

Driven by energy,  
powered by MOON.



MOON

**Shaping the future of energy.**

Innovative Energielösungen von der Planung bis zur Umsetzung, maßgeschneidert für deine Bedürfnisse.

[moon-power.de](https://moon-power.de)



# Willkommen bei MOON!

Wir sind die führende Marke im Bereich der Elektromobilität in Deutschland und Teil der Porsche Holding in Salzburg. Wir glauben an eine Zukunft, in der Elektromobilität zur Norm wird – eine Zukunft, in der saubere Energie für alle zugänglich ist und wir unseren Planeten schützen, indem wir innovative und effiziente Ladelösungen bieten.

Wie bieten gewerblichen Kunden im Volkswagen Konzern und darüber hinaus maßgeschneiderte Lösungen für eine emissionsfreie Zukunft an. Unser Ziel ist es, das Laden von E-Autos unkompliziert und selbstverständlich zu machen und allen einen nahtlosen Übergang in eine nachhaltige Mobilität zu ermöglichen.

# Unser Portfolio

Unser breites Spektrum an Ladeinfrastrukturlösungen ist speziell für Flotten, Autohäuser, den Tourismussektor sowie für Handel und Logistik konzipiert. Unternehmen können auf die vollständige Palette unserer innovativen Ladelösungen zugreifen, um ihren Kunden maßgeschneiderte Lösungen für die Elektromobilität bereitzustellen.

01 Ladestationen und Wallboxen

---

02 Photovoltaikanlagen und  
Batteriespeicher

---

03 **Komplettlösungen:**  
Energiekonzepte mit eigenem  
Backend und Abrechnungssystem

# Zielgruppen

---

Jede Branche hat ihre eigenen Herausforderungen. Wir bieten smarte Lade- und Energielösungen, die sich nahtlos in die Geschäftsmodelle integrieren.

---



Autohäuser



Flotten



Tourismus & Freizeit



Handel & Logistik



---

Ab sofort können Lösungen zur Ladeinfrastruktur und nachhaltigen Energiekonzepten direkt über MOON bezogen werden.

---

## Einfache Prozesse und klare Ansprechpersonen

Volle Unterstützung für Projekte: MOON bietet umfassende Dienstleistungen aus einer Hand – von der ersten Beratung bis hin zur Installation und Inbetriebnahme. Das Team steht mit umfangreicher Erfahrung und Expertise im Automobilssektor zur Seite.

## Lösungen für den Handel

Ladeinfrastruktur: Maßgeschneiderte Lösungen für Kunden.

Photovoltaikanlagen & Speichersysteme: Erweiterung des Angebots mit nachhaltigen Energiekonzepten, die optimal auf Elektromobilität abgestimmt sind.

Förderprogramme: Unterstützung bei der Beantragung von Fördermitteln und der Optimierung von Projekten.

# Gesamtenergiekonzept und Ladelösungen



## AC-Ladeinfrastruktur

POWER2Go (All-in-One Cable)

Elli Charger 2

MOON Wallbox Pro-line

MOON PG-line

## DC-Ladeinfrastruktur

POWER Charger 50 DC

POWER Charger 100 - 400 DC

POWER Charger FlexPole

XCharge C7 240 kW - 400 kW

## Steuerung

Energiemanagement

Ladekarte

Ladeabrechnung



## Speicher



## Photovoltaik

Auf den Bedarf abgestimmte Speicher- und Photovoltaiklösungen, die gemeinsam mit der Ladeinfrastruktur ein ganzheitliches Energiemanagement ermöglichen.



## MOON Pro-line Single

Preis auf Anfrage\*

11 kW standardmäßig  
auf bis zu 22 kW erweiterbar mit Lizenz

Eichrechtskonform möglich

Großes Display

Smart Charging

Wandmontage oder Stele



## MOON Double PG-line

Preis auf Anfrage\*

Bis zu 22kW je Ladepunkt

7" Graphisches Display

Eichrechtskonform möglich

FI Typ-B integriert

Optional: Integrierter HAK (Hausanschlusskasten) mit  
Vorbereitung für bis zu 2 Haushaltszähler möglich

Neigungssensor (Vandalismus-/ Unfallerkennung)

\*Die Preise sind abhängig von diversen Konfigurationen.



## POWER Charger 50

Preis auf Anfrage\*

---

Bis zu 50 kW pro Ladepunkt o. 2x 25 kW

---

Steckertyp: CCS 2, CHAdeMO

---

Kabelmanagement (4,5m)

---

Eichrechtskonform möglich

---

Wandmontageplatte o. Standsäule



## POWER Charger 100-200

Preis auf Anfrage\*

---

Bis zu 200 kW pro Ladepunkt o. 2x 100 kW

---

Gekühlte Ladekabel mit CCS-Stecker

---

Eichrechtskonform möglich

---

Großes Display

---

Frei konfigurierbare Ladeanschlüsse



## XCharge C7

Preis auf Anfrage\*

---

Konfigurierbar von 240 kW bis zu 400 kW

---

Luft- oder wassergekühlte Kabel

---

Eichrechtskonform möglich

---

Verschiedene Kreditkartenterminals  
auswählbar

---

Advertising Display

\*Die Preise sind abhängig von diversen Konfigurationen.

# Lagerabverkauf



## POWER Charger 150 mit 1 Powerstack 75 kW

Preis auf Anfrage\*

MOON Branding

Gehäusefarbe RAL5011

Farbstreifen P353C

1 CCS Kabel 400 A 3,5m

Eichrechtskonform DC

Zusätzliche AC-Buchse

Eichrechtskonform AC

Barrierefreie Ausführung

Kreditkartenterminal Valina EP2

Betonfundament

Transport und Verpackung

## POWER Charger 150 mit 2 Powerstack 75 kW

Preis auf Anfrage\*

MOON Branding

Gehäusefarbe RAL5011

Farbstreifen P353C

2 CCS Kabel 400 A 3,5m

2 Eichrechtskonform DC

Kabelmanagement

Barrierefreie Ausführung

Kreditkartenterminal Valina EP2

Betonfundament

Transport und Verpackung

\*Die Preise sind abhängig von diversen Konfigurationen.

# Abrechnungssystem

Unser Abrechnungssystem ermöglicht die zentrale Verwaltung und Abrechnung aller Ladevorgänge, bietet detaillierte Einblicke in die Ladestationsnutzung und ermöglicht die Verwaltung von Ladekarten. Mit unserer 24h-Hotline stehen wir rund um die Uhr zur Verfügung.



# Individuelle Anwendungsfälle



## **charge@work**

Lademöglichkeiten für Mitarbeitende

---

### 1.1

#### **charge@work\_business:**

Lademöglichkeiten für E-Dienstwagen am Unternehmensstandort

Mitarbeitende können ihren Dienstwagen an den unternehmenseigenen Ladestationen laden. Dabei werden die Ladeaufzeichnungen durch unser Abrechnungssystem B-MoRe direkt an den/die Arbeitgeber:in übermittelt.

### 1.2

#### **charge@work\_employee:**

Lademöglichkeit für private Elektrofahrzeuge am Unternehmensstandort

Mitarbeitende können ihren Privatwagen an den unternehmenseigenen Ladestationen laden. Die Abrechnung erfolgt über MOON und der/die Arbeitgeber:in erhält eine Gutschrift.



## **B-MoRe Public**

Öffentliche  
Lademöglichkeiten

Dieser Service bietet die Möglichkeit, unternehmenseigene Ladestationen externen Nutzenden zur Verfügung zu stellen, um zusätzliche Einnahmen zu generieren. Die Abrechnung erfolgt über MOON und das Unternehmen erhält monatlich eine kumulierte Gutschrift.



## **charge@partners**

Problemlos  
unterwegs laden

Die Ladekarte für die Firmenflotte, mit der in ganz Österreich und Deutschland ein zuverlässiges Ladenetz abgedeckt ist. Die Abrechnung mit den Betreibenden der Ladestationen erfolgt automatisiert über MOON. Die kompatiblen Ladestationen und Preise dafür sind über die MOON e-charge App einzusehen.



## **charge@home**

Mobile Lademöglichkeit  
für zu Hause und  
unterwegs

Mit dem POWER2Go Ladekabel kann an jeder Haushaltssteckdose geladen werden und die integrierte SIM-Karte sendet alle Ladevorgänge direkt an das MOON-Backend. Das Reporting erfolgt über CSV direkt durch die Lohnbuchhaltung. Die POWER2Go-App bietet den Mitarbeitenden zusätzlich einen Überblick über all ihre Ladeaktivitäten.

# MOON Servicepaket



Energielösungen von der **Erstberatung** bis zur **Inbetriebnahme und Wartung**.



**Photovoltaikanlagen** als Einzel- oder ergänzende Lösungen.



**Eigene Lagerhaltung.** Umgehend verfügbare DC (Alpitronic) Lagerware.



Vollumfängliche Konzepte, die **Photovoltaikanlagen, Batteriespeicher, Ladeinfrastruktur** sowie ein **Energiemanagement** berücksichtigen.



**Carport inklusive Photovoltaikanlagen** aus eigener Fertigung.



Eigene Alpitronic **zertifizierte Servicetechniker**.



**Eigene MOONteure** um bundesweit handeln zu können.



**Speicher** aus eigener Produktion mit **Second-Life-Produkten**.



**Internationale Verfügbarkeit** in mehr als 20 Ländern.



# Erfolgsprojekt Audi Zentrum München

Audi und MOON definieren Schnellladen neu: MOON POWER setzt neue Maßstäbe für nachhaltige Mobilität am Audi Zentrum in München.

Das Audi Zentrum in der Albrechtstraße setzt nun auf grüne Energie mit einer eigenen Photovoltaik-Anlage auf dem Dach, betreut von MOON POWER Deutschland.

**Fokus: Premium-Ladeerlebnis schaffen und Spitzenbedarf decken**

# FAQ's

Welche Vorteile habe ich durch die Aufstellung einer Ladestation bei meinem Betrieb?

---

- Wettbewerbsvorteil: Sichtbarkeit in Ladeservice-Netzwerken verschafft dem Betrieb einen Vorteil gegenüber Mitbewerbern ohne Ladestation.
- Kundenbindung: E-Fahrzeugfahrer:innen schätzen dasbequeme Laden vor Ort.
- Zusätzlicher Umsatz: Ladedienste können als zusätzlich Einnahmequelle genutzt werden, sowohl durch Ladegebühren als auch durch längere Verweildauer.
- Zukunftsorientiertes Image: Das Angebot einer Ladestation stärkt das nachhaltige, zukunftsorientierte Image.

Wie läuft die Abwicklung, wenn ich gerne eine Ladestation vor meinem Betrieb aufstellen möchte?

---

- Nach bester Beratung durch einen/einer unserer MOON-Expert:innen wird die Ladestation vor deinem Betrieb installiert.
- B-MoRe dient als Abrechnungssystem für deine Ladesäule, bei der du den Tarif wählen kannst.
- Sobald einer deiner Kunden per Ladekarte, Smartphone oder Kreditkarte sein E-Fahrzeug lädt, wird dir der Ladevorgang gemäß Tarif im Folgemonat vergütet.
- Die Verrechnung an die Ladekartenanbieter und die Kunden wird von MOON übernommen.

## Scheinen meine Ladestationen in Navigationsgeräten und Karten-Apps auf?

---

- Ja, deine Ladestationen werden in unterschiedlichen Navigationsgeräten und Karten-Apps registriert.
- z.B. bei Google Maps, Apple Maps, EV Driver Apps und bei In-Car Navigationsgeräten wie Volkswagen, BMW, Hyundai und vielen weiteren.



# Ansprechpartner

MOON - Der zentrale Partner für einfache und innovative Ladelösungen. Gemeinsam gestalten wir die Zukunft der Elektromobilität.



# Notizen:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# Folge uns!

 @moonpower\_gmbh  
 MOON POWER GmbH

# Schreib uns!

**Per Email unter:** [sales@moon-power.de](mailto:sales@moon-power.de)  
**Online unter:** [www.moon-power.de](http://www.moon-power.de)