

MEHR LICHT. MEHR SICHT.  
MEHR SICHERHEIT.

Mit Kompetenz in Fertigung und Entwicklung, kontinuierlicher Innovationsfähigkeit und viel Flexibilität sind wir ein führender Anbieter von Licht- und Scheinwerfersystemen für die Automobil-Industrie geworden. Um weiter zu wachsen, suchen wir engagierte, qualifizierte Kolleginnen und Kollegen mit Freude an der Sache und dem Blick für das Wesentliche. Arbeiten Sie mit uns an der Lichttechnik der Zukunft. ZKW – weil Premium-Qualität nicht auf Zufall beruht.

## IT-SYSTEM ENGINEER (M/W)

SCHWERPUNKT LOGISTIK & PRODUKTION

In dieser Position übernehmen Sie die Verantwortung für die Implementierung, Administration und Weiterentwicklung von IT-Systemen (insbesondere Logistik und Produktion) am Standort Wieselburg.

### AUFGABEN

- Einführung und Weiterentwicklung von IT-Systemen in enger Abstimmung mit den Fachbereichen, Systemarchitekten, der IT-Infrastruktur und externen Partnern
- Analyse und Bewertung technischer Risiken und Chancen
- Erstellung von Anforderungsspezifikationen und Systemdokumentationen
- Definition und Implementierung von System-Schnittstellen
- Durchführung von Fehleranalysen und Problemlösungsmaßnahmen
- Bereitschaftsdienst für den 1st Level Support

### QUALIFIKATIONEN

- abgeschlossene technische Ausbildung (zB IT-HTL, HTL, etc.)
- Erfahrung mit SQL-Datenbanken (zB Microsoft SQL, Oracle, etc.)
- SAP Kenntnisse von Vorteil
- hohe Service- und Lösungsorientierung
- selbständige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Flexibilität

### WIR BIETEN IHNEN

- vielfältige Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten in einem international tätigen Unternehmen.
- ein Bruttomonatsgehalt ab € 2.294,40 (lt. Kollektivvertrag; exkl. Überstunden). Die tatsächliche Bezahlung ist von der jeweiligen Qualifikation bzw. Berufserfahrung abhängig.

**BEWERBEN SIE SICH UNTER [WWW.ZKW-GROUP.COM/KARRIERE](http://WWW.ZKW-GROUP.COM/KARRIERE)  
FÜR DEN STANDORT WIESELBURG.**

ZKW LICHTSYSTEME GMBH

Human Resources Management, Scheibbser Straße 17,  
A-3250 Wieselburg, T +43 7416 505 2446

