



Im Jahre 1984 wurde Elmos als eines der ersten Unternehmen im Technologiepark Dortmund gegründet. Heute ist Elmos weltweit an Standorten in Europa, den USA und Asien mit über 1.100 Mitarbeitern vertreten, rund 750 davon am Produktionsstandort Dortmund.

Heute sind wir Weltmarktführer für die Einparkhilfe und die Gestensteuerung im Auto und noch einiges mehr. Gehe mit uns den Weg weiter – bis zum selbstfahrenden Auto!

Wir suchen am Standort Dortmund für den Bereich Testentwicklung einen

## Werkstudenten (m/w) Gui Entwicklung für 6 Monate

### Du erfüllst folgende Voraussetzungen

- Programmierkenntnisse in C++ oder Java
- Praktische Kenntnisse in der Programmierung graphischer Oberflächen unter Windows mit Visual Studio, Java oder QT
- Idealerweise praktische Erfahrungen mit EDA Tools wie dem Altium Designer

### Du interessierst Dich für folgende Aufgaben

- Erstellung eines einfachen Softwaretools mit graphischen Eingabemasken zur Verwaltung einer Bibliothek für elektronische Bauteile
- Die eigentliche Bauteilbibliothek besteht aus CSV-Dateien deren Pflege manuell schwierig und fehleranfällig ist. Durch die toolbasierte Erstellung sollen Syntaxfehler vermieden werden. Weiterhin stellt dieses Tool die Basis für die automatische Prüfung der Plausibilität der Eingaben durch Regeln

### Dann erwartet Dich bei uns

- Ein Arbeitsplatz in einem innovativen, im Weltmarkt gut positionierten Hightech-Unternehmen mit einer positiven Hands-on-Kultur
- Interessante und anspruchsvolle Aufgaben
- Umfangreiche Einarbeitung und Weiterbildung
- Kompetente Kollegen im Hintergrund, die Dir immer mit Rat und Tat zur Seite stehen
- Zusätzliche Leistungen wie firmeneigenes Fitnessstudio, kostenfreie Unfallversicherung, Gesundheitsmanagement, Kantine...

Neugierig geworden?  
Dann bewirb Dich bei uns!  
Schicke uns Deine  
Unterlagen als PDF-Datei  
per Mail.

Wir freuen uns darauf,  
mehr über Dich zu  
erfahren!

Wir sind für Dich da!



Dein Ansprechpartner

**Elmos Semiconductor AG**  
Barbara Schulte  
Heinrich-Hertzstr. 1  
D-44227 Dortmund

Tel.: 0231 / 7549 – 0  
recruitment@elmos.com

[www.elmos.com](http://www.elmos.com)