



LPKF SolarQuipment GmbH ist ein innovatives, expandierendes Unternehmen im Bereich der Solartechnik. Unsere Kernkompetenz liegt in der Entwicklung und Produktion von hochpräzisen und hochdynamischen Systemen für die Laserbearbeitung von Solarzellen. Unsere Anlagen kommen weltweit zum Einsatz. Das Know-How und die hohe Qualität unserer Produkte genießen international einen hervorragenden Ruf.

Für die Erweiterung unserer Aktivitäten suchen wir am Standort Suhl zum nächstmöglichen Termin eine/n

## **Entwicklungsingenieur/-in**

### Ihre Aufgabe:

- Entwicklung von Sondermaschinen der Automatisierungstechnik
- Schwerpunkt: Auswahl und Optimierung von Sensoren und optischen Komponenten
- Auswahl und Einsatz von Bildverarbeitungssystemen

### Wir erwarten:

- Naturwissenschaftliches oder technisches Studium mit Kenntnissen im Bereich Optik und Maschinenbau
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit und Engagement
- Eigenverantwortliches und selbstständiges Arbeiten ist Grundvoraussetzung

Es erwartet Sie eine vielfältige und abwechslungsreiche Aufgabe. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihres Gehaltswunsches zu Händen von Frau Götzke.

### **LPKF Solarquipment**

Mittelbergstraße 17 · 98527 Suhl · Homepage: [www.lpkf-solarquipment.de](http://www.lpkf-solarquipment.de)

k.goetze@lpkf-mc.de