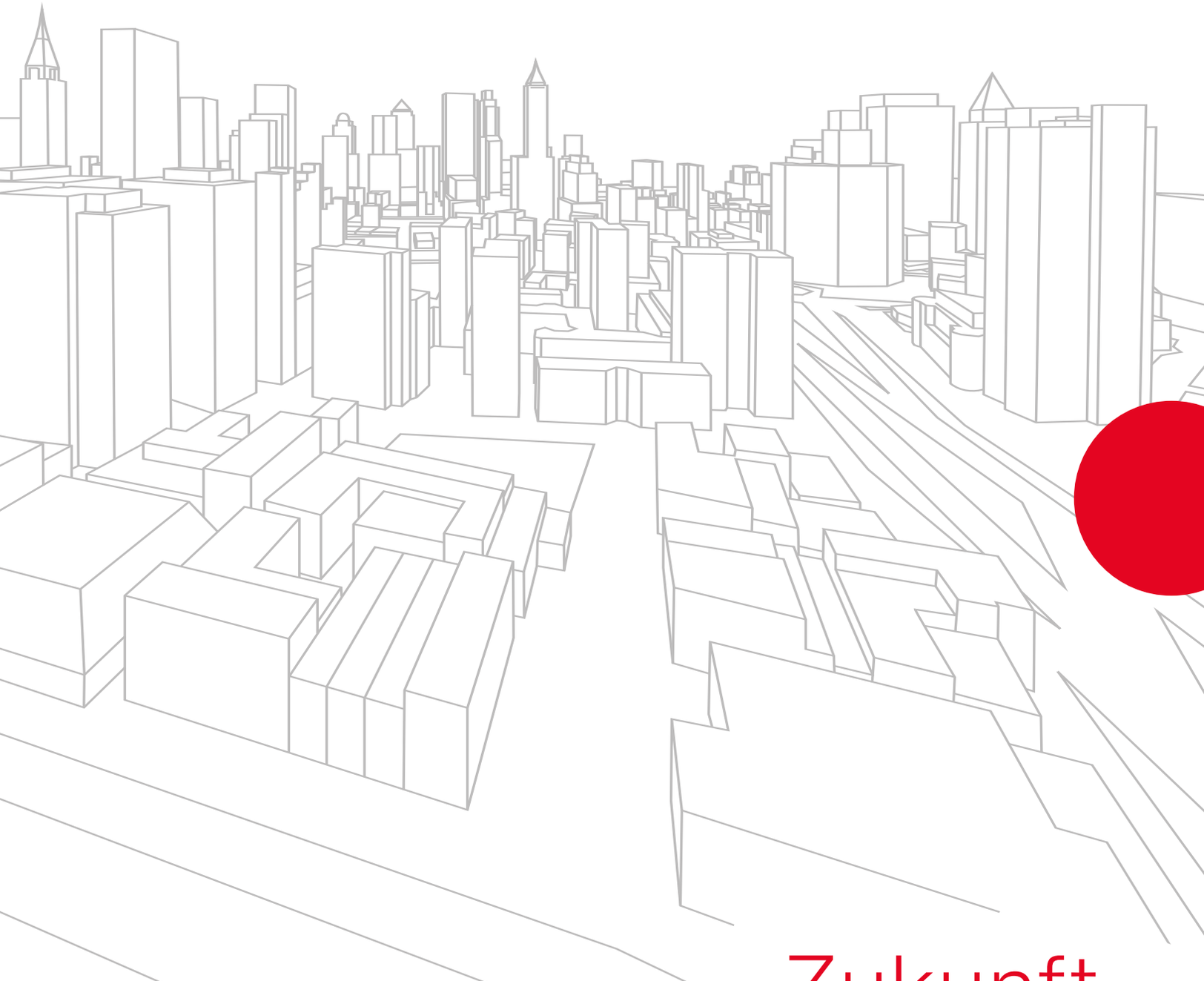


siteco



Zukunft Stadt.

Wir übernehmen Verantwortung für Ihr Licht.
Lichttechnologie designed and engineered in Germany.

**Zukunft Stadt.
Quantensprung
Lichtlösung.**





Quantensprung Lichtlösung.

Mit Lichtlösungen aus einer Hand macht man alles anders. Denn nur wer auch die Installation und den Betrieb von Beleuchtungsanlagen versteht, der weiß, worauf es bei der Entwicklung von Lichtlösungen ankommt.

Deshalb setzen wir auf Effizienz, Modularität und Intelligenz. Für unsere Produkte und Dienstleistungen. Mit einzigartigem Know-how, technologischer Finesse und einer unerreichten Wertschöpfungstiefe. Made in Traunreut.

SITECO steht für einen Quantensprung für ganzheitliche Lichtlösungen: Beleuchtung, Steuerung, Projekt und Betrieb.

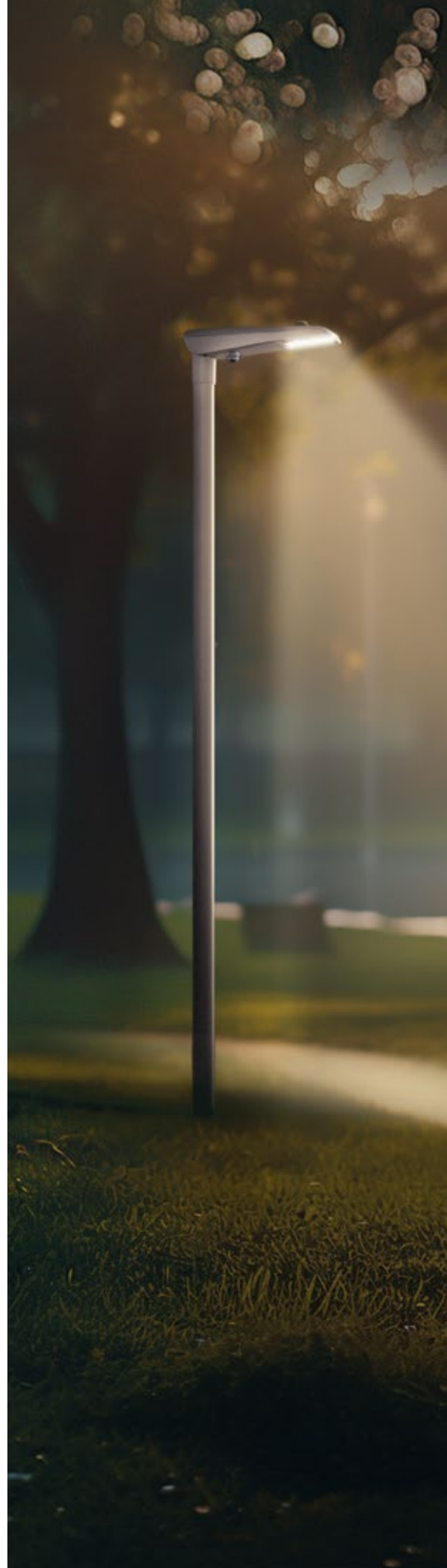
„Licht, das sich den Gegebenheiten anpasst, ist die Zukunft der öffentlichen Beleuchtung. So dient es dem Wohl aller Beteiligten: dem der Verkehrsteilnehmer, der Anwohner und der lichtsensitiven Tierarten.“

Jörg Haller, Vorsitzender des Fachgebiets öffentliche Beleuchtung
der Schweizer Lichtgesellschaft (SLG)

Intelligentes Licht für maximalen Umweltschutz.

Licht bedeutet Sicherheit und Wohlbefinden. SITECO Natural Intelligence sorgt genau dafür – mit präzisiertem Licht, ohne Streulicht und Lichtverschmutzung. Die Lichtfarbe passt sich flexibel der Anwendung an, schützt Umwelt und licht-sensitive Tierarten.

Ein Quantensprung für Mensch und Natur.







Projekt: Richterswil, Schweiz

Produkt: Streetlight SL 11 mit SITECO IQ Light-Switch



In Richterswil, Schweiz,
optimieren Sensoren automatisch
die Lichtverteilung –
für bessere Ausleuchtung, weniger
Blendung und mehr Sicherheit.

Unschlagbar einfacher Betrieb.

Wir machen den Betrieb von Beleuchtungsanlagen
zukunftssicher und unschlagbar einfach. Mit unseren
intelligenten iQ EVGs und offenen Zhaga-Schnittstellen.
Egal ob Parametrierung in der Verpackung oder vom
Gehweg, ob Integration von Sensorik oder Steuerung.

Ein Quantensprung für den Betrieb der Beleuchtung.

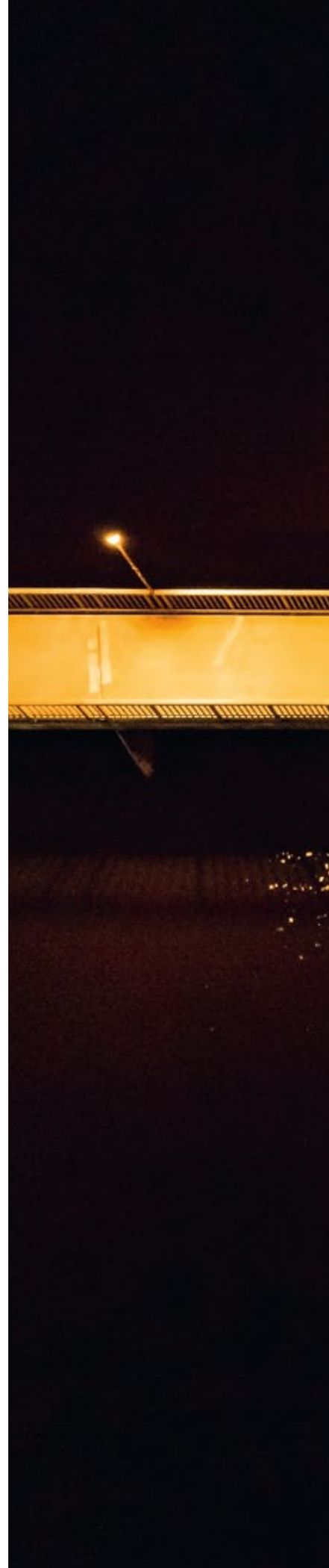
„Weniger Energieverbrauch, weniger
Wartungskosten, längere Lebensdauer.
Mit der neuen Straßenbeleuchtung
von SITECO sparen wir richtig viel
Geld – Geld, das wir für andere Zwecke
in unserer Stadt dann viel sinnvoller
einsetzen können.“

Thomas Edathy, Geschäftsführer Stadtwerke Celle

Dramatische Energie- kosteneinsparungen.

Bestes Licht, maximaler Umweltschutz und erhebliche Einsparungen. SITECO Lichttechnologie optimiert Betriebskosten und minimiert Emissionen. Zum Beispiel steigern unsere einzigartigen Silberreflektoren die Effizienz um bis zu 11 %, während unsere patentierte CLO 2.0-Technologie bis zu 7 % Energie einspart.

Ein Quantensprung für Ihren Haushalt.





Projekt: Celle, Deutschland

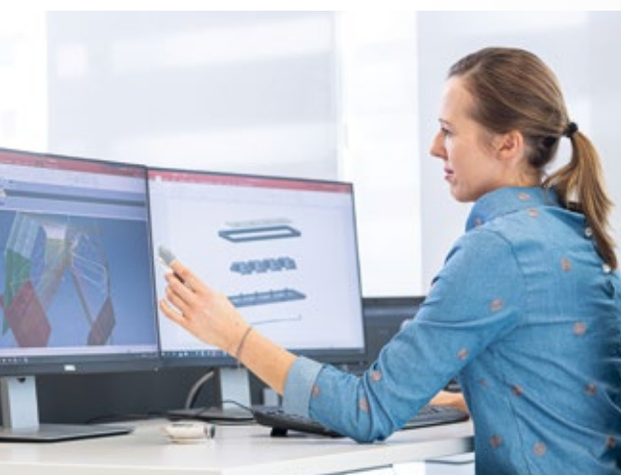
Produkt: Pilzleuchte iQ

Maximale Unabhängigkeit.

Made in Traunreut – unser Heimvorteil für Innovation und Verlässlichkeit. Mit über 160 Jahren Pioniergeist und einzigartiger Wertschöpfungstiefe entwickeln und fertigen wir Lichtlösungen für morgen.

Von Optik und Elektronik bis zu Software wie sixData und Intelligent Play: Qualität und Technologie aus einer Hand – direkt vom Chiemsee.

Ein Quantensprung in Unabhängigkeit und Innovation.



Made in

Traunreut

Maximale Wertschöpfungstiefe
trifft unendliche Varianz.





100 % Inhouse-Entwicklung
und -Fertigung

100 % Modulare
Produktkonzepte

100 % Individualisierbarkeit,
Austauschbarkeit &
Recyclbarkeit

100 % EPD-, Dark-Sky-, Paten-
der-Nacht-zertifiziert

Unendliche Flexibilität.

„Geht nicht“ gibt's bei uns nicht – wir liefern flexible, maßgeschneiderte Lichtlösungen.

Unsere Außenleuchten sind 100 % modular, langlebig, individuell anpassbar und einfach zu warten. Austauschbare Komponenten vereinfachen Upgrades und Reparaturen – für Licht, das immer up to date ist.

Ein Quantensprung für Flexibilität und Nachhaltigkeit.

Die gesamte Lösung aus einer Hand.

Wir kümmern uns um alles rund um Ihre Lichtlösung – für optimale Ergebnisse und mehr Entlastung für Sie.

Beleuchtung

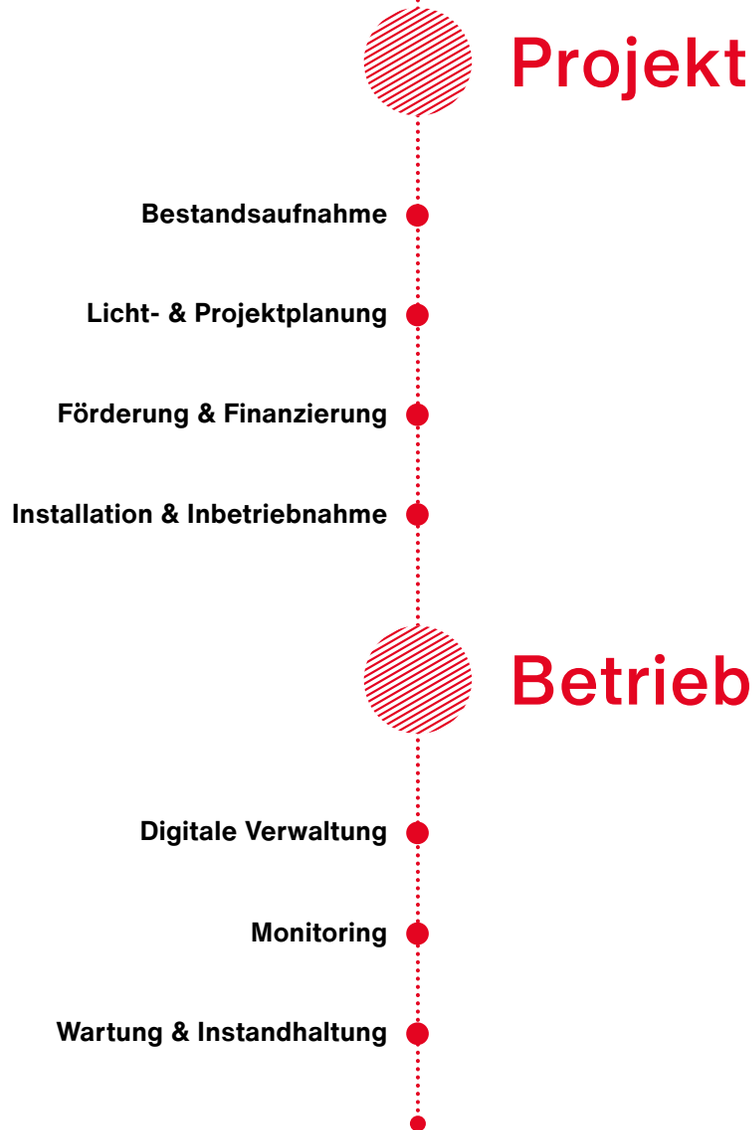


- **Beleuchtung**
- **Customization**
- **Masten**
- **Stadtmöbel**

Steuerung



- **Lichtmanagement**
- **Energie- und Schaltanlagen**
- **Intelligente EVGs**



Herausragende Lichttechnologie bildet die perfekte Basis, Lichtsteuerung die Voraussetzung für maximale Nachhaltigkeit und effizienten Betrieb. Von der Bestandsaufnahme bis zur Inbetriebnahme – wir sorgen für eine reibungslose Umsetzung. Und auch im Betrieb bieten wir passgenaue Lösungen.

Unsere modularen Lichtlösungen bieten Ihnen volle Flexibilität – Sie entscheiden, wie wir Sie am besten unterstützen können.

Ein Quantensprung für ganzheitliche Lichtlösungen.

Beleuchtung.

Wir lieben Lichttechnologie –
und das seit über 160 Jahren.

Als Technologievorreiter mit mehr als 200 Patenten
setzen wir Maßstäbe: von CLO 2.0 über Full-Cut-Off
bis zur einzigartigen Freiform-Reflektortechnologie
mit Silberbeschichtung.

Unsere Leuchtenentwicklung ist ganzheitlich –
Optik, Mechanik, Thermodesign und Steuerelektronik
perfekt integriert. Hardware und Software, designed
and engineered in Germany.

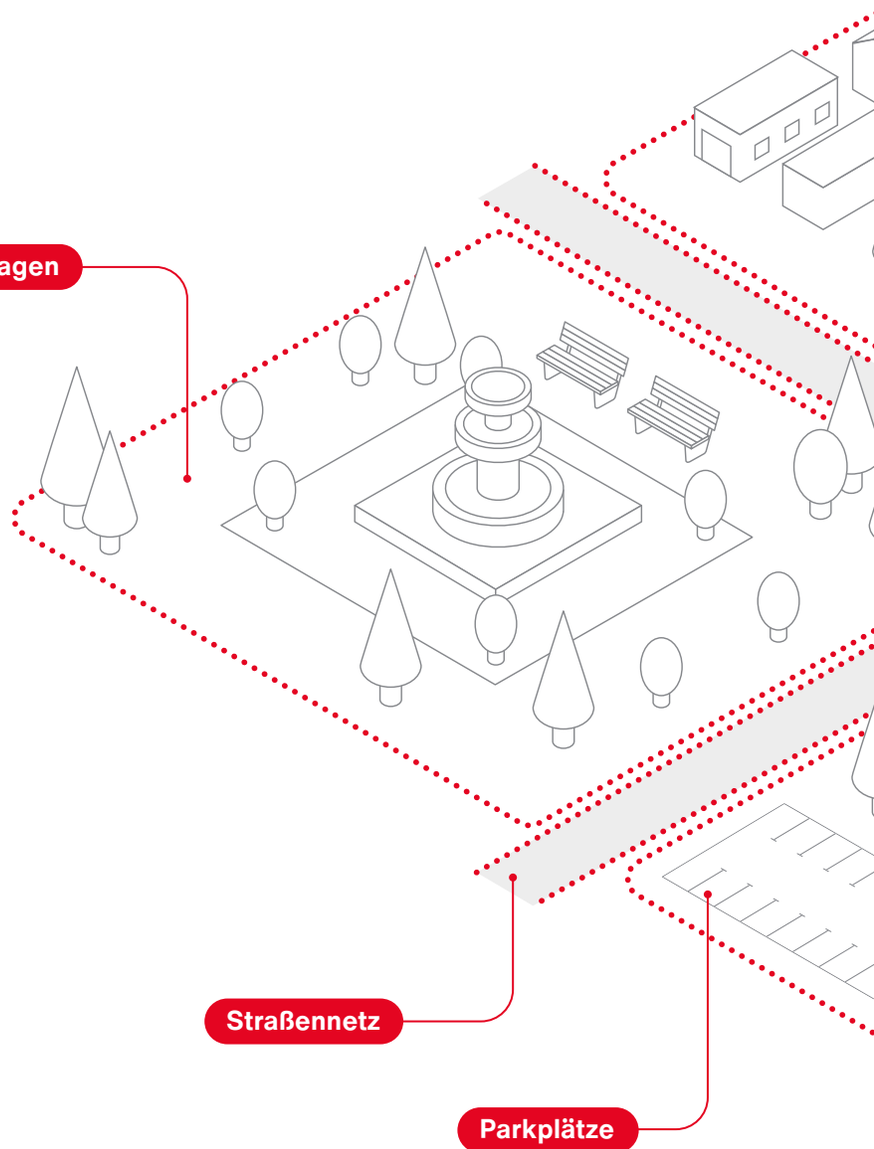
SITECO steht für herausragende Lichttechnologie.

Maßgeschneiderte Lösungen für die gesamte Stadt.

Individuelle Beleuchtung für jede Anwendung – von Verkehrswegen und Wohngebieten bis zur dekorativen Stadtbeleuchtung. Ergänzt durch passende Mastlösungen und Stadtmobiliar, perfekt abgestimmt auf Ihre Anforderungen.

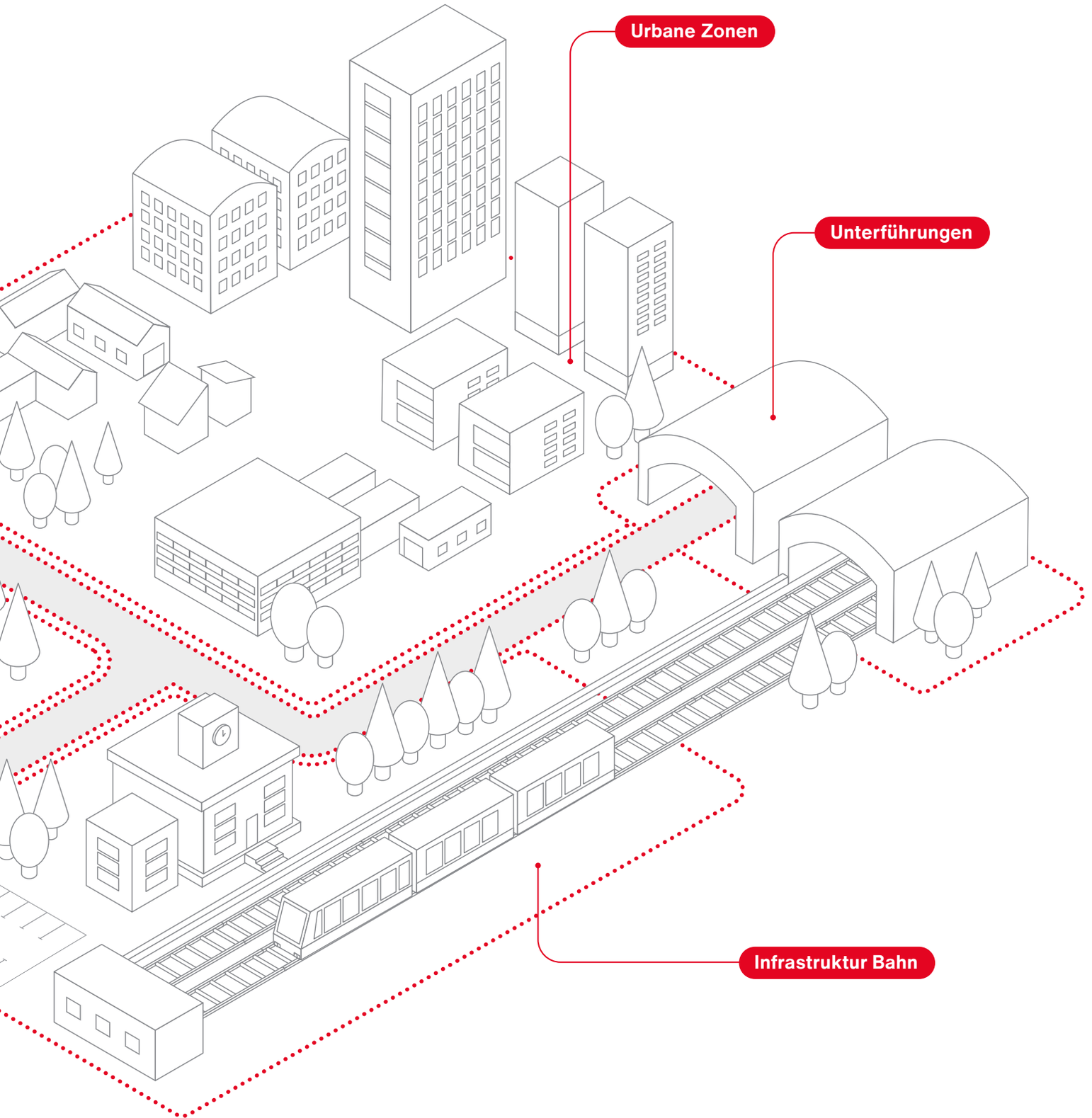
Ein Quantensprung für die gesamte Stadt.

Parkflächen & Grünanlagen



Straßennetz

Parkplätze



SL 11 iQ

Modernes Design trifft auf exzellente Lichttechnik und höchste Effizienz mit intelligenter Steuerung und offenen Schnittstellen.

Ein Quantensprung in Intelligenz und Lichttechnologie.

Zukunftssicher

Offene D4i-Schnittstellen

Revolutionär

Intelligentes Licht angepasst an die Natur (u.a. schaltbare Lichtfarben)

Effizient

Bis zu 172 lm/W dank präzisiertem Zusammenspiel von Elektronik und Optik

Blendfrei

HD-Facettenreflektoren mit patentierter Silberbeschichtung

Intelligent

Patentierter Leuchtenelektronik SITECO iQ für maximale Kontrolle, Effizienz und Flexibilität

Nachhaltig

Tauschbare Komponenten, einfache Upgrades, 100.000 h Lebensdauer

Betriebssicher

Werkzeuglose Wartung

Made in

Traunreut

Ihre
maßgeschneiderte
SL 11 iQ - jetzt
konfigurieren:



Mit SITECO iQ
Smart-Interface
(Zhaga-D4i-Standard)





Projekt: Siemens Campus Erlangen

Produkt: SL 11 iQ



Einzigartige High-Definition- Facettenreflektoren.



Dark Sky

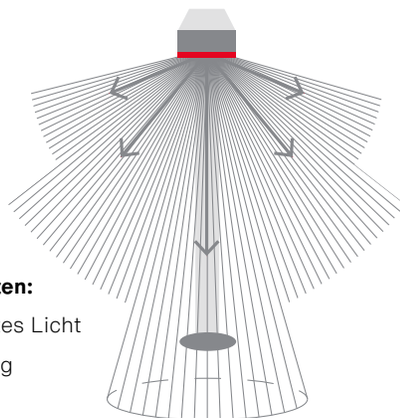
Null Lichtimmission bei 0° Neigung

Entblendung

Einmalig präzise Lichtlenkung

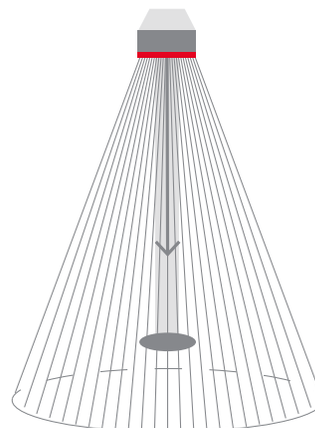
Power

10 % mehr Lichtstrom – dank Silberbeschichtung



Herkömmliche Leuchten:

- Wenig zielgerichtetes Licht
- Lichtverschmutzung



SITECO Leuchten:

- Zielgerichtetes Licht dank Premium-Optikkonzept
- Keine Lichtverschmutzung



siteco



Projekt: Hansestadt Hamburg

Produkt: SL 11 iQ





iQ
inside

Mit SITECO iQ
Smart-Interface
(Zhaga-D4i-Standard)

iQ ZD4

A red vertical badge with a white border. At the top is a logo consisting of a cluster of white dots connected by lines, resembling a network or a stylized 'i'. Below this is the text 'iQ' in a large, white, sans-serif font, with 'inside' in a smaller font underneath. A horizontal white line separates this from the text 'Mit SITECO iQ Smart-Interface (Zhaga-D4i-Standard)' in a smaller white font. At the bottom are two logos: 'iQ' and 'ZD4'.

SL 21 iQ

Der flexible Alleskönner mit durchdachtem Produktkonzept –
effizient einsetzbar vom Radweg bis zur mehrspurigen Hauptverkehrsstraße.

Ihre
maßgeschneiderte
SL 21 iQ – jetzt
konfigurieren:



Ein Quantensprung für die Straßenbeleuchtung mit Linsentechnologie.

Zukunftssicher

Offene D4i-Schnittstellen

Effizient

Bis zu 164 lm/W dank präzisiertem
Zusammenspiel von Elektronik und Optik

Intelligent

Patentierter Leuchtenelektronik SITECO iQ für
maximale Kontrolle, Effizienz und Flexibilität

Nachhaltig

Tauschbare Komponenten, einfache Upgrades,
100.000 h Lebensdauer

Betriebssicher

Werkzeuglose Wartung

Made in

Traunreut





Projekt: Anwohnerstraße, Schweden

Produkt: SL 21

SL 31

Reduziert auf das Wesentliche für maximal effiziente Ergebnisse – die flexible Lösung für moderne Beleuchtung auf Sammelstraßen, Radwegen, Parkplätzen und Hauptverkehrsstraßen.

Ein Quantensprung in der Reduktion auf das Wesentliche.

Zukunftssicher

D4i- / Nema(7pin)-Schnittstellen

Effizient

Bis zu 160 lm/W dank präzisiertem Zusammenspiel von Elektronik und Optik

Nachhaltig

Tauschbare Komponenten,
100.000 h Lebensdauer

Betriebssicher

Werkzeuglose Wartung

Made in

Traunreut



Urbane Leuchten mit Modul 540 iQ

Ein effizientes, elegantes Modul für vielseitige Anwendungen – mit innovativer LED-Technologie für erstklassigen Sehkomfort.

Ein Quantensprung in der Modularität.

Flexibel _____

Für alle urbanen SITECO-Leuchten

Dark Sky _____

Varianten mit ULOR 0 verfügbar

Zukunftssicher _____

Offene D4i-Schnittstellen mit
SITECO iQ Smart-Interface



Nachhaltig

Tauschbare Komponenten, einfache Upgrades,
bis zu 100.000 h Lebensdauer

Insektenfreundlich

Verfügbar mit bernsteinfarbenem Licht 2.200 K

Betriebssicher

Montagefreundlich und niedrige Wartungsintensität

- 1 Pilzleuchte
- 2 Laterne
- 3 City-Light Plus
- 4 City-Light Stele
- 5 Litepole
- 6 DL 11





Alle DL-Leuchten verfügen dank Smart-Interface über standardisierte Schnittstellen nach Zhaga Buch 18.



**GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2016**

1 DL 20 **Das Designobjekt unter den Straßenleuchten.**

- **Flexibel.** 2 Designmastvarianten
- **Dark-Sky-Leuchte.** ULOR 0
- **Nachhaltig.** Wartungsarmer, störungsfreier Dauerbetrieb bis zu 100.000 h

2 DL 30 **Frische urbane Ästhetik.**

- **Flexibel.** Verschiedene Lichtverteilungen je nach Anwendung
- **Dark-Sky-Leuchte.** ULOR 0
- **Nachhaltig.** Tauschbare Komponenten, einfache Upgrades

3 DL 50 **Eine Familie, überzeugend flexibel.**

- **Flexibel.** Mast-, Seilleuchte
- **Dark-Sky-Leuchte.** ULOR 0
- **Nachhaltig.** Tauschbare Komponenten, einfache Upgrades
- **Intelligent.** Patentierte Leuchtenelektronik SITECO iQ

4 DL 500 **Bewährtes Design für den urbanen Raum.**

- **Flexibel.** Mast-, Seilleuchte
- **Dark-Sky-Leuchte.** ULOR 0
- **Nachhaltig.** Tauschbare Komponenten, einfache Upgrades
- **Intelligent.** Patentierte Leuchtenelektronik SITECO iQ

Made in

Traunreut





Projekt: Eugendorf, Österreich

Produkt: DL 20

Bergmeister Leuchten

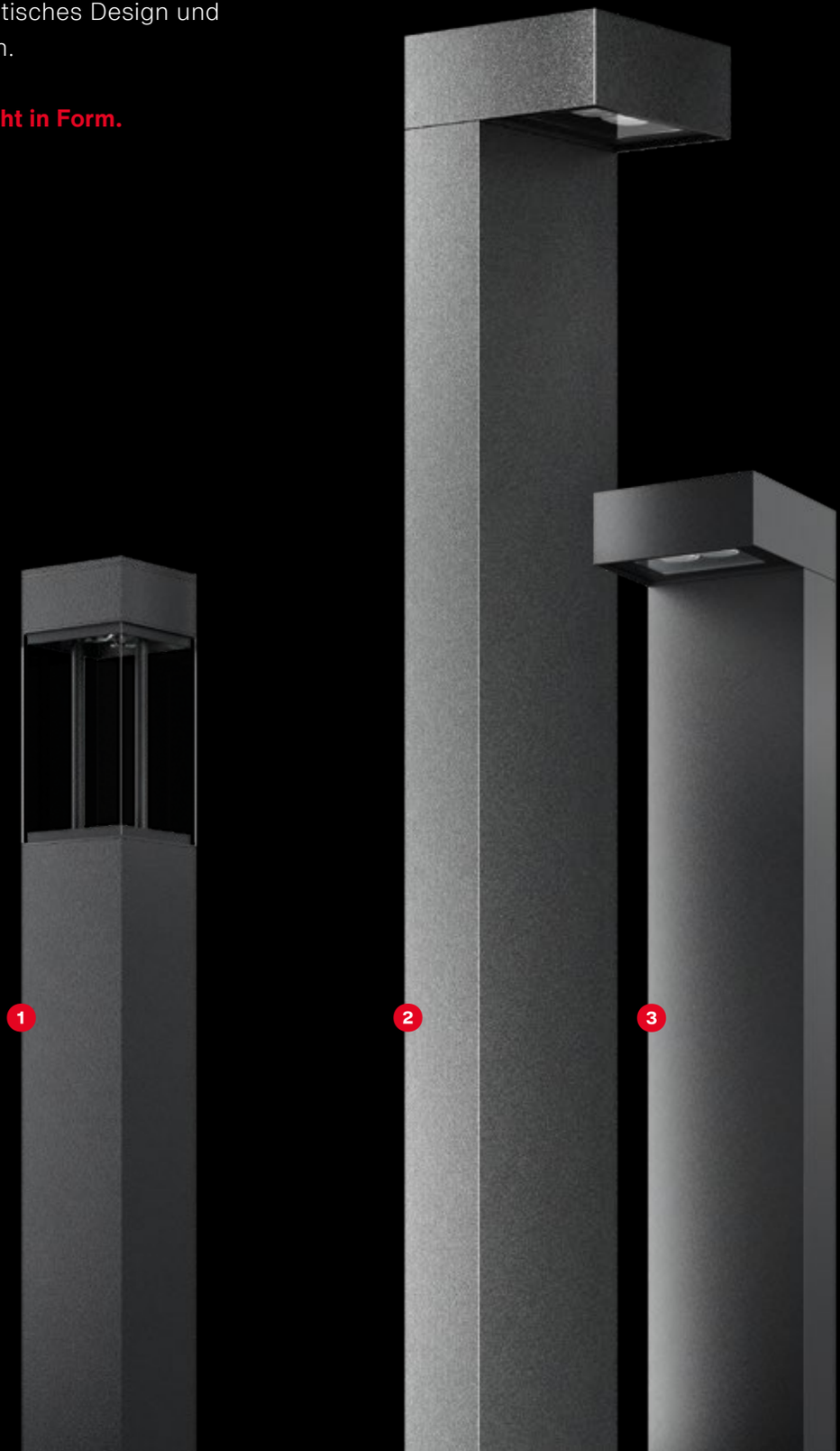
BERGMEISTER
LEUCHTEN

A SITECO BRAND

Individuelle Lösungen, minimalistisches Design und höchste handwerkliche Präzision.

Bergmeister Leuchten bringt Licht in Form.

Hier
geht's zur
Produkt-
übersicht:



Designstark

Ästhetik und Funktion perfekt vereint

Individuell

Maßgeschneiderte Lichtlösungen
mit modernster Lichttechnik

Flexibel

Unbegrenzte Möglichkeiten einer
echten Manufaktur – Made in Bavaria

Nachhaltig

100 % modulare Produktkonzepte

4



6



7



5



- 1 Canna Q PL
- 2 + 3 Planea Mini
- 4 Canna SL
- 5 Street Loop
- 6 Planea Maxi Wand
- 7 Planea Mini Wand

Eleganz trifft Innovation.

Canna 100 SL



Canna 200 SL



Q250 LS



Q150 PL



Canna 200 LS

Canna 200² LS

ANS 550 II LS



ANS 550 I LS



Canna 170 PL



Canna 200 ML



ANS 400 SL



ANS 400 WL



Canna Q 180 LS



Canna Q 150 PL



Street Loop II LS



Mehlis 1800 LS



Kurting



Tektus Midi



Rosenheim



Ingolstadt



Fellbach SL



Rott AL



Grafig I AL



AIB ML



Planea Maxi LS



Canna System



Tuttlingen
800 SL



Tuttlingen
1800 SL



Planea Mini LS



Planea PL



Planus I Mini ML



Freising ML



Adaption.

Anpassung von Serienleuchten

- Veränderung der Lichtfarbe und Farbwiedergabe
- Anpassung von Gehäuseabmessungen, Farben und Montagezubehör

Kombination.

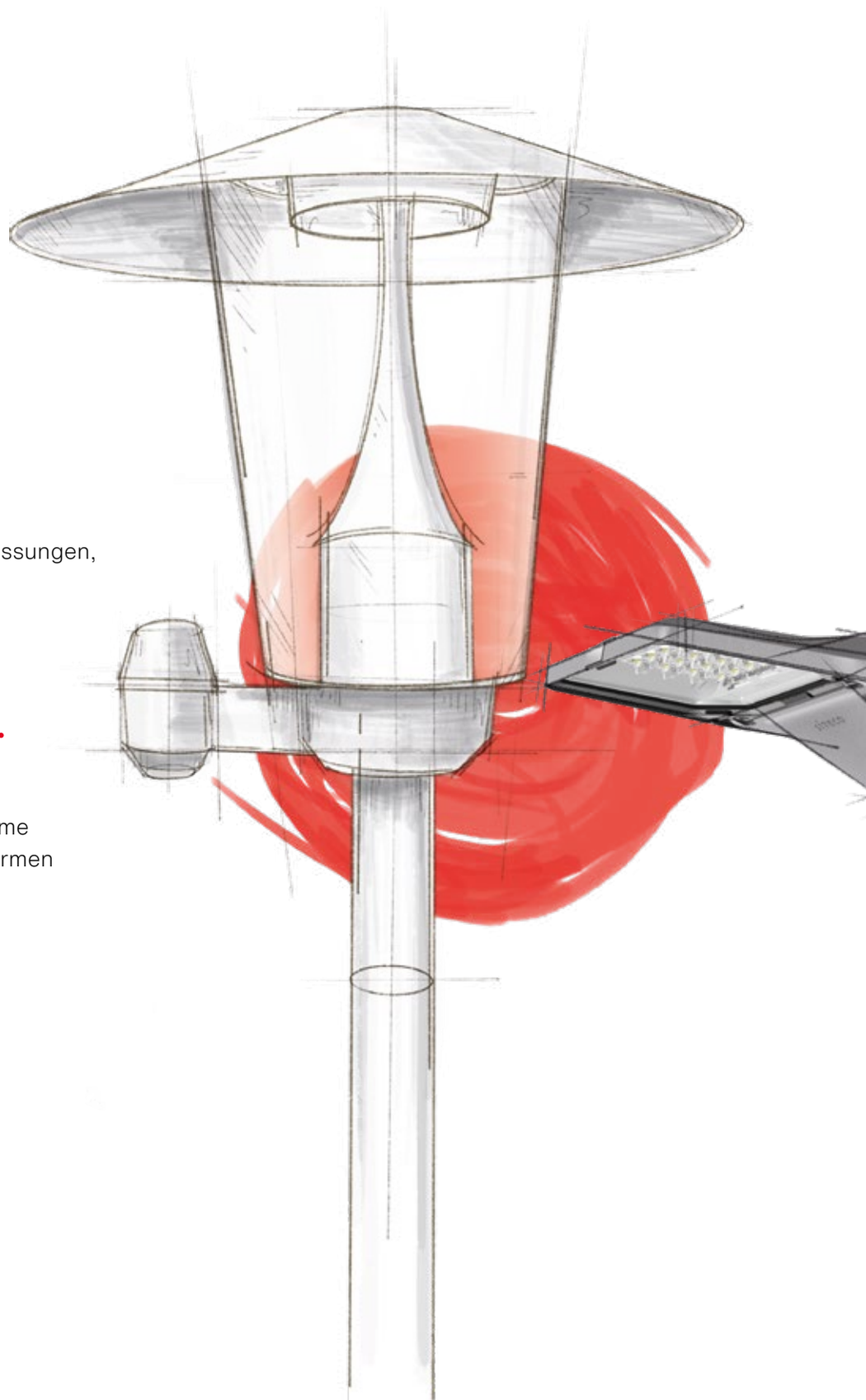
Modulares Baukastensystem

- Vielseitig kombinierbare Systeme
- Modulare SITECO Optikplattformen als Basis

Kreation.

Sonderleuchtenentwicklung

- Konzeptentwicklung und Projektmanagement
- Konstruktionsplanung und Sonderleuchtenbau





Immer nah am Kunden - flexibel und schnell.

Wo der Katalog endet, beginnt individuelles Leuchtendesign.
Wir bieten maßgeschneiderte Lösungen – maximal flexibel und
schnell umgesetzt.

- Modulkonzept für individuelles Erscheinungsbild
- Flexible Anpassung der Lichtwirkung
- Sensor- und Steuerungskomponenten in dekorativer Form

Ein Quantensprung in der Individualisierung.

Bisher

800.000

Sonderleuchten

in über 1.000 Projekten



Projekt: Landesgartenschau 2024, Wangen, Deutschland

Produkt: Planus mit SITECO iQ

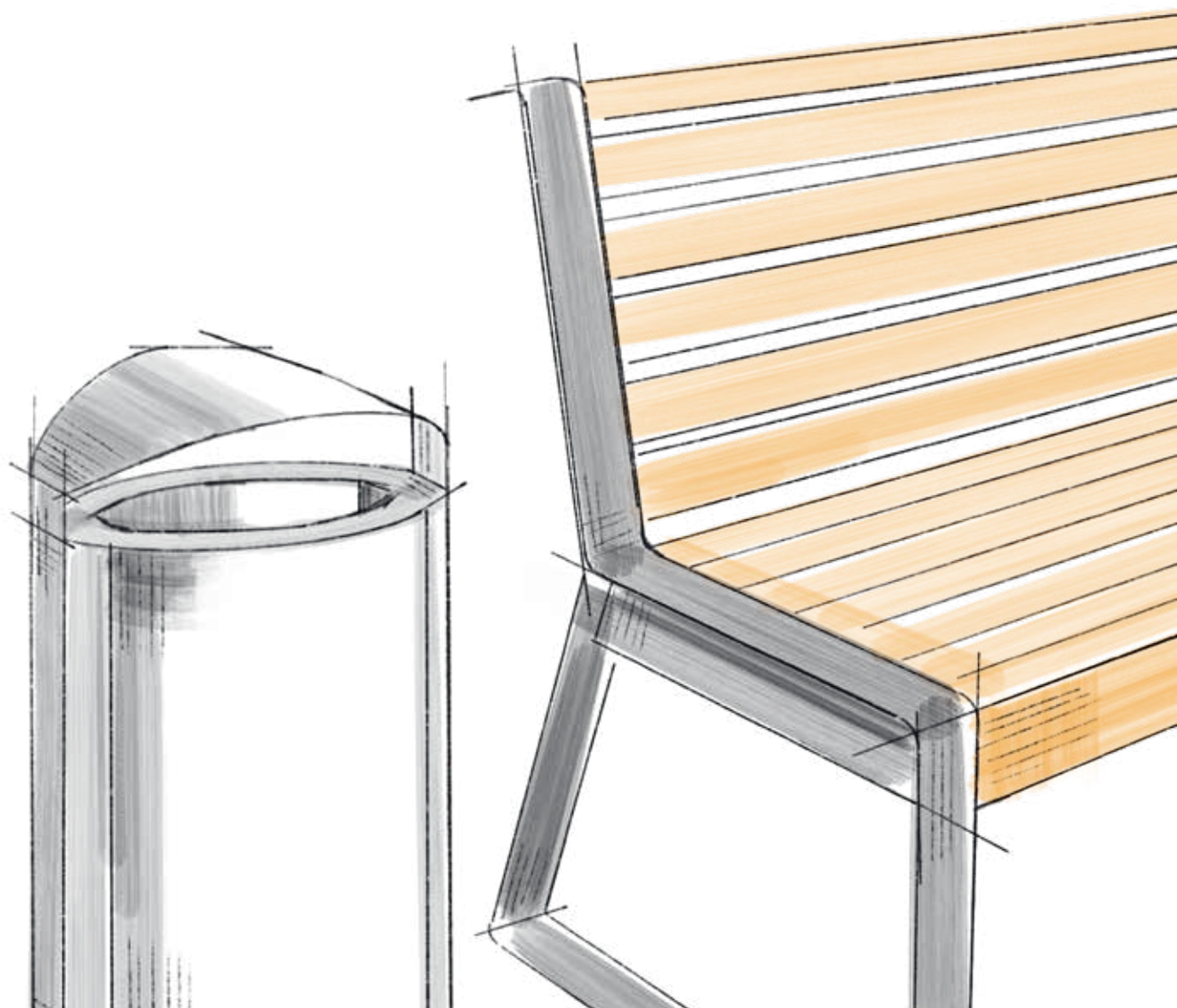
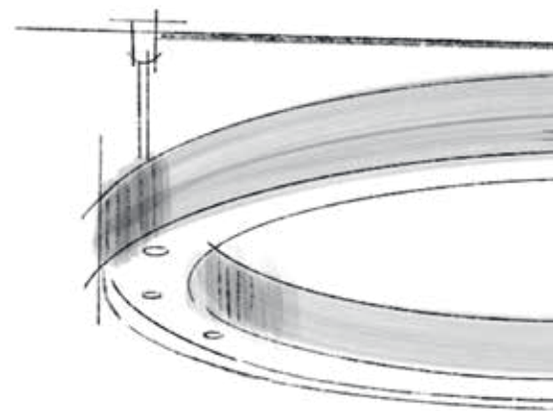


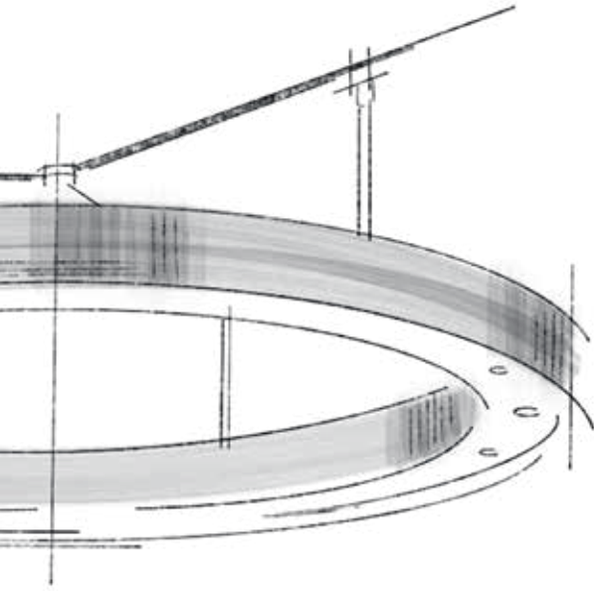
Die perfekte Einheit von Leuchte und Parkbank.

Ob in Parks oder auf Plätzen: Im angenehmen Lichtkegel lässt man sich gerne nieder. Warum also nicht Leuchten und Stadtmobiliar in einen harmonischen Zusammenhang bringen?

Neu bei SITECO: Leuchten und Stadtmobiliar aus einer Hand: Bänke, Tische, Abfallbehälter.

Flexibel. Massiv. Hochwertig. Durchdacht. Langlebig.

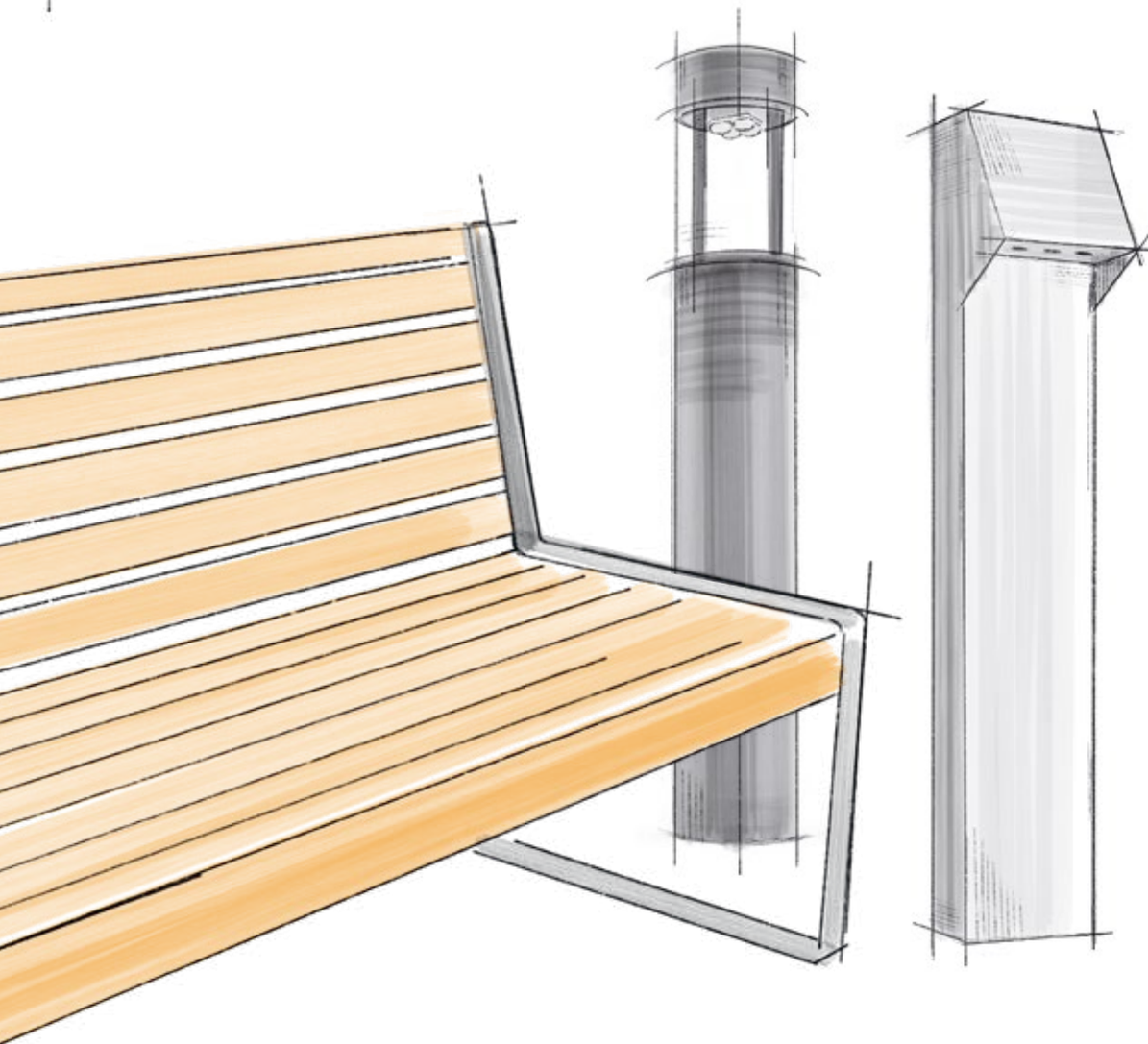




Im richtigen Licht.

- **Die Pollerleuchte**, als dezente Rahmung der Parkbank
- **Die Seilleuchte**, die Bänke und Tische in ein dezentes Licht taucht

Lebensräume voller Ästhetik.



Steuerung.

Keine Kompromisse: Licht muss Teil einer vernetzten Infrastruktur sein.

Dabei erfordern lokale Gegebenheiten flexible, offene und zukunftssichere Strukturen.

Mit SITECO Connect Wireless erschließen Sie unbegrenzte Möglichkeiten der Lichtsteuerung. Unsere eigens entwickelte Leuchtenelektronik SITECO iQ macht den Betrieb ab Tag 1 einfach und effizient.

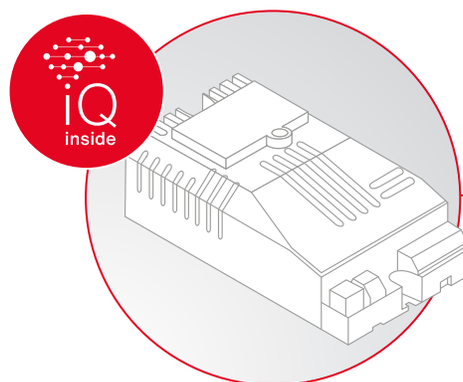
SITECO Connect Wireless und SITECO iQ – Lichtintelligenz².

Quantensprung Intelligenz.

Intelligente Leuchten

SITECO iQ

Unsere einzigartigen iQ-Vorschaltgeräte machen jede Leuchte smart und einfach zu betreiben. Details finden Sie hier:



Intelligente Straßenzüge

SITECO Connect Wireless Outdoor

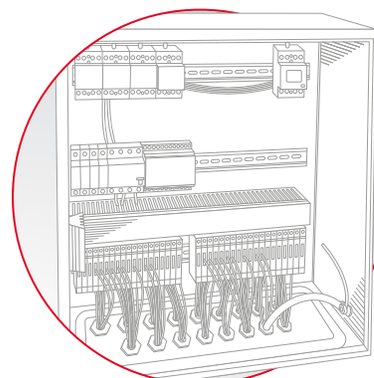
Unser Lichtsteuerungssystem SITECO Connect Wireless steuert die Lichtverhältnisse in Ihren Straßen. Details finden Sie hier:

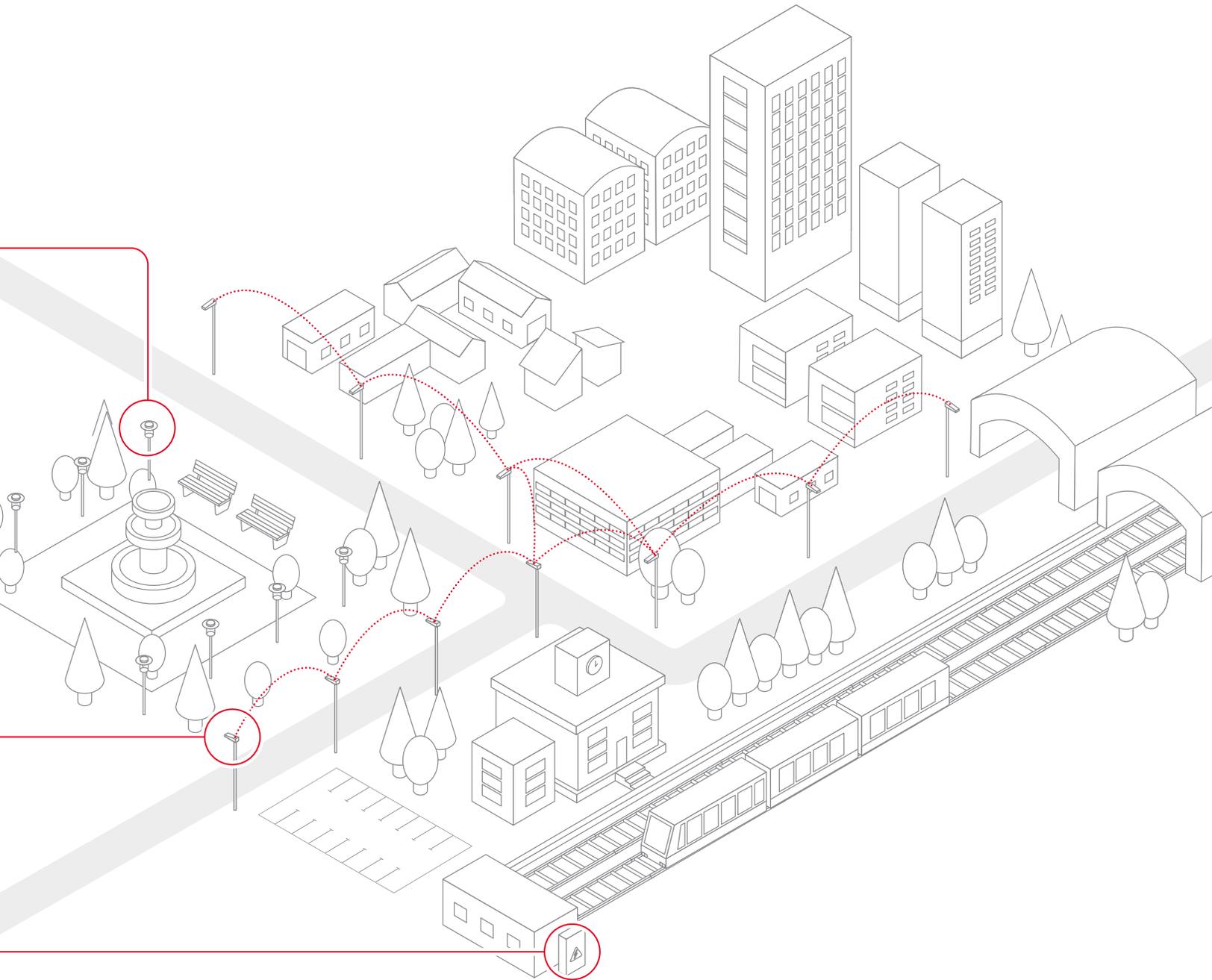


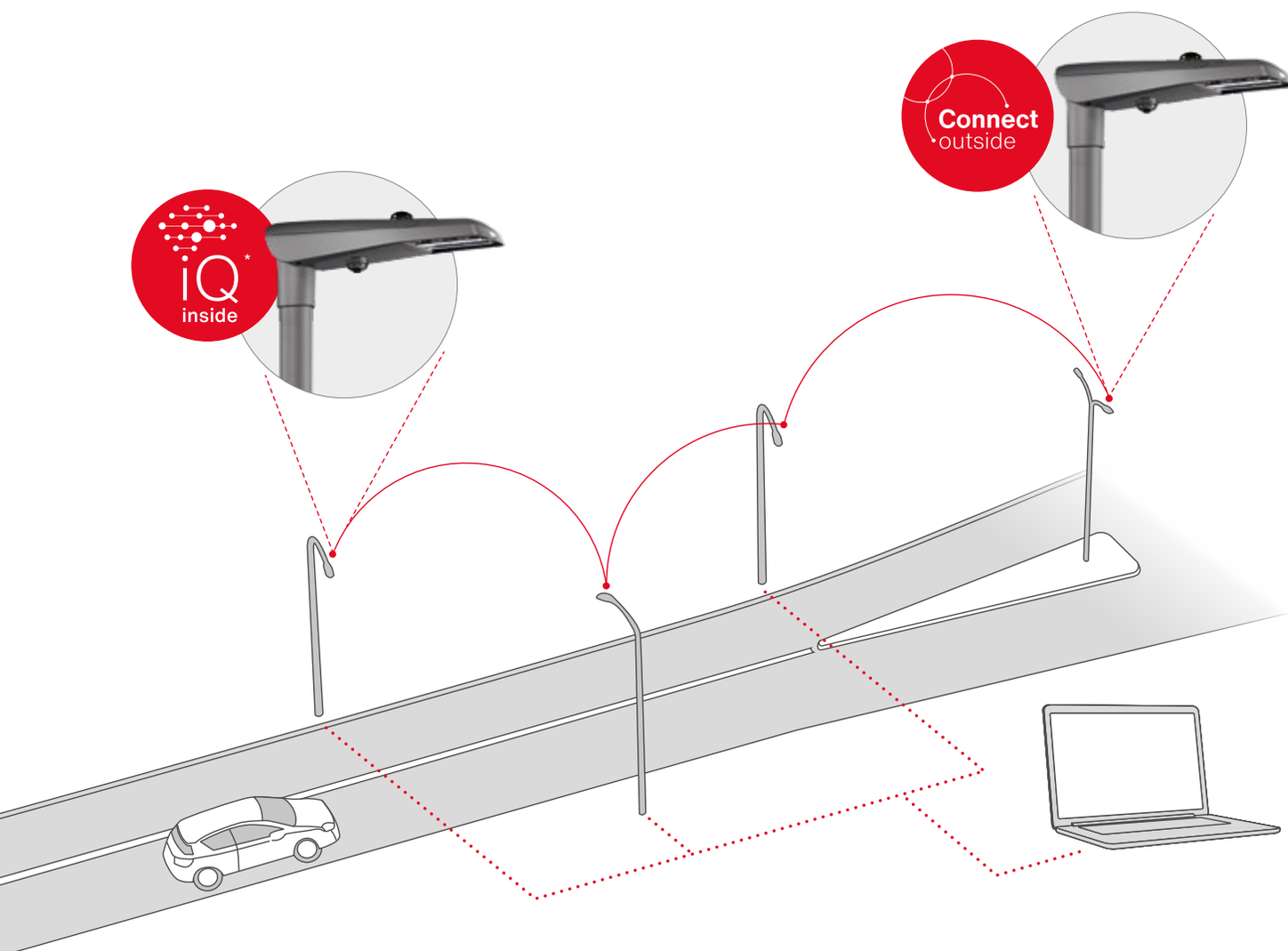
Intelligente Infrastruktur

Energie- und Schaltanlagen

Wir begleiten Sie von der Planung bis zur Installation zuverlässiger Energie- und Schaltanlagen – inklusive Steuerung, Dimmen und Modernisierung von Rundsteueranlagen.







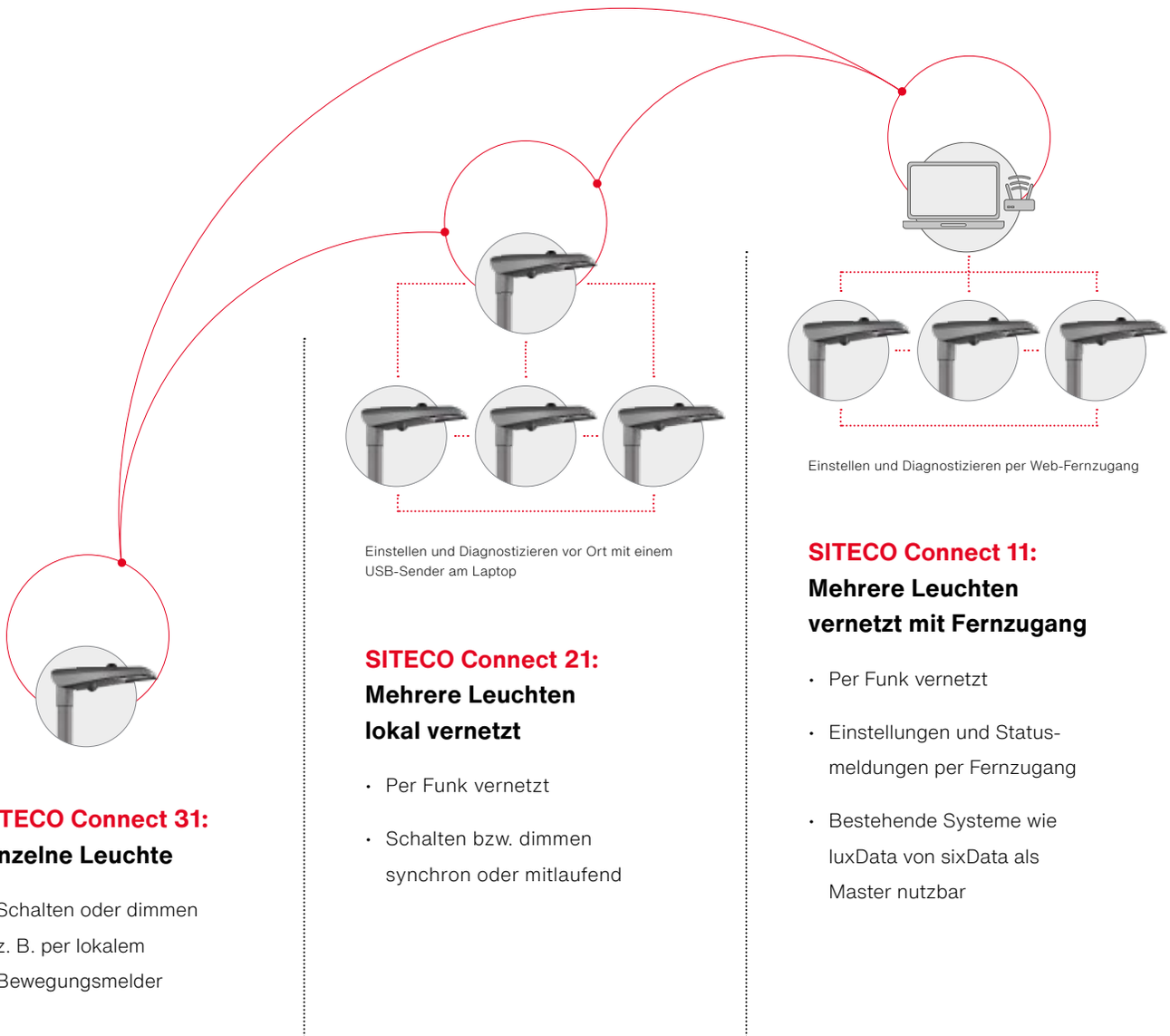
Adaptives Licht? Bedeutet Effizienz.

Wenig Licht, wenn möglich – mehr Licht, wenn nötig. SITECO Lösungen mit intelligenter Steuerung senken den Stromverbrauch, reduzieren Lichtverschmutzung und erhöhen mit Präsenzsensoren die Sicherheit.

SITECO Connect Wireless bietet flexible Optionen – von Plug&Play-Bewegungssensoren bis zum vollvernetzten Telemangement-System.

Ein Quantensprung für Ihre intelligente Stadt.

Von der Einzelleuchte zum vollvernetzten System.



SITECO Connect 31: **Einzelleuchte**

- Schalten oder dimmen
z. B. per lokalem
Bewegungsmelder

SITECO Connect 21: **Mehrere Leuchten lokal vernetzt**

- Per Funk vernetzt
- Schalten bzw. dimmen
synchron oder mitlaufend

Einstellen und Diagnostizieren vor Ort mit einem USB-Sender am Laptop

SITECO Connect 11: **Mehrere Leuchten vernetzt mit Fernzugang**

- Per Funk vernetzt
- Einstellungen und Status-
meldungen per Fernzugang
- Bestehende Systeme wie
luxData von sixData als
Master nutzbar

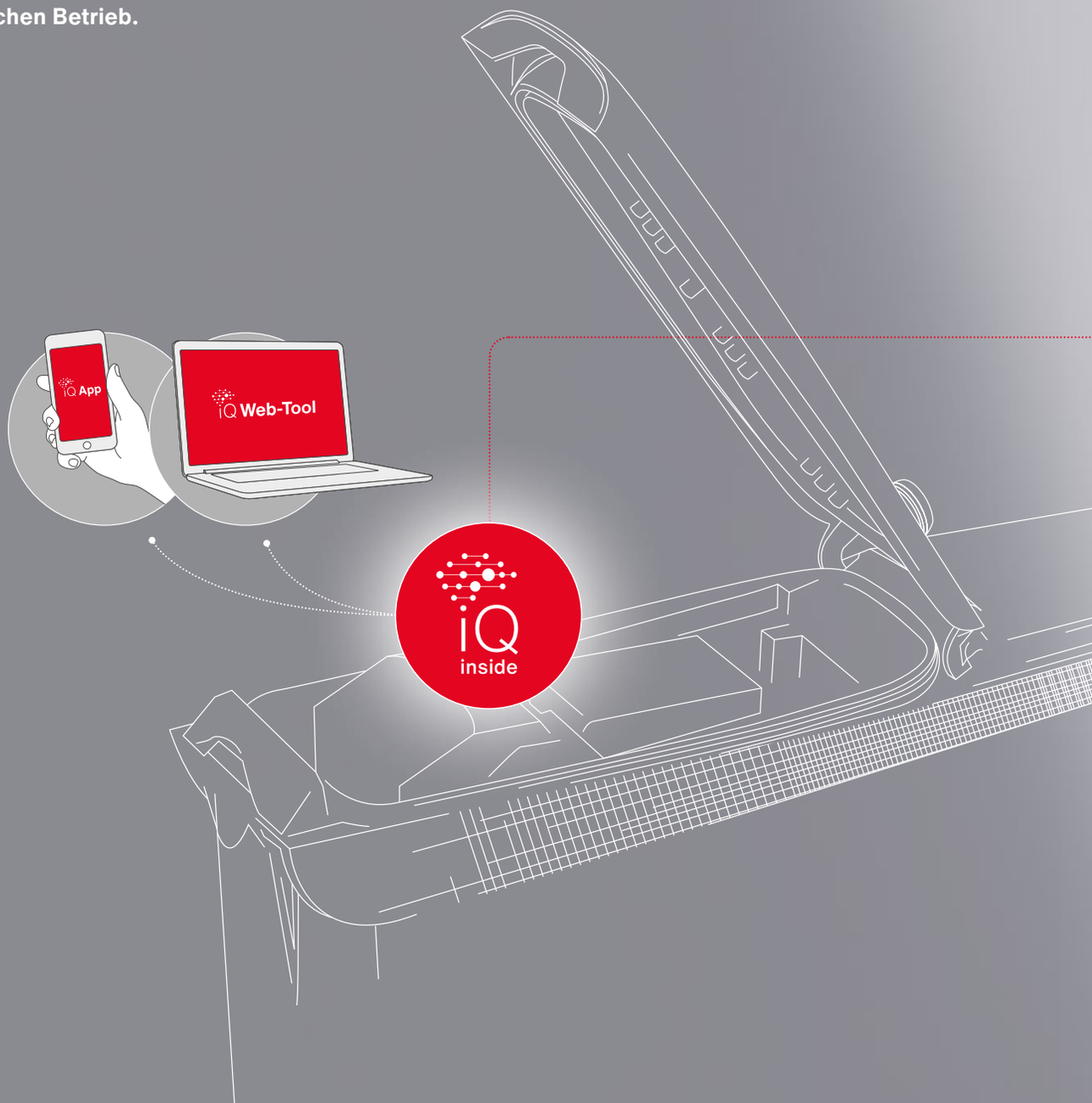
Einstellen und Diagnostizieren per Web-Fernzugang

Außenbeleuchtung mit höchstem iQ.

Je größer und komplexer eine Anlage, desto wichtiger sind einfache Steuerungstools. Wie SITECO iQ.

Integrierte Funktionen erleichtern Steuerung und Dimmen, die vernetzte Softwareplattform sorgt für einfaches Management der Leuchteninfrastruktur.

Ein Quantensprung in der Intelligenz – für einen einfachen Betrieb.



Mehr
Details zu den
iQ-Funktionen
finden Sie hier:



SITECO iQ Auto- Match

Komponenten
in kürzester Zeit
wechseln, ohne
Neuprogrammieren.
Mit automatischem
Datenaustausch.

SITECO iQ Desk- Remote

Leuchte in der
Werkstatt einstellen,
ohne Leuchte oder
Karton zu öffnen.

SITECO iQ Street- Remote

Leuchte vom
Gehweg aus
einstellen, ohne
Werkzeug, Straßen-
sperrungen und
Hubsteiger-Einsatz.

SITECO iQ Light- Switch

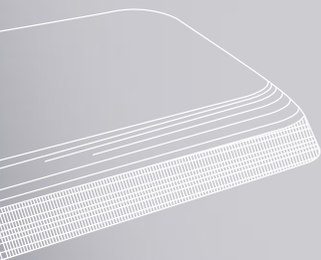
Automatische
Anpassung der
Lichtverteilung je
nach Witterungs-
verhältnis, damit
Reduktion der
Blendung.

SITECO iQ Colour- Switch

Anpassung der
Lichtfarbe. Für
mehr Umwelt- und
Artenschutz, mehr
Sicherheit und
Wohlbefinden.

SITECO iQ Smart- Wire

Mit vorhandenen
Steuerleitungen
dimmen und
zwischen Dimm-
profilen, Lichtfarben
und Lichtverteilun-
gen wechseln.



Projekt.

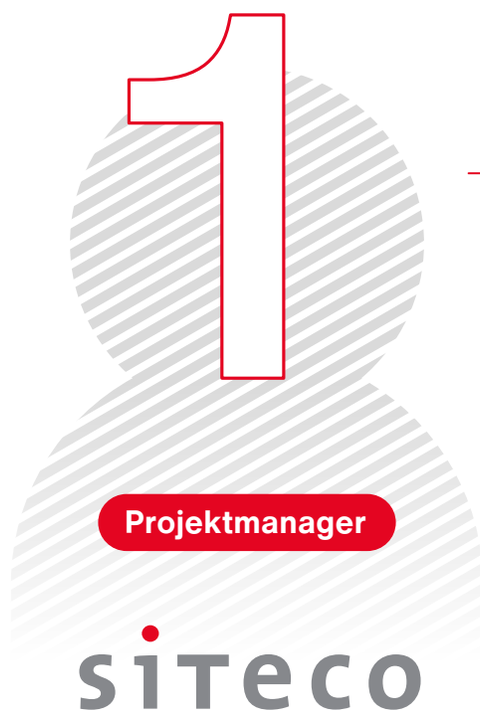
Wie viel Arbeit können wir Ihnen abnehmen?

Unsere Stärke: Schlüsselfertige Lichtlösungen aus einer Hand – mit nur einem Ansprechpartner, der Ihr Projekt koordiniert und für einen reibungslosen Ablauf sorgt.

Unsere Services sind modular wählbar – von Bestandsaufnahme, Planung und Projektierung über Installation und Inbetriebnahme bis hin zu Förderung und Finanzierung.

SITECO Service.

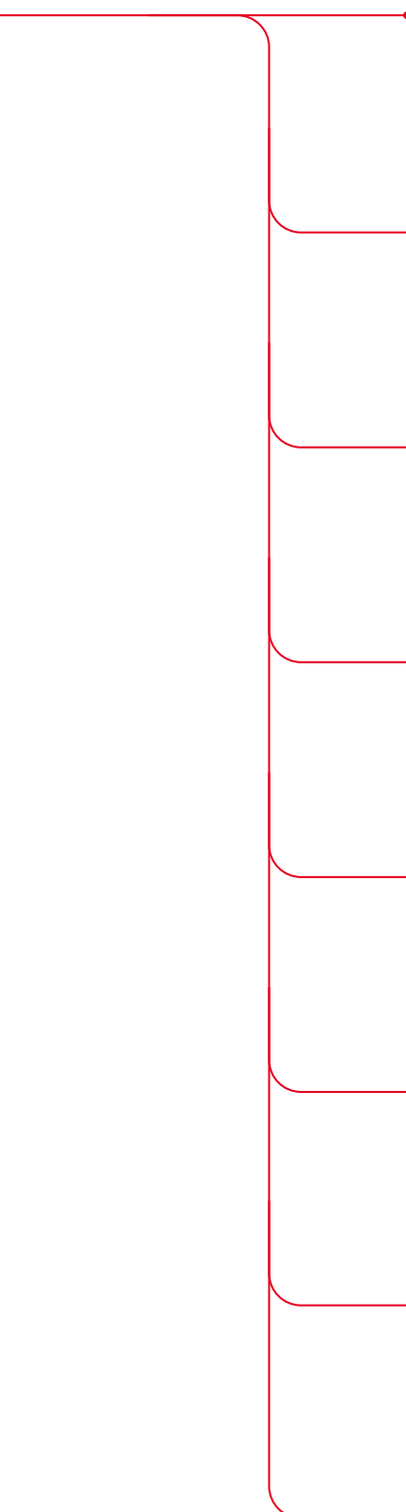
Ihr Rundum-sorglos-Paket für Lichtprojekte.



Ausgezeichnetes Know-how. und nur ein Ansprechpartner.

Schlüsselfertige Projekte brauchen Expertise – in jeder Disziplin.
Deshalb setzen wir auf spezialisierte Fachkräfte mit langjähriger Erfahrung
in der Elektroindustrie. Ihr Vorteil: ein zentraler Ansprechpartner bei SITECO
koordiniert das gesamte Projekt.

Unser SITECO Serviceteam übernimmt die Verantwortung für Ihr Projekt.



+ Bestandsaufnahme

+ Planung & Projektierung

+ Fördergeldbeantragung

+ Finanzierungskonzept

+ Lieferung & Vorbereitung

+ Installation

+ Inbetriebnahme

+ Abnahme & Dokumentation



Projekt: MHK Europazentrale, Dreieich

Produkt: Canna System (konfigurierbar)



Bestandsaufnahme: Erhebung des Status quo.

Unsere Experten analysieren vor Ort den Status quo und Ihre Anforderungen. Von der Beleuchtung bis zur elektrischen Unterverteilung schaffen wir Transparenz und liefern die perfekte Basis für Ihre Lichtlösung – samt erster Kosten- und Einsparprognose.

Unsere Bestandsaufnahme schafft Transparenz:

- Erfassung der Anforderungen an die Beleuchtungsanlage
- Analyse Anlagenzustand und Sanierungsbedarf
- Betriebskosten- und CO₂-Einsparungen
- Investition und Payback



Sanierung: Beispielhafte Einsparrechnung für einen Komponententausch (LED-Modul).

4t CO₂
pro Jahr sparen

	Altanlage	Neuanlage	neu vs. alt
Leuchtentyp	SL 10 mini, 740, 3.800 lm, 51 W	Tausch LED-Modul, 740, 3.800 lm, 19,7 W	
Leuchtenanzahl	50	50	
Energieverbrauch pro Jahr kWh	10.710	4.137	-6,573
CO₂-Emission pro Jahr t	6,4	2,5	-4,0
Betriebskosten pro Jahr €	5.355	2.069	-3.286
Kosteneinsparung pro Jahr ab Tag 1*			-24 %
Kosteneinsparung pro Jahr nach Laufzeitende*			-61 %

-61 %
CO₂-Verbrauch pro Jahr

* unter Berücksichtigung von Installationskosten und Ersatzteilkosten

Licht- und Elektroplanung: Normgerechte Planung der Neuanlage.

Wir machen Ihre Vision realisierbar. Unsere Experten verwandeln Anforderungen in maßgeschneiderte Lösungen – präzise, normgerecht und abgestimmt mit allen Beteiligten.

Unser maßgeschneidertes Beleuchtungskonzept:

- Lichtplanung
- Beleuchtungs- und Elektrokonzept
- Customizing
- Mastplanung und Statikkonzept





Projekt: Rée Carré, Offenburg

Produkt: Canna System (konfigurierbar), Tuttlingen 1800 SL



Förderung: Beantragung Fördermittel.

Wir unterstützen Sie dabei, die maximale Förderung für Ihr Projekt zu sichern. Unsere Experten berechnen die Fördermöglichkeiten und begleiten Sie beim Antrag.

Unsere
Fördergeld-
beratung finden
Sie hier:



Unsere Fördergeldberatung:

- Auskunft über Förderprogramme weltweit
- Berechnung des Finanzierungseffekts
- Unterstützung bei der Beantragung

Bis zu

40 %

Fördermittel

Finanzierung: Einfach in Raten zahlen.

Hohe Investitionskosten? Kein Problem. Mit unseren flexiblen Finanzierungslösungen sparen Sie ab Tag 1 – angepasst an Ihren individuellen Bedarf.

Wie geht das?
Unser Video:

**Geld verdienen
ab Tag 1**



Unsere Finanzierungslösungen:

- Flexible Laufzeiten- und Ratengestaltung
- Ersparnisse ab dem ersten Tag
- Auf Wunsch Serviceleistungen wie Planung oder Installation

Payback

ab Tag 1

Installation & Inbetriebnahme: Schlüsselfertig umgesetzt.

Unsere Experten koordinieren alles – Baustelle, Nachunternehmer und Partner.
Das Ergebnis: Eine reibungslose, schlüsselfertige Installation zum Wunschtermin.



Betrieb.

Optimales Licht, intelligente Steuerung,
alles maximal zukunftssicher.

Wir übernehmen Betrieb, Wartung und Störungs-
behebung – für Effizienz, Normenkonformität
und Verlässlichkeit. Mit sixData, SITECO iQ,
SITECO Connect Wireless und unserem erfahrenen
Serviceteam können Sie sich entspannt auf andere
Themen konzentrieren.

SITECO übernimmt die Verantwortung für den
Betrieb Ihrer Beleuchtungsanlage.

Wartung, Instandhaltung und Betrieb: Reibungslos und aus einer Hand.

SITECO sichert auf Wunsch den reibungslosen Betrieb Ihrer Beleuchtung und maximiert ihr Potenzial. Mit der anbieterunabhängigen luxData-Software von sixData – effizient und transparent.

Wartung & Instandhaltung

- Instandhaltung des Straßenbeleuchtungsnetzes (Beleuchtung, Maste, Schaltstellen)
- (Sicht-)Prüfung und Standsicherheitsprüfung von Leuchten und Masten
- Reinigung der Leuchten
- Austausch defekter Komponenten, Leuchtmittel, Leuchten und Masten inkl. Entsorgung
- Instandsetzung sanierungsbedürftiger Leuchten und Masten
- Überprüfung und Instandsetzung von Schaltstellen

Betriebsführung

- Effizienzanalyse und Erarbeitung Energiesparkonzepte
- Entwicklung Sanierungsvorschläge für Beleuchtungsanlagen
- Störungsmanagement mit 24/7-Bereitschaftsdienst
- Dokumentation und Verwaltung von Straßenbeleuchtungsanlagen mit luxData Software

Ein Quantensprung für den reibungslosen Betrieb.



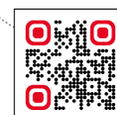
Die modernste Betriebssoftware – luxData.



Wir dokumentieren Ihre Beleuchtungsanlage in der führenden Betriebsplattform von sixData. Von hier aus planen wir die Wartung, lösen Störungen, dokumentieren die Durchführung, rechnen ab. Unser SITECO Serviceteam führt alles vor Ort durch.

Ein Quantensprung in der digitalen Betriebsführung.

Hier erhalten
Sie mehr
Informationen
zu sixData:



Wartung planen, Störungen lösen,
Maßnahmen dokumentieren, abrechnen.
Digital, effizient und transparent.

1

Dokumentieren und verwalten

Alle Daten vom Installationsdatum über den Leuchtentyp bis zur geografischen Lage – jederzeit digital und up-to-date verfügbar.

2

Warten und instand halten

Störungen identifizieren, Wartungen planen, Aufträge erstellen und Bearbeitungen dokumentieren – alle Prozesse digital und automatisiert.

3

Steuern und monitoren

Leuchten anbieterübergreifend in der Kommune zentral steuern – ein Tool für alle Leuchten.

4

Planen und optimieren

Energieverbrauch und Betriebskosten messen, Einsparpotenziale identifizieren und Sanierungsprojekte vorbereiten – perfekte Daten für die perfekte Planung.





Projekt: Royal Holloway College, London, Großbritannien

Produkt: City-Light Plus

Wir bedanken uns für das langjährige Vertrauen unserer Kunden und Partner. Ebenso wie für das Engagement und den leidenschaftlichen Einsatz aller Mitarbeiter. Gemeinsam ermöglichen wir einen Quantensprung für ganzheitliche Lichtlösungen aus einer Hand.

Quantensprung
Lichtlösung.

Herausragende Lichtlösungen seit über 160 Jahren.

SIEMENS

1862

Gründung der
Siemens & Halske A.G.

1971

Erster 3,5-kW-Fluter
für die Olympischen
Spiele in München

1982

Erste HCL-Lösung
mittels Tageslichtsystem



1882

Erste Straßen-
leuchte in Berlin



1962

100 Jahre Siemens
Beleuchtung und
erste Beleuchtungs-
versuchsstraße



1975

1975

Erstes
Lichtbandsystem

1980

Erste BAP50
Rasterleuchte

1982

Erste HCL-Lösung
mittels Tageslichtsystem

1987

Erstes Sekundär-
system als Grundlage
für erfolgreiches
MirrorTec-Konzept

1949

Produktion in
Traunreut





siteco

1997

Unternehmens-
gründung
SITECO

siteco

OSRAM

2011
SITECO wird
Teil von OSRAM

2019

Sirius – erster
LED-Fluter
mit TLCl 96

2023 ...

SITECO wird führender
Lösungsanbieter

2023
Halliday Lighting
wird Teil von SITECO



2006/08
Erste LED-Büro-
und -Straßenleuchte

1998
Patent auf Mikro-
prismen-Technologie

2022/23
sixData und Bergmeister
Leuchten werden Teil
der SITECO Familie



2021
IoT-Revolution: SITECO iQ und
Connect werden die digitale
Infrastruktur der Zukunft

2019

SITECO wird
unabhängiger
Mittelständler

siteco

Stern Stewart Industries

Sprechen wir über das, was uns am meisten bewegt: das Licht von morgen.

Siteco GmbH

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

siteco.com

Hier
geht's zum
Nachhaltigkeits-
bericht:



Hier
geht's zur
Applikations-
seite:



siteco

EST. 1962
HALLIDAY
LIGHTING
A SITECO BRAND

sixData
A SITECO BRAND

BERGMEISTER
LEUCHTEN
A SITECO BRAND