

## Unsere Referenzen



1:1 Austausch

### VW Zentrum Köln

Der ursprüngliche Plan: eine konventionelle Beleuchtungstechnik. Diese Lösung stellte sich aber schnell als unwirtschaftlich heraus. Unsere Aufgabe war es, die gesamte Beleuchtung auf Basis von LED-Technik zu planen. Die Reduktion von Energie- und Wartungskosten stand dabei ebenso im Fokus wie höchste Lichtqualität und -effizienz. Unsere Lösung: LED-Downlights und LED-Panels der neuesten Generation.



Neuplanung

### Steland Apparatebau GmbH & CO

Die Geschäftsführer Jörg und Ralf Steland standen moderner LED-Technik relativ skeptisch gegenüber. Nicht zuletzt, weil Ihnen Architekt, Ingenieurbüro und das Bauunternehmen davon abrieten – mit dem veralteten Argument, dass LED-Technik noch in den Kinderschuhen stecke. Wir lieben Herausforderungen – und laufen hier erst recht zur Höchstform auf. Unsere Argumente: ausführliche Beratung, detaillierte Planung und ein umfassendes Konzept. Damit haben wir überzeugt. Sowohl Verwaltung als auch die Produktion wurden mit LED-Technik ausgestattet. Und im Rahmen eines fünfjährigen Full-Service-Vertrags entfallen für das Unternehmen mögliche Wartungskosten.



1:1 Austausch

### Münker Metallprofile GmbH

In Deutschland zählt die Münker Metallprofil GmbH zu den größten konzernunabhängigen Herstellern von Bauteilen für den Metallleichtbau. Energie lässt sich auch bei der Beleuchtung sparen – die Münker Metallprofile GmbH rüstete die Produktionshallen auf effiziente Soldus LED Hallenstrahler um. Der Flächenstrahler zeichnet sich durch hohe Lichtqualität- und Effizienz aus. Einzelne LED Module können sich bei Bedarf austauschen oder technisch aktualisieren lassen.



1:1 Austausch

### SAINT-GOBAIN Building Glass Deutschland

Saint-Gobain entwickelt, produziert und vertreibt Werkstoffe und Lösungen. Effizienz, ausgewogenes Preis-Leistungsverhältnis und Flexibilität – diese Ansprüche stellt Saint-Gobain auch an Ihre Partner, das gilt natürlich auch für die Umsetzung des neuen Beleuchtungskonzepts. Die Nastro LED Hallenstrahler lassen sich flexibel und für anspruchsvolle Industrieanwendungen einsetzen. Die schmale Bauform und das hochwertige Gehäuse aus Aluminium sorgt für ein, schickes einheitliches Leuchten Bild.



Sanierung der Beleuchtung

### Hagener Feinstahl GmbH

Modernisierung des Beleuchtungskonzepts spart Strom, das dachte sich auch Hagener Feinstahl und rüstete die Produktionshallen auf die Nordic LED Feuchtraumwannenleuchten um. Das Licht ist angenehm, homogen und blendfrei. Mit ihren kompakten Abmessungen lässt sich die Nordic LED Feuchtraumwannenleuchte schnell, einfach und platzsparend montieren.



Achenbach Buschhütten GmbH & Co.KG, Kreuztal



Air Liquide Deutschland GmbH, Oberhausen



Algroup GmbH, Köln



Apparatebau Peter Vossen GmbH, Düren



ASW GmbH, Weitefeld



Autohaus Jacob Fleischhauer GmbH und Co KG, Köln



Bharat Forge CDP GmbH, Ennepetal



Bien - Zenker GmbH, Schlüchtern



BLF Holding GmbH & Co. KG, Velbert



BÖ-LA Siebdrucktechnik GmbH, Radevormwald



Brenntag GmbH, Duisburg



Bunge Deutschland GmbH, Mannheim



Carl Spaeter GmbH, Hamburg



Deutsche Edelstahlwerke Specialty Steel  
GmbH & Co. KG, Siegen



EEW-Bergrohr GmbH, Siegen



Effertz Tore GmbH, Mönchengladbach

	Egon Evertz GmbH & Co. KG, Solingen
	EMG Automation GmbH, Wenden
	Esta Rohr GmbH, Siegen
	Flachglas Torgau GmbH, Torgau
	Flughafen Koeln Bonn GmbH, Köln
	Frickhaus GmbH & Co. KG, Grebenau
	Friedr. Lohmann GmbH, Witten
	Gigaset Communications GmbH, Bocholt
	GLAS RÖLLE GmbH, Olpe
	Gontermann Peipers GmbH, Siegen
	Gottfried Schultz Automobilhandels SE, Ratingen
	Hagener Feinstahl Bender GmbH, Hagen
	Handelshaus Wagner GmbH, Nidda
	Heinrich Stamm GmbH, Iserlohn
	Hennecke Feinblechtechnik GmbH, Buchholz-Mendt
	High Precision Components Witten GmbH, Witten

	Honold Contract Logistics GmbH, Aachen
	Honold Contract Logistics GmbH, Herbrechtingen
	HORST JUNG GmbH und Co. KG, Netphen
	Megazoo Management GmbH, Dortmund
	Metallbau Stuehn GmbH, Weitefeld
	Münker Metallprofile GmbH, Reichshof
	NSM MAGNETTECHNIK GmbH, Offen
	Nuerburg Quelle Hermann Kreuter GmbH, Dreis Brueck
	Peter Mertes KG, Bernkastel Kues
	Phospholipid GmbH, Köln
	REICHWALD GmbH + Co KG, Netphan
	Rudolf Flender Rohr GmbH, Siegen
	Saint-Gobain Deutsche Glas GmbH, Stolberg
	Schormann Architekten GmbH, Düsseldorf
	Spedition Siebel GmbH, Kreuztal
	Stahlbau Wolters GmbH, Udem



Steland Apparatebau GmbH & Co. KG,  
Rommerskirchen



Thyssenkrupp AG, Essen



TKM GmbH, Remscheid



Tokai Erftcarbon GmbH, Grevenbroich



Trimet Aluminium AG, Essen



Vecoplan AG, Bad Marienberg



Volvo Construction Equipment Germany GmbH, Konz



Xella Deutschland GmbH, Köln