



Die Firma GÖPEL electronic GmbH entwickelt und fertigt innovative Systeme auf Basis optischer und elektrischer Technologien, welche die Qualität von elektronischen Baugruppen sicherstellen. Gemeinsam mit unseren Kunden aus den Branchen Telekommunikation, Automobil- und Industrieelektronik erarbeiten wir Lösungen für die Prüfung von Hightech-Produkten.

Um unsere Präsenz in Großbritannien zu verstärken, suchen wir für unseren Standort in **Cheltenham, Großbritannien** einen

## Technischen Applikationsingenieur für Automatische Optische Inspektionslösungen

Ihre Aufgaben konzentrieren sich auf:

- Installation, Inbetriebnahme und Wartung unserer Inspektionssysteme (SPI, AOI, AXI) bei Kunden vor Ort
- Durchführung von Demo-Präsentationen, Schulungen und sowie applikativer Unterstützung für die Nutzer unserer Produkte
- In der Rolle als Applikationsingenieur unterstützen Sie auch aktiv den Verkauf unserer Produkte

Eine umfassende Einarbeitung in die Systeme und Prozesse Ihres Tätigkeitsgebietes sowie unser äußerst kooperatives und kreatives Arbeitsumfeld werden Sie in die Lage versetzen, diese Aufgabe bestmöglich zu erfüllen. Die Einarbeitung wird im GOPEL electronic Headquarter Jena, Deutschland stattfinden. Ihr Arbeitsstandort wird dann in Cheltenham, Großbritannien sein.

Ihr Profil:

- Begeisterung für innovative Technik, verbunden mit einem ausgeprägten Verständnis für Hard- und Software
- Bereitschaft zu Reisen im In- und Ausland
- Erfahrung in der Elektronik (Lesen und Verstehen von Schaltplänen, Verständnis für den Herstellungsprozess von Elektronik)
- Ausgeprägte Problemlösungskompetenz
- Sie sind selbstmotiviert, arbeiten aber auch gut im Team



- Kommunikationsfähigkeit und fließende Englischkenntnisse sind unerlässlich, Deutschkenntnisse sind von Vorteil
- Abgeschlossenes Hochschulstudium in einem technischen Fachgebiet oder gleichwertige Branchenerfahrung

Wir bieten Ihnen:

- flexible Arbeitszeiten
- leistungsgerechtes Gehalt
- individuelle Fortbildungsmöglichkeiten
- verschiedenen soziale Leistungen
- große Firmenevents

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

### Kontakt

GÖPEL electronic GmbH  
Frau Ines Fietze  
Göschwitzer Str. 58/60  
07745 Jena, Germany  
jobs@goepel.com