Ladekarten verarbeitet
- ✓ Integration der E-Mobility in die Firmen-Infrastruktur, Daten werden einfach in das Firmen-ERP- System exportiert; optional auch Ladevorgänge von Dienstwagen zuhause
- Keine externe Backendanbindung zwingend notwendig: ohne Vertragsbindung / Vereinsmitgliedschaft oder Abo
- ✓ Einfachste Autorisierung auch über App

Module

- ✓ Automat HecTron
 - → als Wand- und Standgehäuse
 - → mit Payment-Terminal
- ✓ Cloudlösung HecCharge

- ✓ Vielfältige Identifikations- und Autorisierungsmöglichkeiten → Nutzung vorhandener ID-Medien (Karten- und RF-ID-Lösungen)
- ✓ Freie Auswahl von Ladesäulenherstellern
- ✓ Einfache Integration von Firmen-ERP-Systemen und Ladevorgängen an Dienstwagen zuhause
- ✓ White Label App für Mitarbeiter oder Integration in vorhandene Firmen-App











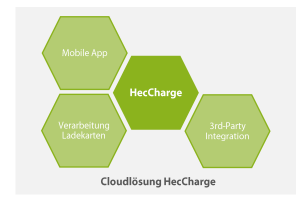




Öffentliches Laden

ght GmbH | Elektronik im Verkehr Schafhofstr. 2 | 90411 Nürnberg Telefon 0911 52705-150 laden@ght.de

www.ght.de





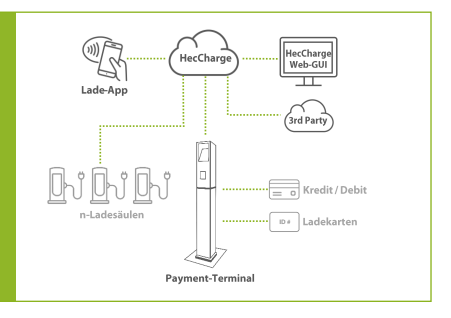
Features

- Reduzierung einmaliger Investitionskosten und laufender Gebühren durch die Nutzung eines zentralen Payment Terminals
- Autorisierung und Bezahlung von Ladevorgängen an öffentlich zugänglichen Parkplätzen an einem zentralen Bezahlautomaten
- ✓ Verwendung aller gängigen Bezahlmethoden
- Neuinstallation, wie auch Nachrüstung in bestehende Infrastruktur möglich
- Optional weitere Bezahlmöglichkeiten wie Ladekarten oder Apps

Module

- ✓ Payment Terminal HecPay
- ✓ Backend HecCharge
 - Optionale Anbindung an Drittsysteme
- ✓ Mobile Payment App

- ✓ Barrierefreie Zahlung durch Verwendung der Debit-/Kreditkarten (LSV2)
- ✓ Freie Wahl der Ladesäulenhersteller
- ✓ Anbindung an 3rd-Party BMS möglich
- Bezahlung von Lade- und Parkvorgängen in einem















Bereich Betriebstankstelle

ght GmbH | Elektronik im Verkehr Schafhofstr. 2 | 90411 Nürnberg Telefon 0911 52705-150 laden@ght.de

www.ght.de





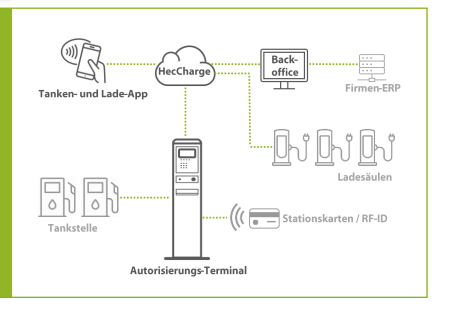
Features

- ✓ Autorisierung für das Tanken und Laden
- Neuinstallation als auch Nachrüstung in bestehende Infrastruktur
- ✓ Nutzung bestehender Identifikationsmöglichkeiten
- Mischbetrieb von Lade- und Zapfsäulen und damit ein Bestandteil des ganz normalen Tankbetriebs
- ✓ Einfachste Autorisierung auch über App

Module

- ✓ Automat HecTron
 → als Wand- und Standgehäuse
- eReady → E-Mobility Update für bestehende Automaten
- ✓ Cloudlösung HecCharge

- ✓ Mischbetrieb Tanken / Laden
- Einfache Integration in das vorhandene Ökosystem
- ✓ Freie Wahl der Ladesäulenhersteller
- ✓ Unabhängig von typischen Backendlösungen der Ladewelt
- ✓ White Label App Tanken und Laden















Bereich Öffentliche Tankstelle

ght GmbH | Elektronik im Verkehr Schafhofstr. 2 | 90411 Nürnberg Telefon 0911 52705-150 laden@ght.de

www.ght.de





Features

- ✓ Autorisierung / Bezahlung für das Tanken und Laden
- Neuinstallation wie auch Nachrüstung in bestehende Infrastruktur
- Nutzung bestehender Bezahl- und Identifikationsmöglichkeiten
- ✓ Mischbetrieb von Lade- und Zapfsäulen und damit ein Bestandteil des ganz normalen Tankbetriebs
- ✓ Einfachste Autorisierung auch über App

Module

- ✓ Automat HecTron
 - → als Wand- und Standgehäuse
 - → mit Payment-Terminal
- ✓ eReady → E-Mobility Update für bestehende Automaten
- ✓ Cloudlösung HecCharge

- Einfache Integration in das vorhandene Ökosystem
- Diskriminierungsfrei durch Debitund Kreditkartenakzeptanz
- ✓ Strompreis auf Preistransparent
- ✓ Freie Wahl der Ladesäulenhersteller

