

# MORE OF SIS.

LICHT. JAHRE. ERFAHRUNG. SEIT 1924.





# INNOVATION AUS ERFAHRUNG

Licht ist magisch, denn Licht ist überall. Ohne Licht wäre alles nichts. Die Welt der Technik und Forschung, unser Bewusstsein, ja, das gesamte Leben wie wir es kennen: ohne Licht nicht denkbar. Im Büro, in der Produktion, in der Montage oder im Labor – am Arbeitsplatz sind die richtigen Lichtverhältnisse besonders wichtig. Dort verbringen wir schließlich die meiste Zeit des Tages – oft mit sehr anspruchsvollen Sehaufgaben.

Die Bedeutung von Licht als „Produktionsfaktor“ haben schon mein Urgroßvater Karl und mein Großvater Erich Lang erkannt, als sie 1924 SIS-Licht gründeten. Heute – fast hundert Jahre später – wissen wir bei SIS, worauf es bei der professionellen Lichtgestaltung ankommt und wie man die Vorteile der modernen LED-Technologie optimal nutzt. Ganz in der Tradition unserer Heimatstadt Schweinfurt mit ihren

bedeutenden Erfindungen haben wir unser Know-how und unsere Leidenschaft für Licht in unsere Produkte einfließen lassen und ein vielseitiges Portfolio an LED-Leuchten für den industriellen Arbeitsplatz entwickelt. Dabei geht es nicht nur um hell oder dunkel. Neben seiner Intensität spielen auch die Farbtemperatur, die Farbwiedergabequalität und die Richtung des Lichts eine entscheidende Rolle – zum Beispiel bei Prüftätigkeiten oder kleinteiligen Montagen.

Wir von SIS sind Perfektionisten. Aus Tradition. Davon möchten wir Sie überzeugen – mit innovativen Produkten, technischer Vielfalt und praxisnaher Anwendungsberatung.

**Stefan Lang**  
Geschäftsführer SIS-Licht



# WER WIR SIND UND WO WIR HERKOMMEN

SIS-LICHT IST EINER DER ÄLTESTEN LEUCHTENHERSTELLER IN DEUTSCHLAND. BASIS FÜR DIE INNOVATIONSKRAFT DES FRÄNKISCHEN FAMILIENUNTERNEHMENS SIND SEINE GESCHICHTE UND ERFAHRUNG. DEN GROSSEN ERFINDERGEIST SCHWEINFURTS SPÜRT MAN HIER BIS HEUTE



Wer in Schweinfurt, dem wichtigsten Industriestandort Nordbayerns, vom Arbeiten redet, der spricht vom „Schaffen“. Zufall kann das keiner sein. Denn die Einwohner der Arbeiterstadt am Main, die auf den ersten Blick ein wenig rau wirkt, sich auf den zweiten aber als angenehm geerdet entpuppt, haben schon ziemlich viel geschafft. Ohne Ernst Sachs zum Beispiel würde es die Freilauf-Fahrradnabe mit Rücktrittbremse nicht geben. Und ohne Friedrich Fischer und sein Wälzlager keine Fahrräder, Autos oder Flugzeuge wie wir sie kennen.

Bei solch berühmten Vorbildern kann es kein Zufall gewesen sein, dass den Werkzeugmacher Erich Lang und seinen Vater Karl Lang senior 1924 ebenfalls der Unternehmergeist packte. Die Weimarer Republik schien konsolidiert, die Wirtschaft war im Aufschwung, eine günstige Gelegenheit also. Vater und Sohn spezialisierten sich auf Entwicklung, Produktion und Vertrieb beweglicher Arbeitsplatzleuchten. Denn die waren zwar heiß begehrt, aber nur schwer erhältlich. Eine Marktlücke, die die Langs zu nutzen wussten.

Ihre Firma Sirius benannten sie nach dem hellsten Stern am Nachthimmel. Sukzessive erweiterten die Langs ihr Programm um Scherenleuchten, Tischleuchten und Telefonträger – mit Erfolg. Aus Sirius wurde in der Zwischenzeit SIS-Licht (Sirius in Schweinfurt). Ab den 1970ern führten dann Erich Langs Söhne Heinz und Karl das Erbe ihres Vaters fort.

Unter der Leitung von Stefan Lang hat sich SIS seit der Jahrtausendwende zu einem der deutschlandweit führenden Hersteller technischer Beleuchtung für Industrie, Dentallabore, Uhrmacher und Schmuckherstellung entwickelt. Mit engagiertem Team, flachen Hierarchien, großer Kundennähe und individuellem Service steht das Familienunternehmen für Verlässlichkeit und Innovation, Menschlichkeit und Tradition.

## UNSER KLASSIKER

EINE SIS-LEUCHE SCHREIBT GESCHICHTE: DER SCHERENWANDARM WAR ENDE DER 1920ER-JAHRE NICHT NUR EINE EXTREM PRAKTISCHE INNOVATION. BIS HEUTE ÜBERZEUGT ER AUCH MIT SEINEM ZEITLOSEN DESIGN

Im November 1923 stehen auf den deutschen Banknoten absurde Summen: 100 Millionen, eine Milliarde, 100 Billionen. Schubkarrenweise transportieren Menschen ihr Geld durch die Straßen. Kaum ist ein Brot gekauft, ist es doppelt so viel wert. Hyperinflation.

Erst die Währungsreform beendet die rasende Geldentwertung und läutet eine Phase des Aufschwungs ein. Plötzlich wird in moderne Technologien investiert, Fabriken laufen auf Hochtouren. Elektrifizierung und Massenproduktion verändern die Arbeitswelt. Erich Lang und Karl Lang senior nutzen die Gunst der Stunde – indem sie erfolgreich eine Weltneuheit adaptieren: die Lenkleuchte.

Zu dieser Zeit haben viele Haushalte noch keinen Strom. Selbst Fabriken und Werkstätten sind nur spärlich beleuchtet. Zumeist arbeitet man unter von der Decke hängenden Lampenschirmen, die nur statisches Licht spenden, was insbesondere Präzisionsarbeiten erschwert. Lenkleuchten sind eine absolute Neuheit.

Dank ihrer einstellbaren Arme lassen sich die Leuchten beliebig positionieren und bringen das Licht so stets an die gewünschte Stelle. Neuartig geformte Reflektoren nutzen das volle Licht der Glühbirne. Meist genügen 25 bis 40 Watt. Bei raueren Umgebungen werden robuste Reflektoren mit Schutzgitter verwendet, für medizinische Zwecke gibt es Leuchten auch als Sonderanfertigungen mit Vorsatzgläsern.

Ob am Zeichentisch, für die Werkbank, an Nähmaschinen oder als Kartenleseleuchten auf Schiffen: Der Scherenwandarm ist universell einsetzbar und wird zum erfolgreichen Allround-Modell.

Die Leuchte besitzt einen Aluminium-Reflektor mit 160 Millimetern Durchmesser und lässt sich 120 Zentimeter weit ausfahren. Sie ist horizontal und vertikal schwenkbar und verfügt am Kopf über ein Drehgelenk. Heute wird das Original als wertvolles Sammlerstück gehandelt. Und leicht modifiziert wird die Leuchte immer noch hergestellt – ein echter Klassiker!





# ES WERDE LICHT

PROFESSIONELLE LED-BELEUCHTUNG FÜR DIE INDUSTRIE.  
ERGONOMISCH, EFFIZIENT, INNOVATIV. DAS IST SIS-LICHT

Die Anforderungen an die Beleuchtungsqualität moderner Arbeitsplätze und Maschinen werden immer komplexer.

Licht muss heute:

- Details und Konturen sichtbar machen
- flimmerfrei und optional dimmbar sein
- Reflexblendungen auf glänzenden Oberflächen minimieren
- stroboskopische Effekte vermeiden
- gute Farbwiedergabeeigenschaften besitzen
- energieeffizient sein

Mit den modular konfigurierbaren LED-Systemleuchten von SIS-Licht erhalten Sie maßgeschneiderte Lichtlösungen, die auch den anspruchsvollsten Sehaufgaben gerecht werden. Stellen Sie sich aus unserem umfangreichen Baukastensystem einfach die für Ihre Anforderungen perfekten Komponenten zusammen.

## SCHNELL UND FLEXIBEL

Erfahrung und fundierte Beratungskompetenz, große Flexibilität und schnelle Reaktionszeiten: SIS-Licht realisiert umfangreiche Aufträge ebenso professionell und termingerecht wie kleine Sonderserien.

## ALLES AUS EINER HAND

Das Know-how unserer Fachkräfte, eine große Fertigungstiefe und die enge Zusammenarbeit mit einer kleinen Zahl ausgewählter, zuverlässiger Lieferanten gewährleisten einen reibungslosen Ablauf und eine lückenlose Qualitätssicherung.

## NAMHAFTE KUNDEN

SIS-Licht orientiert sich stets am Wunsch des Kunden. Neben Dentallaboren und Uhrmachern vertrauen zahlreiche namhafte Industrieunternehmen aus den unterschiedlichsten Branchen seit vielen Jahren auf unsere Einzelarbeitsplatzbeleuchtung.

## SYSTEMLEUCHTEN



## GELENKLEUCHTEN



## LUPENLEUCHTEN



## MASCHINENLEUCHTEN



#### ANSCHLUSS

- 230 Volt mit Wieland-Stecksystem IN/OUT (kaskadierbar)
- 230 Volt mit festem Kabelanschluss und Schukostecker
- 24 Volt DC mit Steckanschluss M 12 A 5-polig (5000 Kelvin)

#### FORM UND ANBINDUNG

- zwei verschiedene Profilformen (rechteckig oder A-förmig)
- 8 mm oder 10 mm Montagenut
- Befestigung wahlweise mit festem oder schwenkbarem Montagewinkel
- optional auch als Zugpendelleuchte

#### LICHTFARBE

drei Standard-Varianten:

- 4000 Kelvin
- 5000 Kelvin
- 6500 Kelvin

#### LÄNGE

natureloxiertes Aluminiumprofil in sechs verschiedenen Standardlängen:

- 300 mm
- 585 mm
- 870 mm
- 1150 mm
- 1435 mm
- 1735 mm

#### DIMMUNG

optional von 1–100 % stufenlos dimmbar  
inklusive programmierbarer Memory-Funktion

#### LICHTTECHNIK

Lichtverteilung durch Reflektoren,  
Mikroprismenscheibe und Diffusorfolie:

- äußerst homogenes Licht
- keine Mehrfachschattenbildung
- Ausstrahlwinkel ca. 60°

# WAS UNSER LICHT BESONDERS MACHT

STELLEN SIE SICH MIT DEM SIS-BAUKASTENSYSTEM  
DAS FÜR SIE IDEAL PASSENDE GESAMTPAKET ZUSAMMEN ...

#### QUALITÄT UND EFFIZIENZ

- hohe Energieeffizienz durch Premium LEDs der neuesten Generation
- Farbwiedergabeindex (CRI) > 80 gemäß ASR A3.4
- photobiologische Sicherheit der LEDs normgerecht nach DIN EN 62471
- Lebensdauer bis 60.000 h (L80/B10)
- hochwertiger und verlustarmer LED-Konverter, im Leuchtengehäuse integriert

#### LÖSUNGEN FÜR BESONDERE ANFORDERUNGEN

- Farbwechselleuchten, von 2700 Kelvin bis 6500 Kelvin einstellbar
- Farbwiedergabeindex (CRI) > 90
- Präsenz- und Helligkeitssteuerung



»Ich konstruiere meine  
Yachten heute im  
Schein der Leuchte  
meines Vaters«



**DER APFEL FÄLLT NICHT WEIT VOM STAMM**  
Juliane Hempel konstruiert heute im Licht derselben  
Leuchte Yachten, unter der schon ihr Vater Rolf seine  
Musik komponierte. Eines Tages geht die Schalter-  
kappe am Fuß der Leuchte verloren. Juliane Hempel  
wendet sich an SIS. Zu ihrer Freude lag schon wenige  
Tage später das passende Ersatzteil im Briefkasten

»Was für eine Freude.  
Nun ist die Lampe wieder  
perfekt und kann noch  
viele Jahre weiterleben«

## MEISTER DER INSZENIERUNG

WIE DAS LICHT EINER SIS-LENKLEUCHE AUS DEN 1960ER-JAHREN  
NOCH IMMER ZU KREATIVEN HÖCHSTLEISTUNGEN INSPIRIERT

Welche besondere Bedeutung eine einfache Leuchte in seinem Leben einnehmen würde, hätte Rolf Hempel nie vermutet, als er in den 1960er-Jahren eine SIS-Tischleuchte erstand und auf seinem Schreibtisch platzierte. Einen richtigen Namen trug sie nie. Nur die Artikelnummer 144. Auch das längst vergilbte Datenblatt nennt nur die Fakten: schwarz, Dreh- und Kippgelenk am Reflektor, 400 mm hoch, Reflektor 160 mm Ø, 60 W, 0,9 kg. Doch die Geschichte dahinter klingt wie ein modernes Märchen...

Denn fortan stand die Leuchte genau dort, wo der Komponist und langjährige Rektor der Stuttgarter Hochschule für Musik und darstellende Kunst es sich

zur Gewohnheit gemacht hatte, seine Gefühle in Noten niederzuschreiben, die Noten zu Zeilen und die Zeilen zu Stücken zu formen. So lange, bis vollendete Harmonien durch die Weiten der Konzerthallen schallten und das Publikum für kurze Zeit in Hempels mannigfaltige Klangwelt entführten. Für seine Werke wurde der Komponist mehrfach ausgezeichnet. Die Magie geschah ein gefühltes Leben lang immer am gleichen Ort: am Schreibtisch, im warmen Schein einer Leuchte mit der Artikelnummer 144.

Seine Begabung und sein Gefühl für Präzision und Ästhetik hat Rolf Hempel weitervererbt. Unter seiner Tischleuchte konstruiert heute seine Tochter Juliane

Yachten und Holzmasten für Segelboote. Die filigranen Meisterwerke so zu konstruieren, wie sie es tut, ist eine Fertigkeit, die heutzutage nur noch wenige beherrschen. Deshalb sind Juliane Hempels Dienste auch so gefragt. Die Königshäuser von Norwegen und Spanien nahmen sie schon in Anspruch. Zusammen mit dem Weltmeister und Olympioniken Hans Spitzauer entwickelte Juliane Hempel eines der innovativsten Segelboote der jüngeren Vergangenheit.

Welche Rolle eine SIS-Lenkleuchte mit der Artikelnummer 144 dabei spielte? Es ist wie im Märchen. So ganz genau weiß das keiner. Dass sie bis heute zu fabelhaften Leistungen inspiriert, kann aber kein Zufall sein.



Hellgrau, Dreh- und  
Kippgelenk am Reflektor,  
400 mm hoch,  
Reflektor 160 mm Ø,  
E 27, 60 W, 0,9 kg

DM 21.30

144



# DEN KUNDEN FEST IM BLICK

MASSGEFERTIGTE LICHTLÖSUNGEN AUF BASIS BEWÄHRTER PRODUKTE.  
SIS-LICHT-GESCHÄFTSFÜHRER STEFAN LANG ÜBER TRADITION, ZUKUNFT  
UND DIE ENGE ZUSAMMENARBEIT MIT SEINEN KUNDEN

Vor rund 20 Jahren übernahm Stefan Lang eine verantwortungsvolle Aufgabe: den Schweinfurter Familienbetrieb SIS-Licht ins neue Jahrtausend zu führen. Heute genießt das Traditionsunternehmen mit einer bewährten Produktpalette und innovativen Neuentwicklungen branchenübergreifend einen exzellenten Ruf.

**HERR LANG, DER FIRMENNAME SIS-LICHT GEHT ZURÜCK AUF DEN ALTEN NAMEN DES UNTERNEHMENS, AUF SIRIUS SCHWEINFURT UND DEN HELLSTEN STERN AM NACHTHIMMEL. WAS MACHT SIS ZUM HELLSTEN STERN UNTER DEN HERSTELLERN VON SYSTEMLEUCHTEN?**

Die LED-Technik bietet Leuchtenherstellern mehr Freiheiten. Daraus ergeben sich allerdings auch gestiegene Anforderungen. Die Lichtverteilung muss homogen sein, es darf nicht zu Mehrfachschattenbildungen kommen und moderne Leuchten müssen energieeffizient sein. Ich denke, wir haben als einer der wenigen nach dem Technologiesprung zur LED wirklich konsequent diesen Leuchtentyp neu konzipiert. Nach dem Motto „form follows function“ und unter Berücksichtigung der neuen Möglichkeiten haben wir LED-Systemleuchten entwickelt, die unmittelbar am Einsatzzweck orientiert sind und das Potenzial der LED-Technik optimal ausschöpfen.

**SCHWEINFURT IST DIE WICHTIGSTE INDUSTRIESTADT NORDBADYERNS. BEDEUTENDE ERFINDUNGEN WIE DAS KUGELLAGER STAMMEN VON HIER. WAS MACHT DEN STANDORT FÜR SIE SO WERTVOLL?**

Schweinfurt liegt sehr zentral und verkehrsgünstig in der Mitte Deutschlands und die Infrastruktur der Stadt ist hervorragend. Zudem haben wir hier auch wichtige Kunden, mit denen uns sehr langjährige Beziehungen verbinden, direkt vor der Haustür. Ganz abgesehen davon, mag ich die Bodenständigkeit

der Menschen hier in Schweinfurt. Wir Franken sind keine Selbstdarsteller und fallen ganz bestimmt nicht mit der Tür ins Haus. Der Franke pflegt lieber ein trotziges Understatement und legt seinen Stolz eher ironisch an den Tag.

**1924 GRÜNDETE IHR URGROSSVATER KARL LANG SENIOR DAS UNTERNEHMEN. SEIT DER JAHRTAUSENDWENDE LEITEN SIE DIE GESCHÄFTE. WAS HABEN SIE SICH AUS DEN VERGANGENEN FAST HUNDERT JAHREN FIRMENGESCHICHTE BEWAHRT?**

Wir fühlen uns den Menschen, die bei uns teilweise schon seit Jahrzehnten arbeiten, sehr verbunden. Wirtschaftlicher Erfolg ist das eine, im Kern aber steht bei uns auch heute noch der Mensch im Vordergrund. Diese Philosophie leben wir auch im Umgang mit unseren Kunden. Unser Bestreben ist es immer, den Kunden eine optimale Lichtlösung zu liefern. Dass sie mit uns als Partner zufrieden sind und auch in Zukunft wieder mit uns zusammenarbeiten wollen, ist uns außerordentlich wichtig. Wir haben noch immer Klassiker im Programm, die wir seit Jahrzehnten nahezu unverändert produzieren. Hektische Modellwechsel sind nicht unser Ding. SIS steht für nachhaltig produzierte, langlebige Produkte und eine enge Bindung zu unseren Kunden. Ihre SIS-Leuchte kann 30 Jahre alt sein, wir besorgen Ihnen das passende Ersatzteil. Solche Dinge sind uns wichtiger, als kurzfristig mit etwas beliebig Neuem auffallen zu wollen.

**TRADITIONELLE WERTE SIND DAS EINE. EIN UNTERNEHMEN MUSS ABER AUCH ZUKUNFTSFÄHIG BLEIBEN. WAS TUN SIE DAFÜR?**

Wir haben uns im Lauf der Jahrzehnte immer wieder neu erfunden. Ich denke, wir hatten stets ein gutes Gespür für Nischen, dies gilt sowohl für Produkte als auch für Märkte. Die erfolgreichsten SIS-Produkte ent-



#### **BLICK VORAUS**

SIS-Licht-Geschäftsführer Stefan Lang  
zusammen mit Vertriebs- und Marketingleiter  
Hans Jürgen Neupert

standen im Schulterschluss mit unseren Kunden. Das ist bis heute unsere Philosophie. Ich denke da zum Beispiel an unser sehr erfolgreiches Leuchtenprogramm für Dentallabore, das wir gemeinsam mit unserem Partner RMD für die spezifischen Anforderungen der Branche entwickelt haben.

#### **OHNE LICHT WÜRDIE DIE WELT STILLSTEHEN. WELCHE BEDEUTUNG HAT LICHT FÜR UNSERE MODERNE GESELLSCHAFT?**

Weltweit werden immer noch rund 15 Prozent der elektrischen Leistung für die Erzeugung künstlichen Lichts verbraucht. Energieeffizienz ist daher, auch im Sinne von CO<sub>2</sub>-Reduktion, ein wichtiges Thema. Dazu trägt aber nicht nur effiziente Lichttechnik, sondern auch intelligente Lichtsteuerung bei, zum Beispiel durch Sensoren. Und die Bedürfnisse des einzelnen Anwenders dürfen dabei nie aus dem Blickwinkel geraten. Personalisiertes Licht, das zum Beispiel unterschiedliche Sehaufgaben oder altersabhängiges Sehvermögen berücksichtigt, wird uns in Zukunft stärker beschäftigen. Ergo: Licht wird immer digitaler und variabler werden.

#### **IHRE KUNDEN KOMMEN AUS GANZ UNTERSCHIEDLICHEN BRANCHEN UND HABEN INDIVIDUELLE ANFORDERUNGSPROFILE. WIE SCHAFFEN SIE ES, JEDEM IHRER KUNDEN DIE PERFEKTEN LICHTVERHÄLTNISSE ZU BIETEN?**

Zunächst analysieren und bewerten wir sorgfältig die lichttechnischen Anforderungen an eine Applikation: Welche Beleuchtungsstärke ist auf welcher Fläche notwendig? Soll das Licht dimmbar sein? Welche Lichtfarbe eignet sich für die Sehaufgabe am besten? Ist das Werkstück stark reflektierend? In den meisten Fällen ist es möglich, auf eine Standardlösung aus unserem umfangreichen Baukastensystem zurückzugreifen und die Leuchte entsprechend zu konfigurieren. Oder wir nehmen ein Basisprodukt als Grundlage und konstruieren

daraus eine individuelle Lösung. Man muss erkennen, welche Schubladen man öffnen muss. Das ist die Kunst.

#### **WESHALB SOLLTE ICH ALS KUNDE SIS-LICHT MEIN VERTRAUEN SCHENKEN?**

Genau aus diesem Grund. Wir haben ein bewährtes Standardportfolio, sind aber durch unser ausgeklügeltes Baukastenprinzip in der Lage, auch kleine Serien und Varianten kostengünstig zu fertigen. Dabei helfen uns die flachen Hierarchien und flexiblen Strukturen eines inhabergeführten Familienunternehmens.

#### **SIE HABEN MARKETING UND VERTRIEB FÜR DIE ZIELGRUPPE INDUSTRIE NEU AUFGESTELLT. WAS STECKT DAHINTER?**

Einerseits sind durch Miniaturisierung, Digitalisierung und demografischen Wandel die Anforderungen an Industriebeleuchtung enorm gestiegen. Andererseits bietet die moderne LED-Technologie ganz neue, vielfältige Einsatzmöglichkeiten. Diese beiden Faktoren haben dazu beigetragen, dass Licht stärker ins Bewusstsein gerückt ist und als bewusst einsetzbares Werkzeug verstanden wird. Wir wollen unsere Systempartner und industriellen Endkunden intensiver unterstützen, beraten und vernetzen – mit Kundennähe und Fachwissen professionelle und anforderungsgerechte Lichtlösungen realisieren.

#### **WELCHE ZIELE HABEN SIE FÜR DIE ZUKUNFT?**

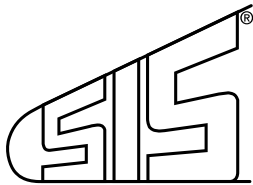
Wir werden unsere Kompetenzen und die Qualität unserer Produkte stärker kommunizieren. Wir möchten SIS als führende Marke für industrielle Einzelarbeitsplatzbeleuchtung positionieren, neue Kunden gewinnen und als Unternehmen wachsen. Und natürlich ist es uns ebenso wichtig, dass unsere Kunden weiterhin so zufrieden sind wie bisher. Im Mittelpunkt unserer Arbeit steht immer eine vertrauensvolle und langfristige Zusammenarbeit.





# MORE OF SIS.

LICHT. JAHRE. ERFAHRUNG. SEIT 1924.



**Entwicklung und Produktion  
von Lichtlösungen für  
Industrie, Büro und Pflege**

**SIS-Licht GmbH & Co. KG**

Rudolf-Diesel-Straße 4  
D-97424 Schweinfurt

Telefon +499721/65974-3  
Fax +499721/65974-44

welcome@sislicht.de

www.sislicht.de

**Arbeitsplatzbeleuchtung  
für die Industrie**

Vertrieb und Service für  
SIS-Licht GmbH & Co. KG

**SIS-LED**

Rudolf-Diesel-Straße 4  
D-97424 Schweinfurt

Telefon +499721/65974-55  
Fax +499721/65974-44

info@sisled.de

www.sisled.de

**Spezialleuchten für  
Dentallabore, Uhrmacher  
und die Schmuckherstellung**

**Lichttechnik Rolf Meier**

Posener Straße 5  
D-83024 Rosenheim

Telefon +498031/9019383  
Fax +498031/9019385

info@rmd-leuchten.de

www.rmd-leuchten.de