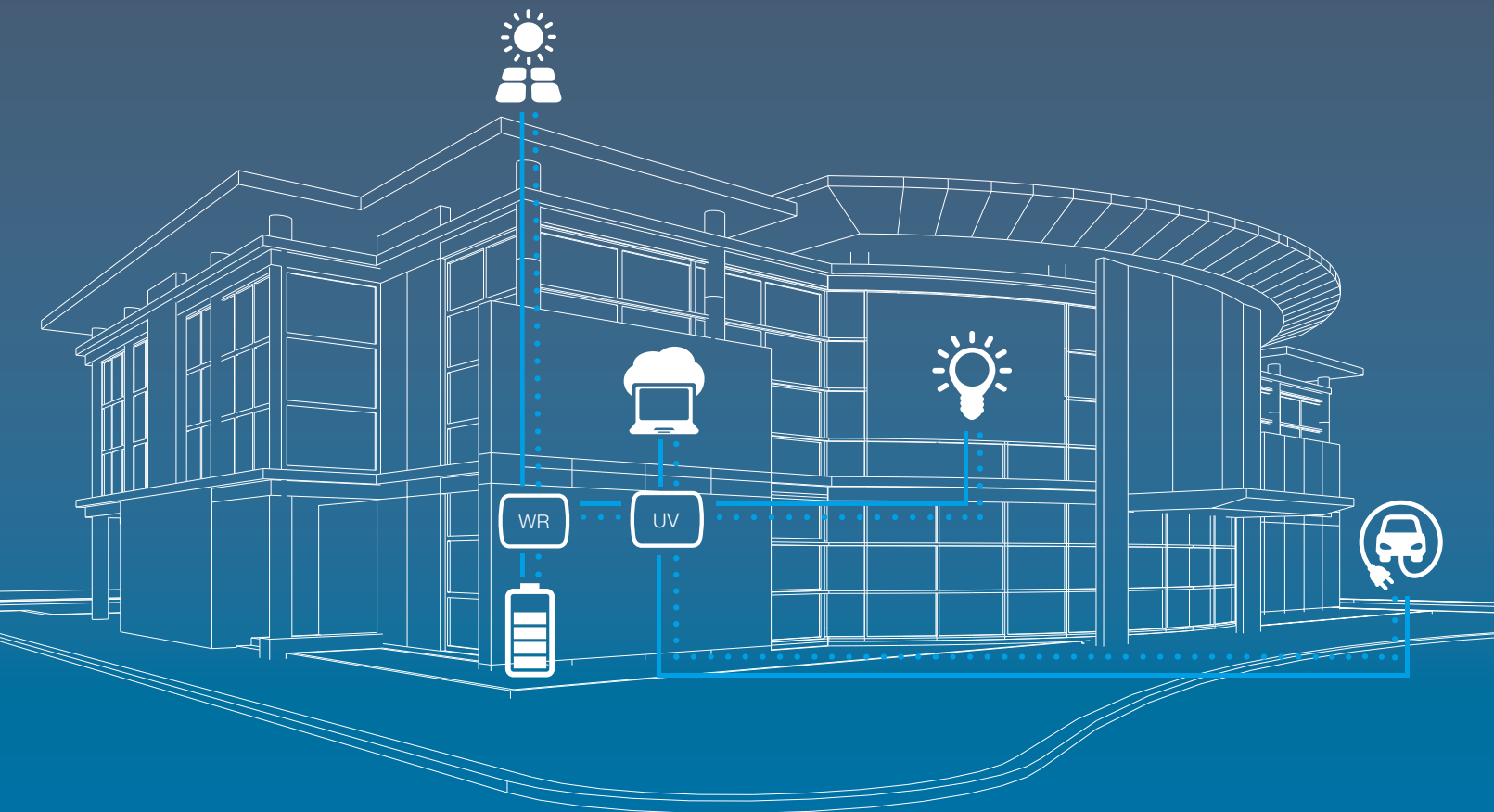


# ecobility

WIR SPAREN IHRE ENERGIE.

IHR LÖSUNGSANBIETER  
FÜR  
ENERGIEEFFIZIENZ &  
DEKARBONISIERUNG



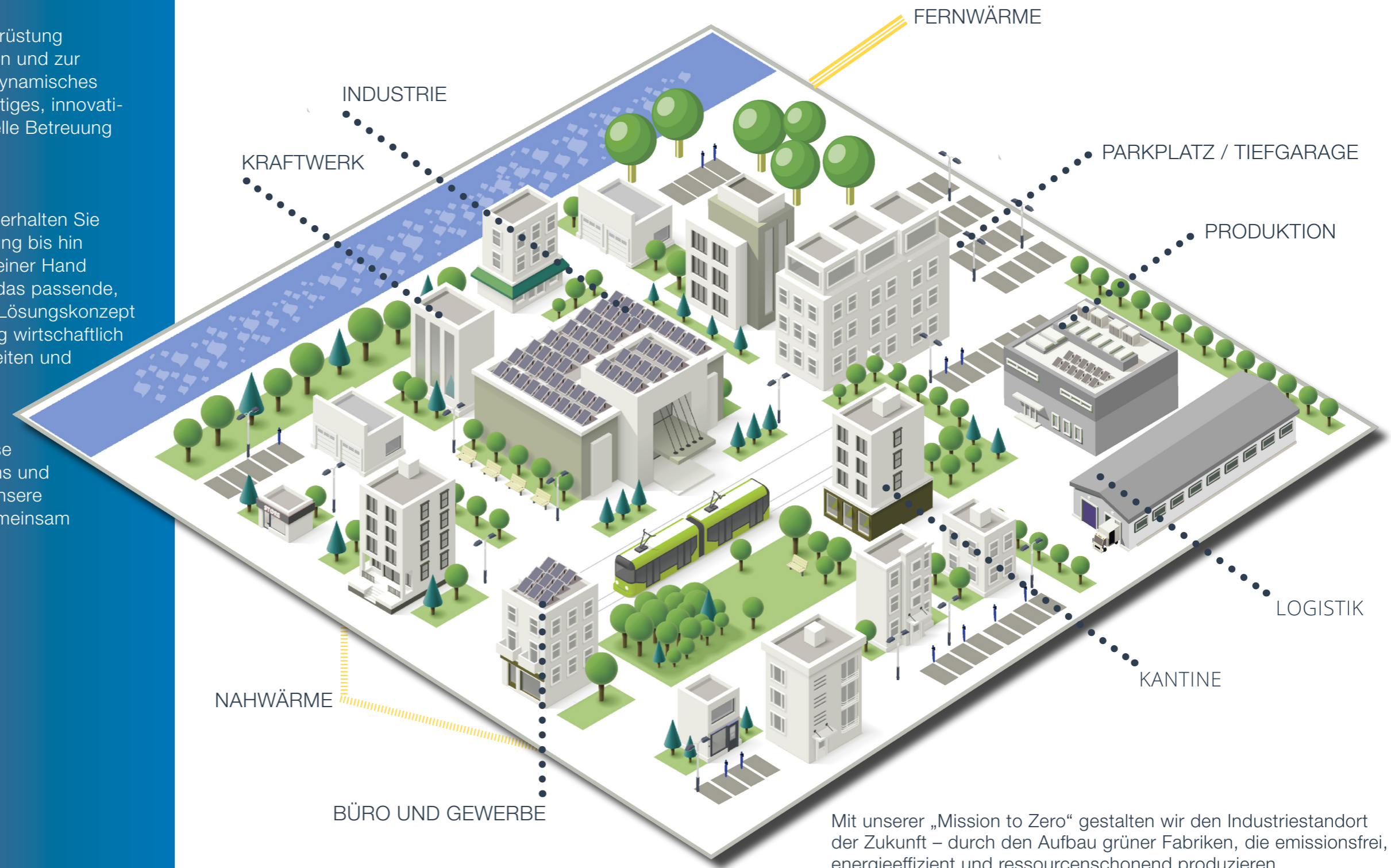
# „MISSION TO ZERO“ – GRÜNE FABRIK INDUSTRIESTANDORT DER ZUKUNFT

**ecobility** - Wir entwickeln ganzheitliche Lösungen für Energieeffizienz & Dekarbonisierung in maximal ressourceneffizienter Weise.

Ob Neubau, Sanierung oder Nachrüstung von energieeffizienten Technologien und zur Dekarbonisierung, bieten wir als dynamisches Unternehmen sowohl ein hochwertiges, innovatives Portfolio, als auch professionelle Betreuung in allen Projektphasen.

Als Industrie- und Gewerbekunde erhalten Sie von der Analyse über die Umsetzung bis hin zum Betrieb der Anlage alles aus einer Hand und können sicher sein, dass wir das passende, individuell auf Sie zugeschnittene Lösungskonzept entwickeln, unter Berücksichtigung wirtschaftlich attraktiver Finanzierungsmöglichkeiten und relevanter Förderprogramme.

Dabei vereinen wir eigene Expertise mit der Stärke unseres ecoSystems und realisieren Projekte sowohl über unsere Wertschöpfungskette als auch gemeinsam mit ausgewählten Partnern.



Mit unserer „Mission to Zero“ gestalten wir den Industriestandort der Zukunft – durch den Aufbau grüner Fabriken, die emissionsfrei, energieeffizient und ressourcenschonend produzieren.

Dabei setzen wir auf innovative Technologien, ganzheitliche Konzepte und partnerschaftliche Zusammenarbeit, um nachhaltige industrielle Transformation aktiv voranzutreiben.

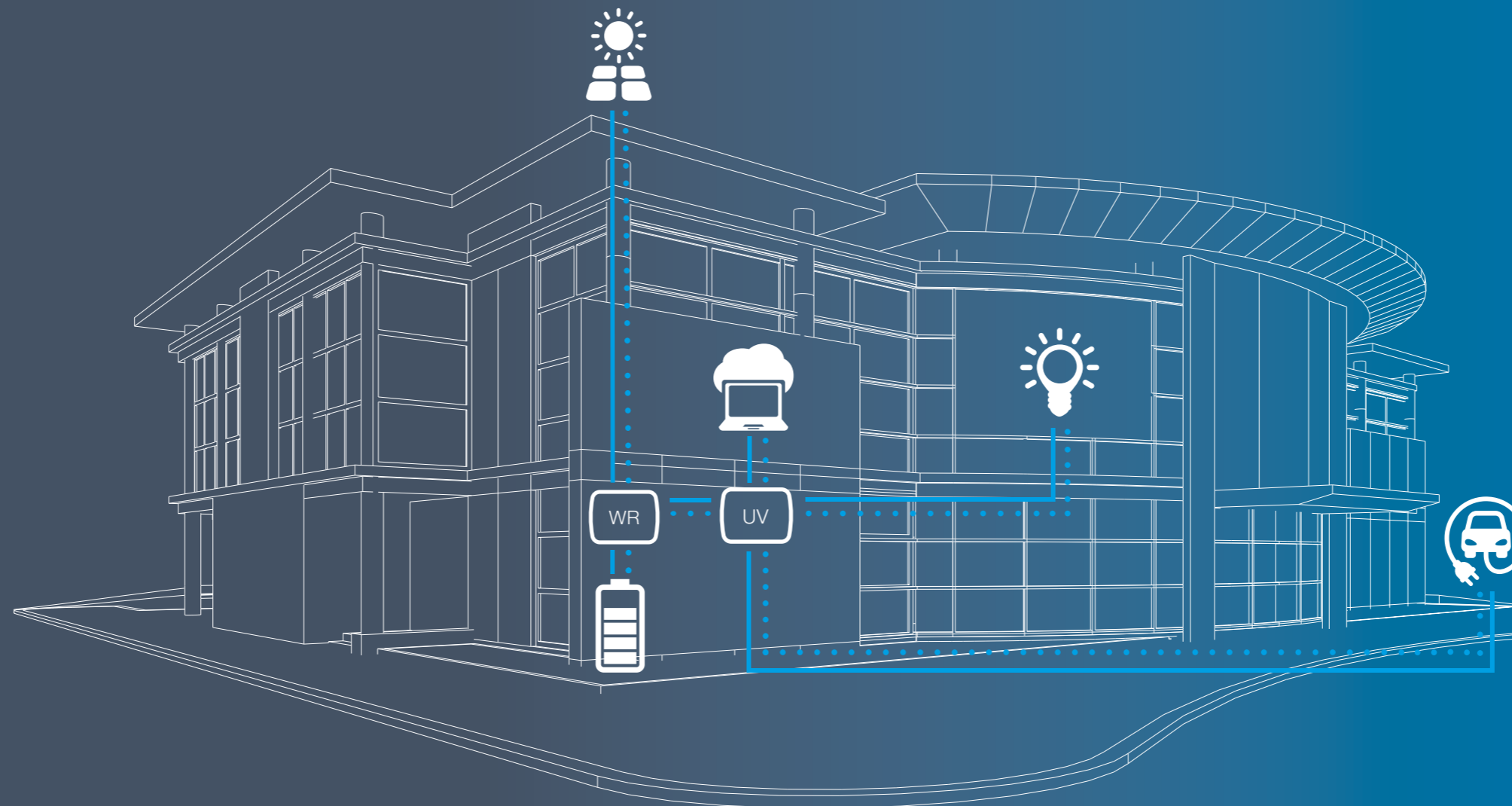
## EFFIZIENTE LÖSUNGEN FÜR EINE NACHHALTIGE ZUKUNFT

Unsere innovativen Lösungen für Energieeffizienz & Dekarbonisierung unterstützen Unternehmen dabei, ihren Energieverbrauch ganzheitlich zu analysieren, gezielt zu optimieren und CO<sub>2</sub>-Emissionen dauerhaft zu reduzieren. Auf Basis individueller Anforderungen entwickeln wir maßgeschneiderte Lösungskonzepte, die ökologische Verantwortung mit wirtschaftlichem Nutzen verbinden. So stellen wir sicher, dass Unternehmen jeder Größe die bestmögliche, individuelle Lösung erhalten – für eine wirtschaftliche, zuverlässige und nachhaltige Energiezukunft.

ANALYSIEREN

PLANEN

UMSETZEN



BETREIBEN

FINAZIEREN

## EFFIZIENZ STEIGERN, EMISSIONEN SENKEN, KOSTEN REDUZIEREN

Nachhaltige Lösungen sind mehr als Klimaschutz: Sie schaffen messbaren Mehrwert – durch effizientere Prozesse, geringere Kosten und zusätzliche Wettbewerbsvorteile.

Wir unterstützen Sie dabei, diese Potenziale gezielt zu identifizieren und umzusetzen. Unser Fokus liegt auf wirtschaftlichen Lösungen für Energieeffizienz und Dekarbonisierung.

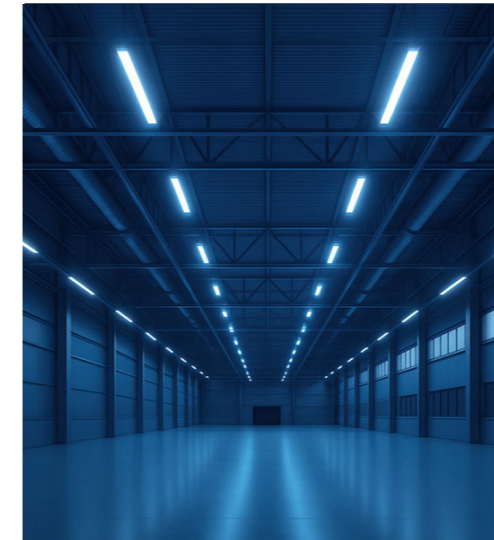
Das Ergebnis: niedrigere Energiekosten, ein reduzierter CO<sub>2</sub>-Fußabdruck und die Einhaltung regulatorischer Anforderungen – bei gleichzeitig gestärkter Marktposition.

Nachhaltigkeit wird so zu einer strategischen Investition in die Zukunft Ihres Unternehmens.



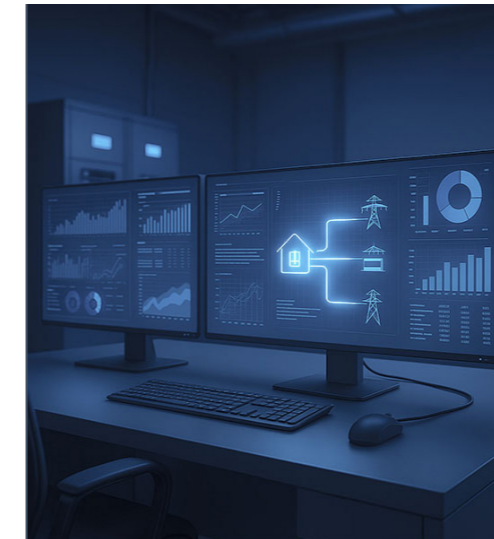
### ENERGIEERZEUGUNG

Photovoltaikanlagen machen Dachflächen zu effizienten Quellen eigener Stromerzeugung. Besonders im C&I-Bereich bieten sie großes Potenzial, Energiekosten dauerhaft zu senken und die Versorgungssicherheit zu stärken. Ein hoher Eigenverbrauch steigert die Wirtschaftlichkeit und erhöht den Anteil erneuerbarer Energie – für mehr Unabhängigkeit und eine zukunftsorientierte Energieversorgung.



### LED-BELEUCHTUNG

Moderne LED-Beleuchtungsanlagen verbrauchen wenig Energie und entlasten die Umwelt. Wir stehen für effiziente Lichtlösungen und bieten mehr als ein innovatives Portfolio an LED-Beleuchtung. Die Ausarbeitung einer smarten, komfortablen und energieeffizienten LED-Beleuchtungslösung durch unsere Lichtplaner gehört ebenso dazu wie ein ganzheitlicher Service. Von der Planung bis zur Realisierung alles aus einer Hand.



### ENERGIEMANAGEMENT

Ein Energiemanagementsystem (EMS) sorgt für effiziente und transparente Energienutzung, indem es alle relevanten Komponenten vernetzt und steuert. Moderne EMS-Lösungen ermöglichen ein Echtzeit-Monitoring und integrieren Systeme wie Beleuchtung, Wärmepumpen, Ladeinfrastruktur, Photovoltaik, Batteriespeicher sowie industrielle Verbraucher oder Gebäudeautomation nahtlos.



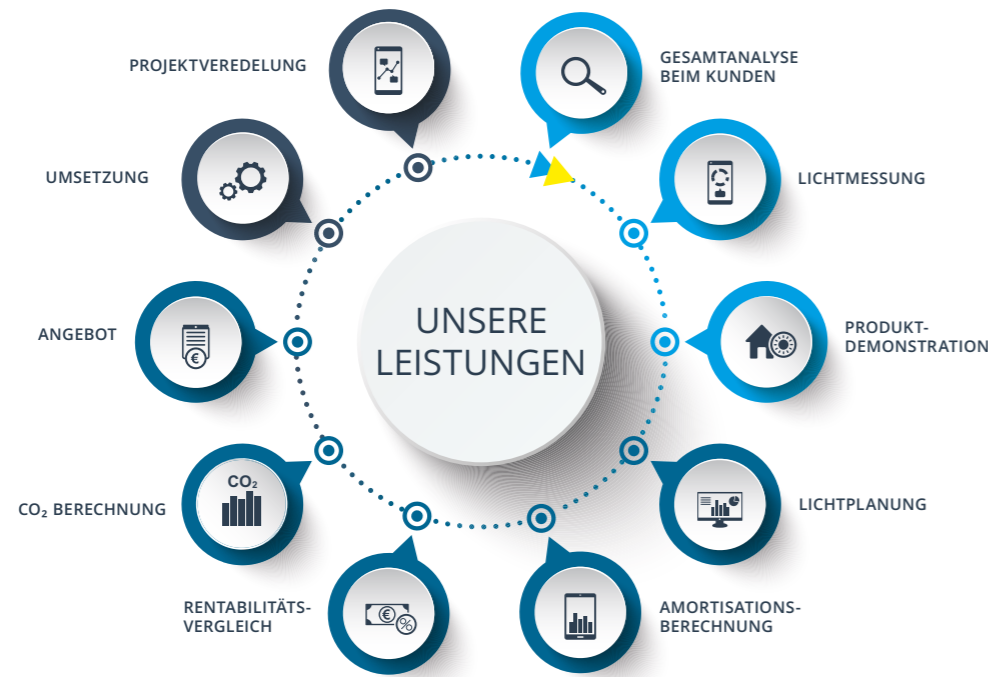
### ENERGIESPEICHERUNG

Batteriespeichersysteme im C&I-Sektor ermöglichen eine flexible und effiziente Energieversorgung. Sie speichern überschüssige Energie, reduzieren Lastspitzen und stabilisieren durch netzdienliche Leistungen das Stromnetz. Gleichzeitig unterstützen sie die Integration erneuerbarer Energien. Damit werden Batteriespeicher zu einem wichtigen Element einer zukunftsorientierten Energieinfrastruktur im gewerblichen und industriellen Umfeld.



### E-MOBILITÄT

Elektromobilität ist heute ein zentraler Bestandteil moderner Unternehmensinfrastrukturen. Eine zukunftsfähige Ladeinfrastruktur muss zuverlässig, skalierbar und in bestehende Energiesysteme integrierbar sein. Dafür werden Lösungen bedarfsgerecht geplant und umgesetzt – mit intelligentem Last- und Lademanagement, sicheren Backend-Systemen, optionalen Abrechnungslösungen und einer leistungsstarken Netzanbindung als abgestimmtes Gesamtkonzept.



### Gesamtanalyse beim Kunden

Eine genaue Analyse der bestehenden Beleuchtung bietet Ihnen eine umfassende Übersicht über die möglichen Veränderungen und die beste Beratung für einen Wechsel auf LED-Technologie.

### Lichtmessung

Mit einer Lichtmessung in der Bestandsanlage können Sie genau sehen, welche Beleuchtungsstärke mit Ihrer konventionellen Beleuchtung erzielt wird. Oftmals werden die geforderten Werte nicht mehr erreicht, was eine Umrüstung auf LED-Beleuchtung umso wichtiger und sinnvoller macht.

### Produktdemonstration

Gerne zeigen wir Ihnen unsere professionellen Beleuchtungslösungen bei Ihnen vor Ort oder in unserem modernen Showroom bei uns im Haus.

### Lichtplanung

Professionelle Planung von unseren TÜV-Zertifizierten Mitarbeitern mit der marktführenden DIALux Software ist die Basis und das Herzstück des Projektes.

### Amortisationsberechnung

Die Kalkulation der Wirtschaftlichkeit ist essenziell für Ihre Kostenplanung. Sie erhalten Berechnungen zur Einsparung und Amortisationszeit der neuen Technologie im Vergleich zur bestehenden Anlage.

### Rentabilitätsvergleich

Wir vergleichen für Sie verschiedene Alternativen aus unserem umfangreichen Produktportfolio und bieten Ihnen die für Sie perfekt passende Variante an.

### CO<sub>2</sub> Berechnung

Anhand unserer aussagekräftigen CO<sub>2</sub> Berechnung erkennen Sie auf einen Blick, in welchen Umfang sich Ihr CO<sub>2</sub> Ausstoß reduziert und welchen Beitrag Sie mit Ihrer Investition zum Klimaschutz leisten.

### Angebot

Bei der Angebotserstellung bieten wir auf Wunsch individuelle Finanzierungsmöglichkeiten an und prüfen die Möglichkeit öffentlicher Förderungen.

### Umsetzung

Von der termingerechten Lieferung, der Begleitung bei dem Projekt-Rollout oder der schlüsselfertigen Installation durch uns - Sie erhalten den benötigten „Fullservice“ bei der Umsetzung Ihres Projektes.

### Projektveredelung

Den letzten Schliff erhält Ihr Projekt durch die Programmierung und Inbetriebnahme der Lichtsteuerung durch unsere zertifizierten Techniker. Damit maximieren wir den individuellen Nutzen und die Effizienz der Beleuchtungsanlage.

### Ein kompetentes Team

Unsere TÜV zertifizierten Licht- und Anlagenplaner, Inbetriebnahmetechniker, Industrieelektroniker und erfahrenen Projektleiter stehen für ein reibungsloses und professionelles Management Ihres Projektes. Mit über 10 Jahren Erfahrung und mehr als 3.200 erfolgreich umgesetzten Projekten wissen wir worauf es ankommt.

### „Fullservice“

Unter „Fullservice“ verstehen wir die komplette Projektsteuerung inkl. Bauanlaufbesprechung und Ausführungsüberwachung. Dadurch wird der Aufwand für den Kunden minimiert und die Produktivität aufrechterhalten. So legen wir z.B. besonderen Wert auf eine optimale Koordination bei der Projektumsetzung während des laufenden Betriebes.

### „Best-Fit“ Lösungen

Lösungen können nur so gut sein, wie die genaue Kenntnis der individuellen Anforderungen; angepasst an Ihre aktuelle Verbrauchssituation, die bestehende Ist-Situation und u.a. an die jeweiligen Betriebsstättenrichtlinien. Egal ob Neubau oder Sanierung - wir kennen die speziellen Knackpunkte.

### Marktgerechtes Sortiment

Wir analysieren den Markt für Sie kontinuierlich und selektieren die Produkte, die die besonderen Anforderungen unserer Projekte erfüllen. Sie profitieren von einem Portfolio, das sowohl den Ansprüchen an Innovation und Investitionssicherheit, als auch an Umweltverträglichkeit entspricht. Ihr Garant für erfolgreiche und nachhaltige Konzepte.

### Zertifizierte Produkte

Der Erfolg hängt von der Qualität der gewählten Produkte ab und hier spielen Produktzertifizierungen eine wichtige Rolle. Vertrauen Sie auf unsere bewährten Hersteller, die diese Anforderungen in höchstem Maße erfüllen.

### E-Consulting

Für Ihre Investition in die Zukunft bieten wir Ihnen maßgeschneiderte Financial Service Lösungen und prüfen mögliche Zuschüsse und Fördermittel von Bund und Ländern. Die staatlichen Förderungen unterstützen Sie mit günstigen Krediten und reduzieren Ihre Investitionskosten oftmals durch Tilgungszuschüsse.

### Verlässlicher Logistikrahmen

Sie haben sich entschlossen, die Investition ist genehmigt und die Finanzierung gesichert – einer schnellen Realisierung steht damit nichts mehr im Wege. Von der Planung bis zur Lieferung stellen wir eine kontinuierliche, an die Nachfrage angepasste Verfügbarkeit sicher - damit sich Ihre Einsparungen schnellst möglich realisieren.

### Realistische Einschätzung

Umstellung nicht um jeden Preis! Wir überprüfen Ihre Rahmenbedingungen, Energieeinsparpotenziale und Fördermöglichkeiten und geben ein objektives Feedback, ob das gewünschte Ergebnis realisierbar ist. 100%iger Investitionsschutz ist gegeben, wenn die Amortisationszeit kürzer als die Produktgarantie ist.



ecobility – Ihr verlässlicher Partner vor, während und nach der Projektrealisierung. Energie sparen - Umwelt schonen - Kosten und CO<sub>2</sub> senken, wir unterstützen Sie dabei!

ecobility GmbH  
Krämmel Unternehmensgruppe  
Hans-Urmiller-Ring 46 a-c  
D-82515 Wolfratshausen  
Tel +49 8171 6299 - 850  
info@ecobility.com  
www.ecobility.com

Ausführliche Informationen zum Unternehmen,  
weitere Themenschwerpunkte sowie Projektreferenzen  
finden Sie unter folgendem QR-Code:



**ecobility**

WIR SPAREN IHRE ENERGIE.

Teil der Unternehmensgruppe

