

# E-MOBILITÄT

## Einfach und individuell.



**Als kompetenter Partner realisieren wir für Sie maßgeschneiderte Ladelösungen**

Von der Projektierung über die Installation bis zum Service.





# Privates Laden

## Ihre Stromtankstelle für Zuhause

Wer ein E-Auto fährt, lädt sein E-Fahrzeug idealerweise Zuhause. Gehen Sie auf Nummer sicher, welche Anforderungen Ihre Immobilie hinsichtlich der Installation der Ladeinfrastruktur hat.

### **Vorteile einer Ladestation:**

- Schnelles Laden des E-Autos
- Schutz vor Überhitzung und Überstrom
- Dynamisches (intelligentes) Lademanagement
- Steuerung per App
- Übersichtliche Energiestatistiken



A photograph of a white electric car parked at a Walbe charging station. The car is on the left, with a 'Zero Emission' badge on the side. The charging station is on the right, with a black cable plugged into the car. The background shows a modern house with solar panels on the roof and a satellite dish. A large red frame is overlaid on the image, containing the text.

**E-MOBILITÄT**  
**Nachhaltig und**  
**wirtschaftlich.**



## **Gewerbliches Laden**

**Laden für Ihre  
Kunden/innen und  
Mitarbeiter/innen leicht  
gemacht**

Sie möchten in Ihrem Unternehmen  
in die E-Mobilität einsteigen  
und Ihren Mitarbeitenden oder  
Ihrer Kundschaft komfortable  
Lademöglichkeiten zur Verfügung  
stellen?

## **Laden auf dem FIRMENGELÄNDE**

Die Firmenfahrzeuge laden am Firmenstandort, an Filialen oder Geschäftsstellen. Die Abrechnung erfolgt nach einzelnen Fahrzeugen oder Nutzern. Aber auch für die privaten Elektrofahrzeuge der Mitarbeiter/innen kann das Laden freigegeben und abgerechnet werden.

## **Laden der Firmenfahrzeuge im AUSSENDIENST**

Wo Firmenfahrzeuge im Außendienst unterwegs sind, können die Ladestationen auch im privaten Bereich installiert werden. Die Mitarbeiter/innen laden Zuhause und rechnen den Verbrauch automatisch über ihre Authentifizierung ab.

## **Laden von Firmenfahrzeugen im ÖFFENTLICHEN RAUM**

Mit unseren Lösungen ist das Laden von Firmenfahrzeugen über ein breites Netz an Ladestationen möglich, das kontinuierlich ausgebaut wird. Über eine App oder RFID kann jeder verfügbare Ladepunkt sofort genutzt und die Ladung automatisch abgerechnet werden.

Gerne können wir die Ladestationen auch auf Ihren Wunsch hin farbig gestalten lassen und/oder auch mit Ihrem Logo versehen.



# Umwelt- freundlich fahren?

**Mit der Anschaffung  
eines Elektroautos  
beteiligen Sie sich aktiv  
an der Energiewende.**

Die Zahl öffentlicher Ladestationen für Elektroautos oder Plug-in-Hybride in Deutschland wächst stetig. Dabei zählt nicht nur der quantitative Ausbau der Infrastruktur durch viele Ladepunkte. Wichtiger ist es, die optimalen Ladestationen für den jeweiligen Bedarf mit maßgeschneiderten Konzepten zu realisieren.

Wir von Elektrotechnik Korte bieten in und um Osnabrück das erforderliche Fachwissen des für Sie passenden Produkts, der Installation und der Sicherheit rund um das Thema E-Ladestation. Dies gilt für Unternehmen, Parkstättenbetreiber und natürlich auch Privatpersonen.

**E MOBILITÄT**  
Fachbetrieb



Mit dem Titel „E-Mobilität Fachbetrieb“ werden Betriebe des Elektrohandwerks hervorgehoben, die sich in besonderem Maße mit dem Thema Elektromobilität beschäftigen, sich entsprechend weiterbilden und für den interessierten Kunden als kompetenter Partner die elektrische Planung und hervorragende handwerkliche Leistungen in Aussicht stellen.

Unsere Mitarbeiter/innen haben an entsprechenden Qualifizierungen teilgenommen und freuen sich, mit Ihnen Ihre maßgeschneiderte Lösung zu erarbeiten.





Herrenteichsstraße 19 | 49074 Osnabrück  
☎ 0541 24777 | ✉ info@elektrotechnik-korte.de  
**elektrotechnik-korte.de**



**MARCEL ALBERT**  
Geschäftsführer



**DIMITRI BREINERT**  
Projektleiter E-Mobilität

Von privater Nutzung über Parkstätten bis zum gewerblichen Fuhrpark: **Wir beraten** Sie in allen Belangen rund um Ihre **Ladelösung für Elektrofahrzeuge.**