



BRIGHT MINDS,  
BRIGHT LIGHTS.



## SOFTWAREENTWICKLER (M/W/D)

INDUSTRIELLE BILDVERARBEITUNG  
SCHWERPUNKT ENTWICKLUNG

### AUFGABEN

- Entwicklung von hochtechnologischen Bildverarbeitungslösungen
- Programmierung, Anpassung und Weiterentwicklung der hausinternen Softwaresysteme zur Prüfung und Justage von Scheinwerfern
- Konzeptionierung, Planung, Implementierung und Optimierung von optischen Prüfsystemen
- enge Zusammenarbeit und Abstimmung mit den internen Spezialabteilungen und Lieferanten
- Überprüfung und Dokumentation der Prozessfähigkeit des gesamten Prüfsystems

### QUALIFIKATIONEN

- abgeschlossene technische Ausbildung (UNI, FH) in den Bereichen Informatik, Software-Engineering, Physik, Mechatronik, o.ä.
- Erfahrung in der industriellen Bildverarbeitung und Softwareentwicklung
- Kenntnis der Programmierumgebung „LabVIEW“ von Vorteil
- teamorientierte und selbstständige Arbeitsweise
- Kreativität und Interesse an innovativen Lösungen

### WIR BIETEN IHNEN

- ein junges dynamisches Team, in dem Sie gemeinsam innovative Lösungen erarbeiten.
- einen interessanten Tätigkeitsbereich mit vielfältigen [Social Benefits](#) (unter anderem Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten, Home Office, betriebliche Gesundheitsförderung, Betriebsrestaurant etc.)
- ein Bruttomonatsgehalt ab € 3.003,80 für Hochschulabsolventen (lt. Kollektivvertrag; exkl. Überstunden). Die tatsächliche Bezahlung ist von der jeweiligen Qualifikation bzw. Berufserfahrung abhängig.

**BEWERBEN SIE SICH UNTER ZKW.JOBS  
FÜR DEN STANDORT WIESELBURG.**

ZKW Lichtsysteme GMBH

Human Resources Management, Scheibbsner Straße 17,

A-3250 Wieselburg, T +43 07416 505 0

Folge uns auf:     



[zkw-group.com/datapolicy](https://www.zkw-group.com/datapolicy)