



FACHINFORMATIKER/IN – FACHRICHTUNG ANWENDUNGSENTWICKLUNG (M/W/D)

Ausbildung ab 01.08.2025 3 Jahre



LPKF Laser & Electronics AG

Herr Wilde  **Osteriede 7, 30827 Garbsen**

 **<https://www.lpkf.com/karriere/Fachinformatiker-fr-Anwendungsentwicklung-mwd-de-j108.html>**

 051317095 0  **jobs@lpkf.com**

PDF DOWNLOAD



STELLENBESCHREIBUNG

Starte zum **1. August 2025** Deine Ausbildung bei uns in Garbsen als **Fachinformatiker Anwendungsentwicklung (m/w/d)**

Du wirst ...

- betriebsinterne und kundenorientierte Software-Lösungen erarbeiten
 - verschiedene Programmiersprachen und Entwicklungstechniken kennenlernen
 - in verschiedenen Projekten mitarbeiten
 - einen Überblick über die Schnittstellen verschiedener Software-Lösungen erhalten
 - den Grundstein für Deine weitere Karriere setzen
- ...und noch vieles mehr ...

Du hast ...

- Spaß an den oben genannten Herausforderungen
- mindestens einen Realschulabschluss
- gute Noten in Deutsch, Englisch und Mathematik
- bereits Erfahrungen mit Computern und Freude am Programmieren
- Lust auf Neues und auf die gute Zusammenarbeit mit Kollegen

Wir bieten Dir ...

- eine 3-jährige Berufsausbildung mit vielversprechender Zukunftsperspektive
- motivierte Fachbetreuer, die Dir mit Rat und Tat zur Seite stehen
- ein familiäres Arbeitsumfeld bei internationaler Präsenz
- Extras zusätzlich zum Ausbildungsgehalt
- einen Platz in unserem Drachenboot-Team oder unserer Laufgruppe

Downloads:

FACHINFORMATIKER ANWENDUNGSENTWICKLUNG LPKF.PDF (168.7 KB) 

Schulabschluss

- Realschulabschluss
- Erweiterter Realschulabschluss
- Fachhochschulreife
- Fachgebundene Hochschulreife (Fachabitur)
- Allgemeine Hochschulreife
- Studium Umsteiger

Arbeitsplatz

- Berufe in der Hard und Softwareentwicklung

Impressum

Datenschutz

Haftungsausschluss

Wirtschafts- und Beschäftigungsförderung der Region Hannover
Vahrenwalder Str. 7, 30165 Hannover
0511/616-23236
[beschaeftigungsfoerderung\[at\]region-hannover.de](mailto:beschaeftigungsfoerderung[at]region-hannover.de)



Region Hannover