



ELEKTROMOBILITÄT

IHR EINFACHER EINSTIEG IN DIE ELEKTROMOBILITÄT

Kellner Telecom übernimmt deutschlandweit Planung, Aufbau und Wartung von Stromtankstellen. Durch die Installation einer Vielzahl von Ladestationen zählt das Unternehmen bereits heute zu den erfahrensten in der noch jungen Branche.

UNSER ANGEBOT

Wir begleiten Sie bei Planung, Aufbau und Betrieb Ihrer eigenen Ladeinfrastruktur und ermöglichen Ihnen einen einfachen und bezahlbaren Zugang zur Elektromobilität. Beim Aufbau einer Ladesäule bedarf es z. B. Genehmigungsverfahren für öffentliche Standorte, Tiefbaumaßnahmen und sinnvoller Standortplanung. Neben diesen Dienstleistungen bieten wir Ihnen auch Wartungsverträge, eine Hotline für Störungsbearbeitung und Gerätevorhaltung an. Für die Serviceleistungen steht rund um die Uhr Personal zu Ihrer Verfügung. Bei Bedarf erhalten Sie auch weitere Dienstleistungen wie die Überwachung der Systeme oder die Analyse der Ladevorgänge. Als Spezialist sind wir deshalb erster Ansprechpartner, wenn es darum geht, Ladeinfrastrukturen zu errichten und zu betreiben.



MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNGEN

Ob eine einzelne Ladesäule vor dem Rathaus als Imageträger oder eine komplette Infrastruktur für den Flottenbetreiber oder Parkraumbewirtschafter: Jeder hat unterschiedliche Anforderungen und Voraussetzungen an die Stromtankstelle. Das erfordert individuelle und praktikable Lösungen. Sprechen Sie uns an – wir bieten maßgeschneiderte Konzepte für Ladeinfrastrukturen.

LEISTUNGEN

- Individuelle und praxisgerechte Beratung und Planung, z. B. Durchführung von Bedarfsanalysen und Standortplanung
- Herstellerunabhängige Lieferung und Vorhaltung von Ladestationen
- Rollout-Management und Installation durch erfahrene Mitarbeiter
- Integration mit PV- und Speichertechnologien
- 24/7-Betriebsüberwachung
- Zuverlässiges Störungs- und Wartungsmanagement
- Individuelle Servicepakete
- Fahrzeugvermittlung



IHR ERFAHRENER PARTNER

Aus einer Ladesäule kommt nicht nur Strom wie aus der Steckdose. Ladesäulen müssen intelligent sein und mit Auto und Infrastruktur kommunizieren. Dabei können Daten zum Ladezustand, aktuelle Strompreise oder Wartezeiten ausgetauscht werden. Als IT- und Kommunikationsspezialist bieten wir Ihnen an, Ladeinfrastruktur fachgerecht zu planen, aufzubauen und zu überwachen. Den Wissensvorsprung, den wir durch unsere Forschungsbeteiligungen und bisherigen Projekte haben, stecken wir zu hundert Prozent in die Umsetzung erfolgreicher Kundenprojekte.

WIR HABEN LÖSUNGEN FÜR

- Unternehmen mit Mitarbeiterparkplätzen und/oder eigenem Fuhrpark
- Kommunen/Behörden
- Parkraumbewirtschafter
- Handelsketten/Einkaufszentren
- Tourismusregionen
- Carsharing und Autovermietungen
- Energieversorger und Stadtwerke
- Flottenbetreiber
- Verkehrsbetriebe

IHRE VORTEILE

- Unabhängigkeit in der Wahl des Stromversorgers
- Umfang und Erweiterung der Infrastruktur nach Bedarf
- Flexibilität durch Kombination verschiedener Ladesäulentypen/-hersteller
- Sicherheit durch fachgerechte Installation
- Keine Personalvorhaltung, da Wartungs- und Notfallservice nur im Bedarfsfall
- Keine Anschaffungskosten für Software zur Dokumentation der Ladevorgänge

Gestalten Sie Ihre elektromobile Zukunft ganz einfach selbst - mit uns als Spezialisten an Ihrer Seite.



REFERENZENZEN

Parkraumbewirtschaftung Errichtung des vom Fraunhofer IAO in Stuttgart betriebenen Ladenetzes im dortigen Parkhaus. Derzeit dichtestes Netz in Deutschland im privaten Umfeld mit einer Gesamtladeleistung von 350 kW, verteilt auf verschiedene Steckertypen. Ein Projekt zum Sammeln von Erkenntnissen über Lastverhalten und Lademanagement in Parkhäusern.

Deutsche Post DHL Für die Postzustellung mit Elektrofahrzeugen übernahm Kellner Telecom an mehreren Standorten die Planung und Umsetzung von intelligenter Ladeinfrastruktur. Für die Errichtung der Ladesäulen wurden Tiefbau und Kabelverlegung übernommen. Zudem wurden die Ladepunkte mit der Leitstelle vernetzt, in welcher ein Server das Lastmanagement übernimmt. Im laufenden Betrieb kümmert sich Kellner Telecom partiell auch um den Service der Ladepunkte.

Regionaler Energieversorger Beratung eines regionalen Energieversorgers hinsichtlich der optimierten Auswahl der Ladeinfrastruktur für unterschiedliche Anforderungen, der Lieferung und des Service für diese Infrastruktur.

Weitere Referenzen aus dem Bereich Elektromobilität finden Sie auf unserer Homepage www.kellner-telecom.de.

STUTTGART

Siemensstraße 28
70825 Korntal-Münchingen
Telefon 0 71 50 . 94 30-300
Telefax 0 71 50 . 94 30-345
stuttgart@kellner.de

BERLIN

Wolfener Straße 32-34
12681 Berlin
Telefon 0 30 . 7 00 10 16-0
Telefax 0 30 . 7 00 10 16-79
berlin@kellner.de

DRESDEN

Sachsenallee 22
01723 Kesselsdorf
Telefon 03 52 04 . 42-650
Telefax 03 52 04 . 42-651
dresden@kellner.de

ELLWANGEN

Aalener Straße 10
73479 Ellwangen (Jagst)
Telefon 0 71 50 . 94 30-480
ellwangen@kellner.de

FRANKFURT

Westerbachstraße 164
65936 Frankfurt am Main
Telefon 069 . 25 75 59 31
Telefax 069 . 15 04 11 82
frankfurt@kellner.de

HAMBURG

Werner-Siemens-Straße 70
22113 Hamburg
Telefon 0 71 50 . 94 30-490
Telefax 0 71 50 . 94 30-345
hamburg@kellner.de

KARLSRUHE

Dieselstraße 10 A
76227 Karlsruhe
Telefon 0 71 50 . 94 30-400
karlsruhe@kellner.de

KÖLN

Mathias-Brüggen-Straße 1
50827 Köln
Telefon 02 21 . 35 55 30-0
Telefax 02 21 . 35 55 30-19
koeln@kellner.de

MÜNCHEN

Max-Planck-Straße 4
85609 Aschheim
Telefon 089 . 7 16 71 87-79
Telefax 0 71 50 . 94 30-385
muenchen@kellner.de