

# Erfolgsstory...



**HELBICH**  
INDUSTRIE LED

*„Wir von der Firma Helbich  
tun nichts Außergewöhnliches.  
Wir sind bloß erfolgreich,  
weil wir ganz gewöhnliche Dinge  
ganz außergewöhnlich tun.“*

*Ursula Helbich  
GF*

## **Was Kunden über uns sagen ...**

*„Die Firma Helbich hat unser Hochregallager und Büro auf LED Technologie umgerüstet und wir sind mit Qualität und Preis sehr zufrieden. Wir werden Helbich auch bei unserem Neubau mit der Beleuchtung beauftragen.“*

**Albin Lintner**  
Geschäftsführer  
PACO2VIS Austria GmbH

*„Wir haben unseren Lebensmittel-Produktionsbereich mit Helbich LED Leuchten ausgestattet und sind mit der Qualität, der Lieferzeit und dem Preis sehr zufrieden. Auch die Beratung war sehr professionell.“*

**Paul Ostermann**  
Leiter Instandhaltung  
VITANA Salat- und Frischeservice GmbH

*„Wir haben unsere Produktionshallen auf LED umgerüstet und hierfür Helbich Leuchten bzw. Leuchtmittel verwendet. Qualität, Preis und termingerechte Lieferung haben uns restlos überzeugt.“*

**Karl Haas**  
Facility Management  
BOSCH Rexroth GmbH

*„Wir haben 2015 alle Rolling Boards und City Lights in Kärnten auf Helbich LED Röhren umgestellt und hatten seither nicht einen einzigen Ausfall. Wir sind daher von der Qualität und der Leuchtkraft durchwegs überzeugt.“*

**Robert Brunner**  
Technischer Leiter  
PSG Poster Service GmbH

## HELBICH DECKENLEUCHTEN

Unsere dimmbaren DownLights PREMIUM besitzen ein zeitloses und form-schönes Design. Durch die unterschiedlichen Größen passen sie großteils in bestehende Deckenausschnitte. Unsere DownLights PREMIUM sind in den Lichtfarben 3000K bis 6000K erhältlich.



KUNDE:

Sankt Anna Kinderspital  
gemeinsam mit WIEN ENERGIE AG

AUFGABE:

Ersatz der gesamten Beleuchtung

LÖSUNG:

590 LED Paneele 30W - 3.600 lm  
155 LED Downlights 18W - 2.160 lm  
256 Triproof u. 480 LED Röhren

EFFIZIENZ:

320.000 KW/h Einsparung p.a.  
86,4 Tonnen CO2 Einsparung p.a.

FÖRDERVOLUMEN: € xxxxx

## HELBICH LINEAR SYSTEME

Nicht nur als Ersatz für bestehende Schienensystemen bietet dieses Linear-System die optimale Lösung für alle kommerziellen Bereiche. Qualitativ hochwertige LED Leuchten mit hoher Lichtleistung sowie die einfache und variable Montagemöglichkeit der Trageschienen erfüllen die unterschiedlichsten Anforderungen und erlauben somit den kosteneffektiven Einsatz für Industrie, Handel und Gewerbe.



KUNDE:  
AUFGABE:  
LÖSUNG:

EFFIZIENZ:

FÖRDERVOLUMEN: € 11.400,00

FRAUENTHAL Service AG  
Ersatz 400W HQI | 58W T8 LSR  
102 UFO HB 150W - 24.000 lm  
104 Tri Proof 20W - 3.000 lm  
72 Linear Single 24W - 3.120 lm  
208.000 KW/h Einsparung p.a.  
54 Tonnen CO2 Einsparung p.a.

## HELBICH UFO LEUCHTEN

Die Leuchten ersetzen mit 16.000 Lumen bei 100W herkömmliche 400W HQI | HQL Leuchten und schaffen somit mühelos Aufgaben in Hallenhöhen von bis zu 12m. Eine 150W, 200W und 240W Variante runden das Portfolio ab. Damit ersetzen wir 750W und 1000W aller bisher verwendeten Hallenleuchten.

Der perfekt abgestimmter Aluminium Kühlkörper sorgt für hohe Kühlleistung, durch seine Öffnungen an der Außenseite wird die Wärme optimal abtransportiert und sorgt für eine maximale Lebensdauer.



**KUNDE:** battenfeld-cincinnati Austria GmbH  
**AUFGABE:** Ersatz 400W HQI | 58W T8 LSR  
**LÖSUNG:** 570 UFO HB 100W - 16.000 lm  
1280 LED Röhren 22W - 3520 lm  
Div. ATEX Leuchten | Downlights  
**EFFIZIENZ:** 898.000 KW/h Einsparung p.a.  
283 Tonnen CO2 Einsparung p.a.  
**FÖRDERVOLUMEN:** € 40.400,00

## HELBICH LEUCHTMITTEL

LED Röhren mit bis zu 180lm/W ersetzen herkömmliche Leuchtstoffröhren und überzeugen durch homogenes Licht und lange Lebensdauer. Sie sind als T8 und auch als T5 Ersatz erhältlich.

Unsere LED CO2rn Lights finden vorallem als HQI Leuchtmittelersatz mit E27 UND E40 Gewinde verwendung und bestehen durch ihr patentiertes Kühlsystem.



KUNDE:  
AUFGABE:  
LÖSUNG:  
EFFIZIENZ:

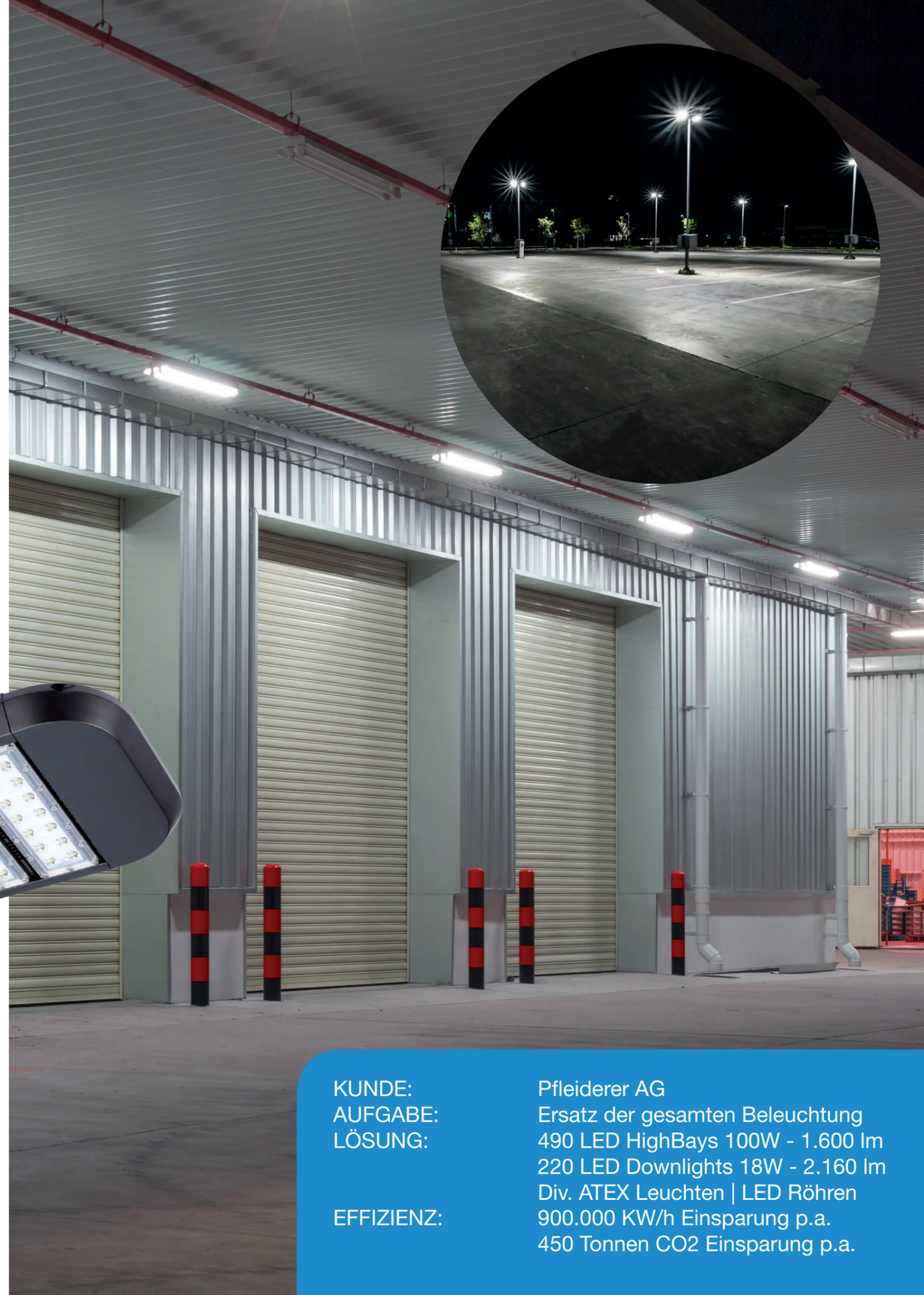
GEWISTA | EPA MEDIA | ANKÜNDER  
Ersatz 58W Leuchtstoffröhren  
19.000 LED Röhren 22W - 3300 lm  
4.161.000 KW/h Einsparung p.a.  
1.123 Tonnen CO2 Einsparung p.a.

## HELBICH AUSSENBELEUCHTUNG

In weißer oder warmweißer Lichtfarbe, optimal zur Beleuchtung von Fassaden und Flächen. Diese LED Aussenbeleuchtung amortisiert sich schon nach kurzer Zeit gegenüber herkömmlichen Halogenleuchten, wie Baustrahlern oder Pendelleuchten HQI. sie sind durch ihre Stromersparnis und Langlebigkeit für lange Betriebsstunden geeignet (in Hallen, Lager oder als Objektbeleuchtung). Erhältlich in den Leistungsstärken bis 1000 W und ausschließlich mit SMD Technologie.



**HELBICH**  
INDUSTRIE LED



KUNDE:  
AUFGABE:  
LÖSUNG:

EFFIZIENZ:

Pfleiderer AG  
Ersatz der gesamten Beleuchtung  
490 LED HighBays 100W - 1.600 lm  
220 LED Downlights 18W - 2.160 lm  
Div. ATEX Leuchten | LED Röhren  
900.000 KW/h Einsparung p.a.  
450 Tonnen CO2 Einsparung p.a.

**DIALUX Lichtberechnung**  
**DIALUX Lichtplanung**  
**Effizienzberechnung**  
**OPTIMUM Lichtmessung**  
**Beleuchtungsberatung**  
**Förderungsberatung**  
**Förderungsabwicklung**

Hotline +43 (0) 1 524 7330  
E-Mail [office@helbich.eu](mailto:office@helbich.eu)

**Produktivität ist die  
Zusammenarbeit  
einzelner Fähigkeiten.**

EBO RAU

# Wie sieht Ihre CO2 Bilanz aus?

**helbich.eu**

HOTLINE: 01 524 7330

