

## LPKF Laser & Electronics SE



Wer sind wir? Als Anbieter von laserbasierten Lösungen für viele Hochtechnologiebranchen, sind wir mit 45 Jahren Erfahrung und rund 750 Mitarbeitern weltweit eine feste Größe. LPKF steht für Innovation, Forschung und Entwicklung in den Bereichen Elektronikfertigung, Glasverarbeitung, Solarindustrie, Kunststoffbearbeitung sowie Life Science. Neugierig? Ausgezeichnet! Unterstütze uns ab sofort am Standort Garbsen als Werkstudent (m/w/d) im Chemielabor

### Werkstudent (m/w/d) im Chemielabor

Stadt: Garbsen-Mitte; Beginn: Frühestmöglich; Vergütung: Gehalt 14 €/Stunde, bzw. 16 €/Stunde mit Bachelorabschluss

#### Aufgaben

- Durchführung von Messungen und Erstellung von Messprotokollen
- Unterstützung des Gefahrstoffmanagements inkl. Analyse von Sicherheitsdatenblättern
- Instandhaltung und Überprüfung des Chemielabors
- Planung und Umsetzung von Versuchen im Chemielabor

#### Voraussetzungen

- Immatrikulierter Student (m/w/d) in der Fachrichtung Chemie, Biochemie, Chemietechnik, Chemieingenieurwesen oder einem vergleichbaren Studiengang
- Selbstständige, strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Interesse an Forschung, Entwicklung und Technologie
- Erste Erfahrungen in der Planung und Durchführung von Versuchen im Chemielabor

#### Unser Angebot

- Vielseitiges Themenspektrum im Bereich Technologieentwicklung
- Gleitzeit mit einer maximalen wöchentlichen Arbeitszeit von 20 Std.
- Gehalt 14 €/Stunde, bzw. 16 €/Stunde mit Bachelorabschluss
- Kostenlose Benefits, z.B. Obst, Saft, Kaffee, Fitnessstudio
- Spaß an der Arbeit und darüber hinaus durch verschiedene Events, z.B. Teilnahme am Firmenlauf, Drachenboot, Skifahren, Weihnachtsfeier, Afterwork-Veranstaltungen und vieles mehr

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

## Bewerbung

jobs@lpkf.com

<https://www.lpkf.com/karriere/stellenangebot.html?yid=115>

More information at <https://stellenticket.de/189578/>

Offer visible until 04/01/25

