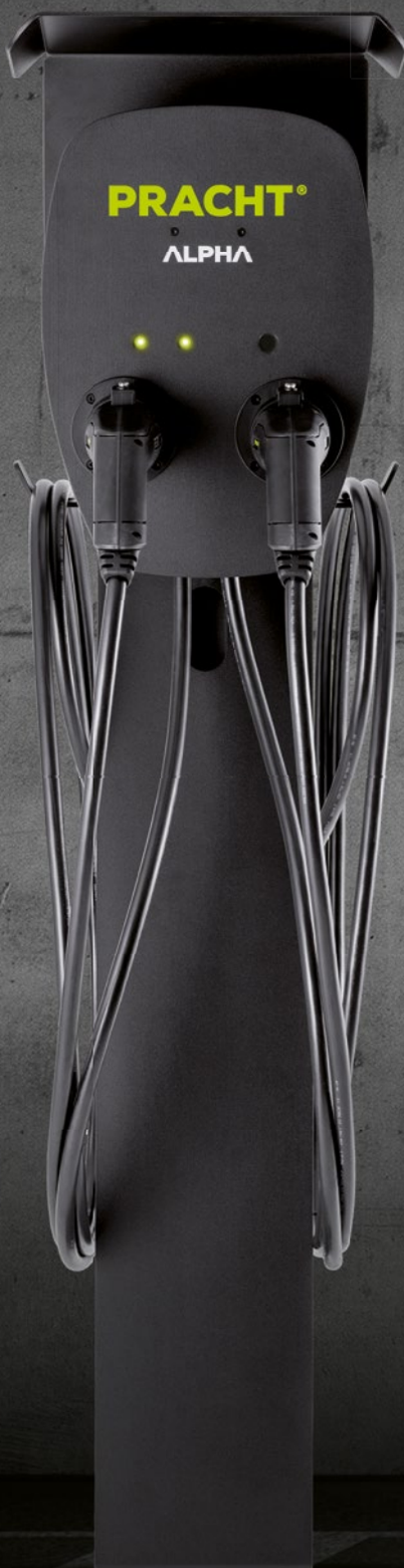


EINFACH. ZWEIFACH.

ALPHA



→ Bis 2 x 900 € Förderung!



Sofort verfügbar!



Zwei Typ-2-Anschlüsse
nach IEC 62196-2
mit 5,5 m Kabel



Privat und gewerblich
einsetzbar



Integriertes Lastmanagement
Einstellbar 2,3 - 22 kW



Maximale Sicherheit durch
integrierten Personenschutz-
schalter für E-Mobilität



1x
Nur eine
Zuleitung nötig



Made in
Germany

WENN WIR UNS HEUTE DIE WELT SCHAFFEN, IN DER WIR MORGEN LEBEN – WIE KÖNNTE DIESE WELT AUSSEHEN?

”

Saubere Luft, geringe Geräuschemission, intelligente Mobilitätskonzepte, mehr Lebenskomfort und Gerechtigkeit durch Einklang mit der Umwelt. Wäre das nicht ein machbarer Anfang zu einer besseren Welt von morgen?

Dazu braucht es ein neues, regeneratives Denken und Handeln, welches die Ressourcen der Natur als wertvoll und einzigartig wahrnimmt. Nicht Verbots-, sondern chancenorientiert. Dazu benötigt es eine visionäre Intelligenz, die es versteht das vorhandene Können zu nutzen, um mutig neue Technologien zu entwickeln. Gut, wenn dabei auch die Erkenntnis wächst, dass regenerative Technologien die Chance auf mehr Komfort und Gerechtigkeit für alle bieten.

EINFACH. ZWEIFACH. ALPHA



WIE EINFACH DARF STROM TANKEN FÜR SIE SEIN?

Kann E-Laden so einfach sein, dass man nie mehr darüber nachdenken muss? In der ALPHA übernimmt die Intelligenz der Wallbox alles was fürs Laden wichtig ist. Jederzeit und in jeder Situation. Und das für zwei Fahrzeuge gleichzeitig. Auch bei extremen Außentemperaturen und selbst nach vorübergehendem Stromausfall. Mit der ALPHA steht nicht das Laden im Mittelpunkt, sondern ihre Mobilität.

WAS WÄRE, WENN IHRE E-MOBILITÄT HEUTE SCHON FÜR MORGEN GESICHERT WÄRE?

Kann man heute schon für morgen planen, wenn man die Zukunft nicht kennt? Die ALPHA wurde genau mit diesem Ziel entwickelt: Herausforderungen lösen zu können, die morgen erst entstehen. Zum Beispiel mit dem zweiten Ladepunkt für mehr Flexibilität. Auch ihre intelligente und modulare Bauweise macht die ALPHA zukunftsfähig. Mit wenigen kleinen Handgriffen ist die ALPHA upgedatet und auf neue Herausforderungen vor Ort angepasst, die heute noch nicht absehbar sind. Das garantiert die Verfügbarkeit von bedarfsgerechter Ladeleistung bis weit in die Zukunft. Denn darauf kommt es bei der E-Mobilität an: Auf das sichere Gefühl jeden Morgen neu in eine bessere Welt starten zu können.

ALPHA

EINE WALLBOX MIT ZWEI ANSCHLÜSSEN.
SO GEHT UNKOMPLIZIERTES LADEN IM ALLTAG.



LANGLEBIG

3 Jahre PRACHT Garantie ohne Wenn und Aber! Hochwertige und langlebige Materialien gewährleisten eine lange Nutzungsdauer. Dafür ist PRACHT seit Jahrzehnten bekannt.



MADE IN GERMANY

Wir setzen auf höchste Qualität und sind überzeugt von der unvergleichbaren Stärke unseres heimischen Standortes. Und das in allen Bereichen, von der Entwicklung bis zur Fertigung.



KFW-FÖRDERFÄHIG

Mit ihren beiden Ladepunkten ist die ALPHA XT mit insgesamt 2 x 900,- € KfW-förderfähig. Sie verfügt über ein PRACHT-MODUL zur Kommunikation und Leistungsanpassung. Weitere Infos zur Förderung: KfW Zuschuss 440 - „Ladestation für Elektroautos - Wohngebäude“.



DOPPELTE POWER - EINFACHER PREIS

Mit nur einer Zuleitung zwei Ladepunkte - Die PRACHT ALPHA ist einfach zu installieren und spart viel Zeit und dadurch Geld!



INTELLIGENTES LADEMANAGEMENT

Die ALPHA ist auf jede örtliche Gegebenheit vorbereitet und kann zwischen 2,3 und 22 kW Ladeleistung eingestellt werden. Das Lademanagement teilt die maximal abrufbaren Ladeströme sinnvoll zwischen den angeschlossenen Fahrzeugen auf.



MAXIMALE SICHERHEIT

Der speziell für die E-Mobilität entwickelte Personenschutzschalter (FI) bietet die beste Absicherung für den Nutzer. Sie sparen teure Installationen in der Hauselektrik. Der integrierte Blitzschutz verhindert Fehlauslösungen.



TEMPERATUR-MANAGEMENT

Die integrierte Temperaturüberwachung schützt die komplette Elektronik. Die Leistung wird permanent entsprechend der Umgebungstemperatur angepasst. So bleiben Wallbox und Fahrzeug sicher.



ZUKUNFTSSICHER

Die nachrüstbare ALPHA ist bereits heute darauf vorbereitet Herausforderungen zu lösen, die morgen erst entstehen. PV-Anlagen, Smarthome, steigender Ladebedarf? Zukünftig entwickelte Module können nachgerüstet werden.



ZWEI TYP-2-ANSCHLÜSSE

Für einen weiteren Wagen sparen Sie die zweite Wallbox und damit Platz und Kosten! Die geschützten Anschlüsse entsprechen der Standard-Norm IEC 62196-2, Sie sparen separate Schutzkappen.



ZWEI LANGE LADEKABEL

Die Wallbox ALPHA bietet zwei 5,5 m lange Ladekabel. Zusammen mit der Positionierung zwischen zwei Stellplätzen bietet das maximale Flexibilität. Ihr Bordkabel bleibt sauber und trocken verstaut.



EINFACHE INSTALLATION UND WARTUNG

Die ALPHA benötigt nur eine Zuleitung für zwei Ladepunkte. Ein integrierter FI-Schalter macht den Eingriff in die Bestands-Installation überflüssig. Die Elektronik ist vor unbefugten Eingriffen geschützt, bleibt aber durch einen Zugangsschlüssel zugänglich.

ALPHA XT

DER INTELLIGENTE DOPPELLADER
MIT MAXIMALER FÖRDERUNG!



WALLBOX ALPHA XT

- modulare Bauweise
- 2 x Typ-2-Anschlüsse nach IEC 62196-2
- 2 x 5,5 m Kabel
- Personenschutzschalter (FI) für E-Mobilität
- intelligentes Lademanagement 2,3 bis 2 x 11 kW
- inklusive RFID-Modul und 2 RFID-Karten
- förderfähig nach KfW-Förderrichtlinien
- pulverbeschichtetes Aluminium/Kunststoff
- Farbe Schwarz, Gewicht 11.0 kg

1498,- EUR*

Bestell-Nr. NRG1002

*zzgl. Ust.



2 x 900 € Förderung!



Sofort verfügbar!

” FÖRDERUNG SCHON BEANTRAGT ABER NOCH KEINE WALLBOX?

Sie haben bereits eine Förderung für nur einen Ladepunkt eingereicht? Die ALPHA XT ist auch hierfür förderfähig.

Ihre Förderung für zwei Ladepunkte wurde bereits genehmigt, aber es war bisher keine Wallbox erhältlich? Die ALPHA XT ist sofort verfügbar!

IHR SCHNELLSTER WEG ZUR ALPHA:



- 1.** Elektriker Ihres Vertrauens anrufen



- 2.** Fördermöglichkeiten prüfen (z.B. KfW)



- 3.** PRACHT-Wallbox bestellen lassen



- 4.** PRACHT-Wallbox montieren lassen

**SO ERREICHEN
SIE UNS:**

+49 6466/9140-900

info@prachtenergy.com



FÜR ALLE ANFORDERUNGEN DIE PASSENDE ALPHA.

11 KW



ALPHA

DER EINFACHSTE UND KOSTEN-GÜNSTIGSTE DOPPELLADER FÜR ALLE, DIE EINFACH ZWEIFACH LADEN MÖCHTEN!

998,- EUR*
Bestell-Nr. NRG1000
*zzgl. USt.



INKLUSIVE KOMMUNIKATIONSMODUL

ALPHA XT

DER INTELLIGENTE DOPPELLADER MIT MAXIMALER FÖRDERUNG!

1498,- EUR*
Bestell-Nr. NRG1002
*zzgl. USt.



**TECHNISC HER
MODELLVE RGLEICH
AUF DER F OLGENDEN
SEITE**

22 KW



ALPHA +

MAXIMALE POWER - INTELLIGENT VERTEILT!

1248,- EUR*
Bestell-Nr. NRG1010
*zzgl. USt.



ALPHA XT+

MAXIMALE POWER - ALLES INKLUSIVE!

1748,- EUR*
Bestell-Nr. NRG1012
*zzgl. USt.



INKLUSIVE KOMMUNIKATIONSMODUL

ZUBEHÖR



Stand-Alone-Standfuß mit Dach
Für Außenbereich.
Inkl. Kabelhalter und Vorbereitung zur Bodenverankerung.
Pulverbeschichtetes Aluminium, Schwarz, 6,5 kg

399,- EUR*
Bestell-Nr. NRG9000
*zzgl. USt.



Wandhalterung mit Regenschutzdach
Für Außenbereich.
Pulverbeschichtetes Aluminium, Schwarz, 2,8 kg

249,- EUR*
Bestell-Nr. NRG9001
*zzgl. USt.



Wandhalterung für ein Ladekabel
Pulverbeschichtetes Aluminium, Schwarz.

29,- EUR*
Bestell-Nr. NRG9004
*zzgl. USt.



RFID-Modul
Zum Schutz gegen unbefugte Zugriffe.
Bis zu 100 RFID Chipkarten ohne zusätzliche Geräte anlernbar. Inkl. Verbindungskabel und 2 RFID Karten.

149,- EUR*
Bestell-Nr. NRG9002
*zzgl. USt.



RFID Karten
5er-Set, nur in Verbindung mit PRACHT RFID Modul (NRG9002).

29,- EUR*
Bestell-Nr. NRG9003
*zzgl. USt.

TECHNISCHER MODELLVERGLEICH



	ALPHA	ALPHA+	ALPHA XT	ALPHA XT+	ALPHA MONO	ALPHA MONO+	ALPHA MONO XT	ALPHA MONO XT+
Artikel-Nummer	NRG 1000	NRG 1010	NRG 1002	NRG 1012	NRG 1020	NRG 1030	NRG 1022	NRG 1032
GEHÄUSE								
Gehäusefarbe	Schwarz							
Farbe Frontplatte	RAL9005 (Tiefschwarz)							
Material	ABS, Aluminium							
Montagetyp	Wand, optional Standfuß							
Montage	Innen, geschützter Außenbereich, keine direkte Sonne							
Anzeige (Zustand/Fehler)	RGB-LED							
Anzahl Anschlüsse	2				1			
Anschlusstyp	Typ 2 (nach IEC 62196-2)							
Anschlusskabel	integriert							
Kabellänge	5,5 m							
Schutzgrad	IP 65 (Box)							
IK-Schutz	IK08							
Schutzklasse	1							
Anschlussmöglichkeiten	Anschlussklemme bis 16 mm ²							
Einführung Anschlüsse	M25 für Kabel (ø 11-20 mm), optional M35							
Maximale Absicherung	35 A		16 A		35 A		16 A	
Gehäuse-Verriegelung	Steckschlüssel							
Maße ohne Kupplung (mm)	300 x 425 x 180 (B/H/T)							
Maße mit Kupplung (mm)	300 x 425 x 380 (B/H/T)							
Gewicht	11 kg				9 kg			

ELEKTRISCHE DATEN								
Anzahl nutzbarer Phasen	3							
Fehlerstromschutz	AC/DC: RCD 30/6 mA							
Lastmanagement	intern	intern und extern			intern	intern und extern		
Ladebetriebsart	Modus 3							
Netzspannung	230 V oder 400 V @ 50 Hz							
Anschlussleistung gesamt max.	7,4 kW @ 1-phasig 22 kW @ 3-phasig				3,7 kW @ 1-phasig 11 kW @ 3-phasig	7,4 kW @ 1-phasig 22 kW @ 3-phasig	3,7 kW @ 1-phasig 11 kW @ 3-phasig	7,4 kW @ 1-phasig 22 kW @ 3-phasig
Leistung pro Ausgang max.	3,7 kW @ 1-phasig 11 kW @ 3-phasig	7,4 kW @ 1-phasig 22 kW @ 3-phasig	3,7 kW @ 1-phasig 11 kW @ 3-phasig	7,4 kW @ 1-phasig 22 kW @ 3-phasig	3,7 kW @ 1-phasig 11 kW @ 3-phasig	7,4 kW @ 1-phasig 22 kW @ 3-phasig	3,7 kW @ 1-phasig 11 kW @ 3-phasig	7,4 kW @ 1-phasig 22 kW @ 3-phasig
Einstellbare Stromaufnahme intern in [A]	10, 13, 16, 20, 24, 32				10, 13, oder 16	10, 13, 16, 20, 24, 32	10, 13, oder 16	10, 13, 16, 20, 24, 32
Temperaturüberwachung	integriert							
Autorisierung Ladevorgang (RFID)	Zubehör	integriert			Zubehör	integriert		

UMGEBUNGSPARAMETER						
Temperaturbereich ohne Sonneneinstrahlung	< 11 kW: -20 bis +40°C > 11 kW: -20 bis +35°C		-20°C bis +40°C	-20°C bis +35°C	-20°C bis +40°C	-20°C bis +35°C
Relative Luftfeuchtigkeit	max. 95 % (nicht kondensierend)					
Maximale Montagehöhe	2000 m ü. NHN					
Garantie	3 Jahre					

ZUBEHÖR UND MONTAGEMÖGLICHKEITEN	
Wandhalterung	integriert
Wandkabelhalter	Zubehör
Standfuss mit Dach Farbe: RAL9005 (Tiefschwarz) Maße: 357 x 1434 x 364 mm (BxHxT) Gewicht: 6,5 kg	Zubehör
Dach Farbe: RAL9005 (Tiefschwarz) Maße: 357 x 506 x 197 mm (BxHxT) Gewicht: 2,8 kg	Zubehör

KOMMUNIKATION				
Digitale Schnittstelle	nicht integriert	RS485, Modbus RTU	nicht integriert	RS485, Modbus RTU
RFID Modul	Zubehör	serienmäßig integriert	Zubehör	serienmäßig integriert
RFID Karten	Zubehör	inkl. 2 RFID Karten	Zubehör	inkl. 2 RFID Karten

EINFACH GUT VORBEREITET. JEDE KONFIGURATION DER LADELEISTUNGEN IST EINSTELLBAR.

			1-PHASIGES LADEN	2-PHASIGES LADEN	3-PHASIGES LADEN
			1 Fahrzeug	1 Fahrzeug	1 Fahrzeug
ALPHA MONO ALPHA MONO XT					
Position Steckbrücke (Jumper)	Stromstärke	Min. Querschnitt Zuleitung	(1Ph Zuleitung oder nur 1Ph Fahrzeug)	(3Ph Zuleitung, 2Ph Fahrzeug)	(3Ph Zuleitung, 3Ph Fahrzeug)
1	10 A	1,5 mm ²	2,3 kW	4,6 kW	6,9 kW
2	13 A	1,5 mm ²	3,0 kW	6,0 kW	9,0 kW
3	16 A	2,5 mm ²	3,7 kW	7,4 kW	11,0 kW
ALPHA MONO + ALPHA MONO XT +					
1	10 A	1,5 mm ²	2,3 kW	4,6 kW	6,9 kW
2	13 A	1,5 mm ²	3,0 kW	6,0 kW	9,0 kW
3	16 A	2,5 mm ²	3,7 kW	7,4 kW	11,0 kW
4	20 A	4,0 mm ²	4,6 kW	9,2 kW	13,8 kW
5	24 A	4,0 mm ²	5,5 kW	11,0 kW	16,5 kW
6	32 A	6,0 mm ²	7,4 kW	14,7 kW	22,0 kW

			1-PHASIGES LADEN	2-PHASIGES LADEN		3-PHASIGES LADEN		
			1 Fahrzeug	2 Fahrzeuge	1 Fahrzeug	2 Fahrzeuge	1 Fahrzeug	2 Fahrzeuge
ALPHA ALPHA XT								
Position Steckbrücke (Jumper)	Stromstärke	Min. Querschnitt Zuleitung	(1Ph Zuleitung oder nur 1Ph Fahrzeug)	(1Ph Zuleitung, 1Ph Fahrzeuge)	(3Ph Zuleitung, 2Ph Fahrzeug)	(3Ph Zuleitung, 2Ph Fahrzeuge)	(3Ph Zuleitung, 3Ph Fahrzeug)	(3Ph Zuleitung, 3Ph Fahrzeuge)
1	10 A	1,5 mm ²	2,3 kW	2,3 kW, 0,0 kW	4,6 kW	4,6 kW, 0,0 kW	6,9 kW	6,9 kW, 0,0 kW
2	13 A	1,5 mm ²	3,0 kW	1,6 kW, 1,4 kW	6,0 kW	3,2 kW, 2,8 kW	9,0 kW	4,8 kW, 4,2 kW
3	16 A	2,5 mm ²	3,7 kW	1,8 kW, 1,8 kW	7,4 kW	3,7 kW, 3,7 kW	11,0 kW	5,5 kW, 5,5 kW
4	20 A	4,0 mm ²	3,7 kW	2,3 kW, 2,3 kW	7,4 kW	4,6 kW, 4,6 kW	11,0 kW	6,9 kW, 6,9 kW
5	24 A	4,0 mm ²	3,7 kW	2,8 kW, 2,8 kW	7,4 kW	5,5 kW, 5,5 kW	11,0 kW	8,3 kW, 8,3 kW
6	32 A	6,0 mm ²	3,7 kW	3,7 kW, 3,7 kW	7,4 kW	7,4 kW, 7,4 kW	11,0 kW	11,0 kW, 11,0 kW
ALPHA + ALPHA XT +								
1	10 A	1,5 mm ²	2,3 kW	2,3 kW, 0,0 kW	4,6 kW	4,6 kW, 0,0 kW	6,9 kW	6,9 kW, 0,0 kW
2	13 A	1,5 mm ²	3,0 kW	1,6 kW, 1,4 kW	6,0 kW	3,2 kW, 2,8 kW	9,0 kW	4,8 kW, 4,2 kW
3	16 A	2,5 mm ²	3,7 kW	1,8 kW, 1,8 kW	7,4 kW	3,7 kW, 3,7 kW	11,0 kW	5,5 kW, 5,5 kW
4	20 A	4,0 mm ²	4,6 kW	2,3 kW, 2,3 kW	9,2 kW	4,6 kW, 4,6 kW	13,8 kW	6,9 kW, 6,9 kW
5	24 A	4,0 mm ²	5,5 kW	2,8 kW, 2,8 kW	11,0 kW	5,5 kW, 5,5 kW	16,5 kW	8,3 kW, 8,3 kW
6	32 A	6,0 mm ²	7,4 kW	3,7 kW, 3,7 kW	14,7 kW	7,4 kW, 7,4 kW	22,0 kW	11,0 kW, 11,0 kW

Werte gültig bei 3-phasiger Anschlussleitung. Nach dem Ladeende eines Fahrzeuges entspricht die Leistung am anderen der Ladeleistung bei nur einem angeschlossenen Fahrzeug. Nennwerte mit Toleranz +/-10%.

UND WIE IST DAS MIT DER INSTALLATION?



Die beste Information vorweg: Die Wallbox ALPHA ist auf alle möglichen Infrastrukturen vor Ort vorbereitet und lässt sich in jedem Haushalt und in jedem Unternehmen anschließen! Die ALPHA von PRACHT kann schnell auf alle Gegebenheiten eingestellt werden und benötigt nur 1 Zuleitung für 2 Ladepunkte. Der integrierte Personenschutzschalter für Elektromobilität bietet eine maximale Sicherheit. Zusätzliche Reiheneinbaugeräte innerhalb der Hauselektrik sind nicht notwendig.



WENN SIE IHRER BISHERIGEN TANKSTELLE BLUMEN ZUM ABSCHIED BRINGEN...

”

Abends nach Hause kommen, Ladestecker ins Auto und am nächsten Morgen garantiert voll aufgeladen wieder zum Termin starten. Direkt von Zuhause, ohne Umweg über die Tankstelle. Einfach so. Auch wenn der Junior oder der Ehepartner gleichzeitig seinen Wagen dran hängt. Eben kein Engpass, wie morgens vor dem Bad. Ladekomfort ist, wenn man nie mehr übers Tanken nachdenken muss und begeistert über die neu gewonnene Freiheit schwärmt. Ein anderes Wort für Ladekomfort ist ALPHA.

” FÖRDERUNG SCHON BEANTRAGT ABER NOCH KEINE WALLBOX?

Sie haben bereits eine Förderung für nur einen Ladepunkt eingereicht? Die ALPHA XT ist auch hierfür förderfähig.

Ihre Förderung für zwei Ladepunkte wurde bereits genehmigt, aber es war bisher keine Wallbox erhältlich? Die ALPHA XT ist sofort verfügbar!



2 x 900 € Förderung!

WIE KANN MAN HEUTE SCHON AN MORGEN DENKEN?

Mit zwei Ladepunkten in einer Wallbox ist man bestens auf den wachsenden Bedarf an Lademöglichkeiten durch die eigene Familie und Gäste vorbereitet. Der modulare Aufbau macht die ALPHA anpassungsfähig und garantiert die Nutzbarkeit bis weit in die Zukunft. So ist z.B. auch die spätere Anbindung an eine lokale Energiegewinnung möglich.

WENN NUR ALLES SO EINFACH WÄRE WIE DIE ALPHA.

Einfach in die Haustechnik zu integrieren. Einfach zu bedienen. Einfach sicher durch den eigenen Blitzschutz. Einfach familientauglich durch den eingebauten Personenschutzschalter und robuste Ladekabel. Einfach zuverlässig. Einfach immer ALPHA.





WELCHE CHANCEN BIETEN SICH, WENN WIR MOBILITÄTSKONZEPTE NEU DENKEN?

”

Wussten Sie schon, dass Ihr Unternehmen ein wichtiger Bestandteil zukünftiger Mobilitätskonzepte sein wird? Dort, wo sich Menschen längere Zeit aufhalten, wird die Nachfrage nach Lademöglichkeiten entstehen. Ob für die eigenen Firmenwagen, die Privatwagen der Mitarbeitenden, Kunden oder Gäste - PRACHT bietet alltagstaugliche Mobilitätslösungen. Haben Sie schon daran gedacht, dass Sie im „War of Talents“, beim Akquirieren von Mitarbeitenden, das E-Tanken als Wettbewerbsvorteil ins Spiel bringen könnten? Auch das Laden der eigenen Flotte vor Ort bringt viele Vorteile - nicht nur Zeitersparnis. Sprechen Sie uns gerne auf Fördermöglichkeiten an.



”

Sprechen Sie uns auf Fördermöglichkeiten für Unternehmen an. Wir beraten Sie gerne!

WAS MACHT IHREN FIRMENPARKPLATZ ZUM BEGEHRTEN STANDORT FÜRS E-LADEN?

Auf Parkflächen von Unternehmen lässt sich mit der ALPHA einfach und kostengünstig eine intelligente Ladeinfrastruktur für die E-Mobilität aufbauen. Das Park ‚n‘ Charge stellt eine der effizientesten Möglichkeiten dar, Fahrzeuge zu laden. Die Arbeitszeit, die Shoppingtour oder der Besuch im Fitnesscenter werden als Ladezeit nutzbar.

Die ALPHA-Ladesäulen lassen sich in neu geplante, als auch in bestehende Parkflächen, hervorragend integrieren. Die doppelten Ladepunkte bei nur einer Zuleitung pro Säule sparen Investitionen und vereinfachen die Projektplanung. Zudem kann eine lokale Energiegewinnung in das ALPHA-Ladenetzwerk eingespeist werden.

Die intelligente Steuerung der ALPHA sichert auch bei guter Ausnutzung der Säulen eine faire Aufteilung der Ladekapazitäten und vermeidet Lastspitzen. Gegen unbefugte Nutzung ist die ALPHA mit einem kontaktfreien RFID-Zugangsschutz gesichert.

Zum wichtigsten Grundkonzept der ALPHA gehört die Zukunftsfähigkeit. Die modularen Bauweise ermöglicht jederzeit Updates und Erweiterungen für zukünftige Lösungen.



SAG UNS, WAS DU SCHMECKST ...

Ein Bier mit Charakter!
Teste das ALPHA-Bier. Beweise, was du drauf hast und beschreibe, was du schmeckst.

AUF DEN GESCHMACK GEKOMMEN?

JETZT DAS ALPHA-BIER BEWERTEN AUF ALPHA-BIER.COM

JETZT
AM BIERTASTING
TEILNEHMEN AUF
ALPHA-BIER.COM



DON'T DRINK AND DRIVE - JUST CHILL AND CHARGE

ALPHA-BIER.COM

