

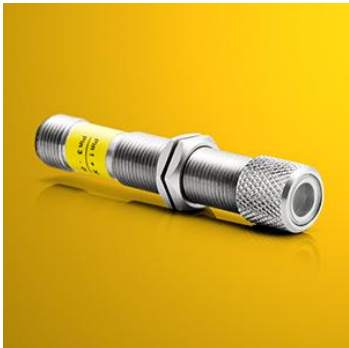
[Webseite](#) | [Photonics News](#)

Sehr geehrte Leserinnen und Leser des LWL-Portals,

ein Qualitätsversprechen ist eine schöne Sache – noch schöner ist es natürlich, wenn dieses Versprechen auch erfüllt wird. Voraussetzung dafür ist ein übergreifendes Qualitätsmanagement. So kann auch bei Unternehmen mit einem umfangreichen Produktangebot und vielen verschiedenen Standorten sichergestellt werden, dass überall dieselben Standards gelten. Unsere Lasermodul-Sparte zeigt, wie die enge Zusammenarbeit innerhalb der Unternehmensgruppe bleibenden Erfolg sichert.

Angenehme Lektüre,  
Ihr Patrick Paul

## Lasermodule für viele verschiedene Anwendungsbereiche

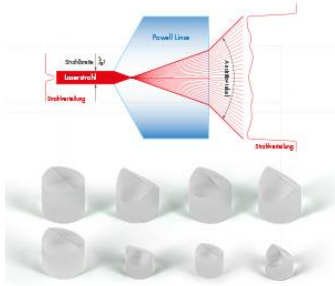


### Individuelle Lösungen mit Qualitätsgarantie

Die LASER COMPONENTS Gruppe liefert maßgeschneiderte FLEXPPOINT®-Lasermodule für die industrielle Bildverarbeitung. Auch wenn dabei kein Produkt dem anderen gleicht, gelten doch immer dieselben Qualitätsstandards.

» [Lesen Sie den gesamten Artikel](#)

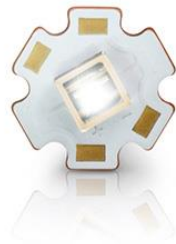
## Neue Produkte



### Powell-Linsen

Unsere Powell-Linsen aus eigener Fertigung sorgen bei Linienlasern für eine homogene Intensität.

» [Mehr über die Linsen](#)



### Weißlichtquellen

KYOCERA SLD erweitert seine leuchtstarken Weißlichtquellen um zwei weitere Produktvarianten.

» [Zu den Details](#)



### Positionierungslaser

Für die richtige Position: Neue kompakte Kreuz- und Linienlaser zum niedrigen Preis.

» [Weitere Informationen](#)



### Ordnung und Fehlervermeidung

In seiner Kolumne befasst sich unser Qualitätsmanager Pius Perko diesmal mit zwei Maßnahmen aus dem Bereich Struktur: **5S** schafft durch konsequente Ordnung reibungslose Arbeitsabläufe. Ziel der **FMEA** ist es, Fehler zu vermeiden, bevor sie auftreten.

» [Zum Artikel](#)

## Kontaktieren Sie unsere Experten

### FLEXPOINT®-Module



**Jochen Maier**

☎ +49 8142 2864-22

» [Anfrage per E-Mail](#)

### Weißlichtquellen



**Stephan Krauß**

☎ +49 8142 2864-32

» [Anfrage per E-Mail](#)

### Alles auf einen Blick



Hier finden Sie das passende Lasermodul.

» [Katalog herunterladen](#)

LASER COMPONENTS GmbH  
Werner-von-Siemens-Str. 15  
82140 Olching / Germany

Tel: +49 (0)8142 2864-0  
Email: [Kontakt](#)

Geschäftsführer:  
Patrick Paul, Dipl.-Wirtschaftsing. (FH)

Amtsgericht München HRB 77055  
UStID-Nr.: DE 128 234 062

[Webseite](#) | [Impressum](#) | [AGBs](#) | [Datenschutz](#)