

# Gesucht, gefunden: **E-Ladestation + Beleuchtung.** Das Paket für den Standort mit Zukunft.

- **Leuchten plus Laden: passt perfekt.**
- **Leitungen und Strom sind ja schon da!**
- **Genau das, was die Nutzer im Alltag brauchen.**
- **Gefördert mit bis zu 45.000€ von der KfW.**
- **Zwei innovative Partner, ein gutes Konzept.**



# Zusammenbringen, was zusammengehört.

Ladesäulen in den finstersten Ecken suchen? Mag keiner. Deswegen machen wir es jetzt ganz anders: Wir kombinieren Licht und Laden. Jeder hat, jeder braucht Beleuchtung. Wo Licht ist, ist auch Strom. Strom zum Laden. Aktuell sind Ladestationen für E-Mobilität gefragter denn je. Licht und Laden: ein perfektes Team.

In der Kombination wird alles einfacher, sinnvoller und noch nachhaltiger. Wir organisieren normgerechtes Laden, nutzergerecht und alltagstauglich – und wir ergänzen es durch die perfekt abgestimmte Beleuchtung. Genau dafür haben wir, SITECO und Compleo, uns mit unserer Expertise zusammengetan:

- Für mehr Ladestationen, komfortabel erreichbar.
- Für optimale Beleuchtung überall dort, wo man auch abends und nachts E-Fahrzeuge abstellt oder abholt.
- Für das Areal drumherum, das meist mit profitieren kann von optimierter Beleuchtung.



## Was Sie davon haben? Viel!

- Diese Partnerschaft bringt Ihnen was: Beleuchtung und E-Ladestationen aus einer Hand. Das ist doppelt innovativ. Mit vielen technischen und wirtschaftlichen Synergien!
- Die Lösung aus einer Hand, ganzheitlich und zu Ende gedacht. Sie kümmern sich um Ihr Kerngeschäft. Und wir übernehmen Beratung, Konzeption, technische Umsetzung und verdeutlichen Ihnen die Abrechnungsmöglichkeiten.
- Sie können unser Konzept auch schrittweise umsetzen – jetzt testen, später erweitern und nachrüsten. Alles kein Problem. Denn unsere Lösung ist flexibel und skalierbar.

# So flexibel wie Ihre Anforderungen.

## Lösungen für jeden Bereich:



### Lösungen für die Industrie.

- Ein Angebot für Mitarbeiter, Kunden, Gäste und die eigene Flotte („one fits it all“)
- Private Fahrzeuge während der Arbeit laden können:  
Das motiviert das Team und ist ein Pluspunkt am Arbeitsmarkt
- Komfortabel im Betrieb: standortübergreifende, transparente Abrechnung möglich



### Lösungen für Städte und Kommunen.

- Gute Gestaltungs-Möglichkeiten für Stadtplaner – so schafft man mehr Anreize für E-Mobilität
- Individuelle Lösungen für Radwege und Parkflächen
- Attraktiver werden für E-Biker, Einheimische und Touristen

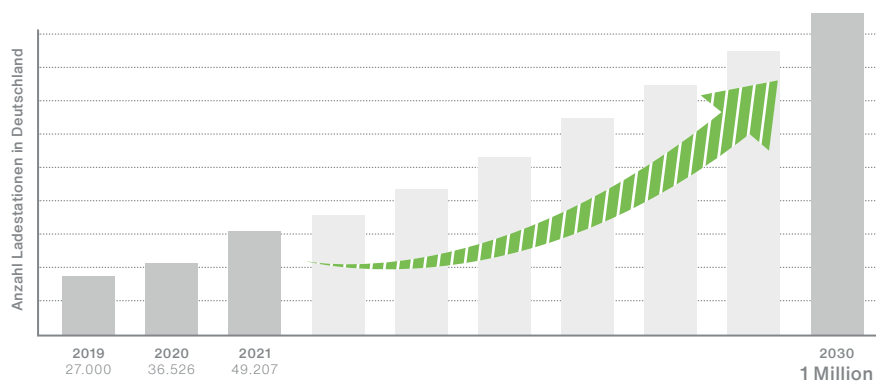


### Lösungen für den Einzelhandel.

- Kunden finden solche Angebote attraktiv
- Vorteile fürs Image und für den Wettbewerb
- Komfortabel im Betrieb: standortübergreifende, transparente Abrechnung möglich

### Ziel der Bundesregierung:

**1 Million öffentlich zugängliche Ladestationen bis 2030**



# Für jedes Projekt die passende Lösung.

★ SITECO Leuchte 
 ◆ Compleo E-Ladestation 
 ■ Compleo X-pay



## Compleo PRO plus

### Höchste Leistung im kompakten Design.

- Anschlussfertige Installation als Säule oder Wallbox
- 2 Ladepunkte je Ladestation
- Intuitive Nutzung
- Anbindung eines intelligenten Last- und Lademanagement möglich
- Individualisierung in Ihrem Corporate Design
- Auch in eichrechtskonform erhältlich

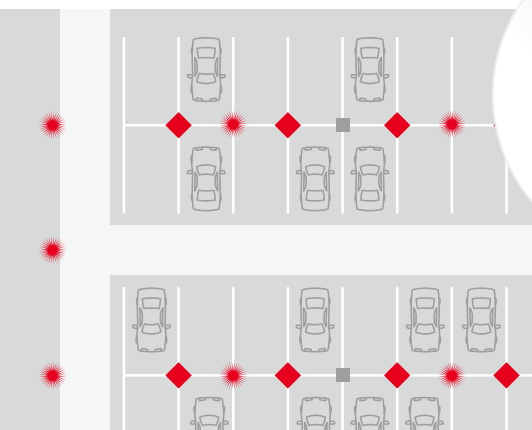


## Compleo E-BIKE Tower

### Der bequeme Ladetower für unterwegs.

- 3 Ladepunkte mit Fi / LS Schutzeinrichtung
- Platzsparende Lösung mit integrierter Ablage und Verschlussmöglichkeit
- Bequeme Aktivierung über Pfandschloss
- Robustes Gehäuse aus Aluminium für optimalen Einsatz draußen
- Individuelles Design möglich

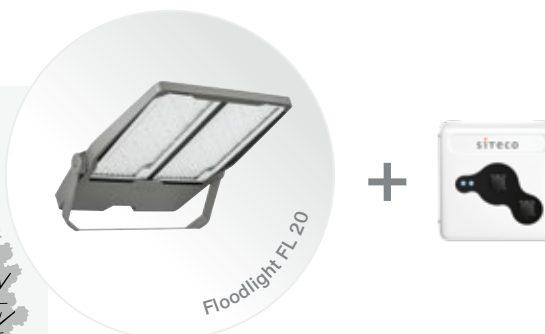
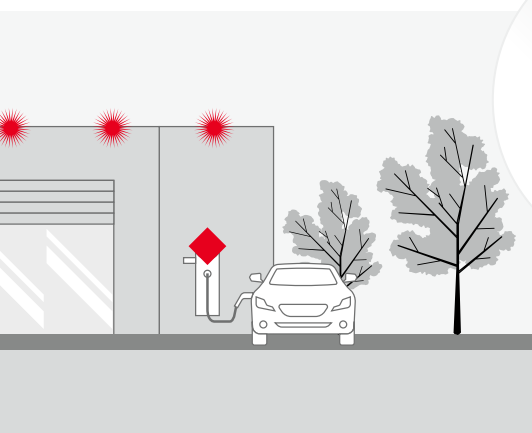
### Anwendung ① Parkplatz



#### **Dekorative Lichtführung mit erstklassigem Sehkomfort schafft Atmosphäre.**

- Gleichmäßige Ausleuchtung aller Parkplätze und sehr gute Entblendung
- Hohe Montagefreundlichkeit und niedrige Wartungsintensität
- Niedriger Energieverbrauch durch hohe Lichtausbeute

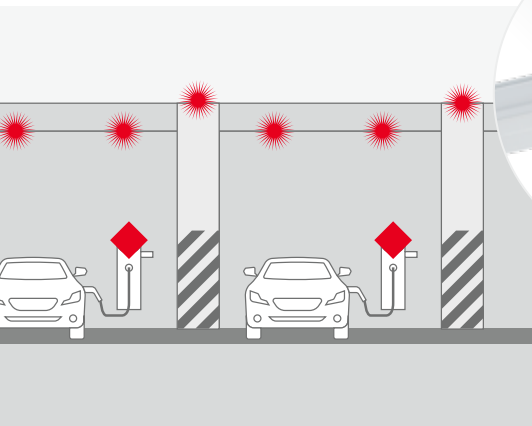
### Anwendung ② Außenwand



#### **Die Allwecklösung für Flächenbeleuchtung.**

- Ausgezeichnete Asymmetrie und individuelle Lichtverteilung
- Zuverlässiger Betrieb auch unter widrigen Witterungsbedingungen
- Vermeidung von Lichtimmission und Blendung durch die Bauform als Planflächenstrahler

## Anwendung 3 Tiefgarage



+



### Die zukunftsichere Feuchtraumleuchte ist dank Multilumentechnologie besonders anpassungsfähig.

- Zuverlässig und robust: Dank Schutzart IP66 auch für raue Umgebungen und Umgebungstemperaturen bis zu 50° geeignet
- Intelligente Steuerung via SITECO Connect einfach nachrüstbar



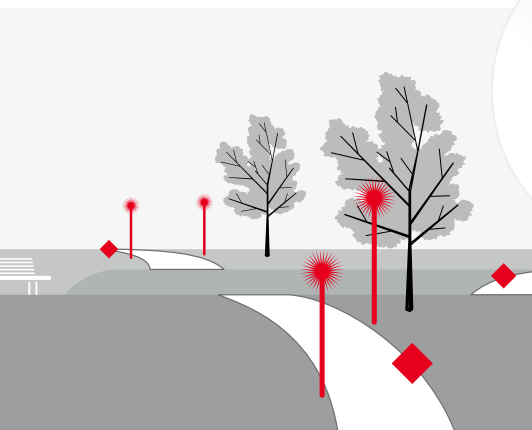
+



### Lichtband mit 14 Adern kombiniert höchste lichttechnische Effizienz mit digitaler Infrastruktur.

- Unkomplizierte Integration von Sensorik, Videoüberwachung, Audiosysteme u.v.m. dank offenen Standards und einfachem Klick-System
- Keine zusätzliche Verkabelung notwendig

Anwendung 4 Radweg



**Das Designobjekt unter den Straßenleuchten vereint filigranes Design mit innovativer Lichttechnik.**

- Präzise Lichtverteilung und optimale Entblendung machen die DL zur idealen Lösung für unterschiedliche Straßen- und Platzsituationen
- Robuste Straßenleuchte mit widerstandsfähiger Verarbeitung und wartungsarmen Dauerbetrieb von bis zu 100.000h

## Die digitale Erweiterung für Ihre Ladestruktur.

Egal, ob Sie bereits bestehende Stromanschlüsse nutzen wollen oder die Gegebenheiten eine platzsparende Infrastruktur fordern. Für welche Lösung Sie sich auch entscheiden: die Anbindung an wallbe HUB und die Abrechnung mit Compleo X-pay sorgen für komfortablen und intuitiven Betrieb.



### Compleo X-pay

- Kontaktlos autorisieren und kWh-genau abrechnen
- Touchdisplay mit intuitiver Benutzerführung
- NFC-Paymentfunktion für alle gängigen Zahlungskarten
- Eichrechtskonformes Abrechnen und absolute Preistransparenz pro kWh
- Steuerung von bis zu 8 Ladepunkten
- Komplettes System- und Nutzermanagement integriert



### wallbe HUB

- OCPP-Backend-System zur zentralen Datenerfassung und -dokumentation
- Lösung zur Verwaltung der Ladestationen und zentralen Steuerung des Ladernetzes für Betreiber
- Verfügbar als Web-App zur komfortablen Steuerung des Ladevorgangs und Informationen zu Standorten und zum Ladevorgang in Echtzeit für Nutzer
- Nutzerverwaltung ermöglicht Vielzahl an Anwendungen
- Anbindung an bestehende Authentifizierungs- und Abrechnungsservices

# Jetzt ist die Zeit an morgen zu denken: In E-Mobilität investieren und KfW-Förderung sichern.

Ladestationen an Stellplätzen von Unternehmen können jetzt mit bis zu 45.000€ je Standort von der KfW gefördert werden.



Pro Ladepunkt erhalten Sie einen **pauschalen Investitionszuschuss von 900€.**

## So berechnet sich Ihr Zuschuss:

Anzahl Ladepunkte	Pauschaler Zuschuss	Gesamtkosten	Gesamtzuschuss
1	900€	z. B. 1.000€	0€
1	900€	mind. 1.285,71€	900€
2	1.800€	z. B. 2.000€	1.400€
2	1.800€	mind. 2.571,43€	1.800€
3	2.700€	z.B. 3.000€	2.100€
3	2.700€	mind. 3.857,14€	2.700€
...			
10	9.000€	z. B. 12.000€	8.400€
10	9.000€	mind. 12.857,14€	9.000€

Außerdem gibt es in vielen Bundesländern eigene Programme zur Förderung von E-Ladestationen. Wenden Sie sich einfach an uns, wir beraten Sie gerne.

**Werden Sie Teil der Veränderung und sichern Sie sich rechtzeitig Ihre Fördergelder!**

## Kontaktieren Sie uns noch heute für Ihr individuelles Lösungskonzept.

### Siteco GmbH

Georg-Simon-Ohm-Str. 50  
83301 Traunreut, Deutschland  
Tel. +49 8669 330  
info@siteco.com

### Technischer Support

Tel. +49 8669 338 44  
technicalsupport@siteco.com

siteco.com