

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Oberhausen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n:

# (WERKSTUDENT) SOFTWARE- ENTWICKLUNG (M/W/D)

**rola.**  
SECURITY SOLUTIONS

## Was dich bei uns erwartet:

- Du unterstützt unsere Entwicklerteams bei ihrer täglichen Arbeit
- Der Fokus liegt dabei initial bei der gemeinsamen Weiter- und Neuentwicklung unserer internen Werkzeuge und deren Dokumentation
- Entsprechend deiner Neigung und Interessen wirst du zunehmend an fachliche oder technische Domänen herangeführt

## Was uns überzeugt:

- Mindestens 2 Semester Studium der (Wirtschafts-)Informatik oder eines vergleichbaren technischen bzw. naturwissenschaftlichen Studiengangs (Physik, Mathematik)
- Begeisterung für die Softwareentwicklung
- Gute Programmierfähigkeiten in Java oder einer ähnlichen OOP-Sprache
- Wünschenswert sind Kenntnisse in einem oder mehreren der folgenden Bereiche:
  - Design Patterns
  - Design-Prinzipien (z.B. SOLID)
  - Issue-Management
  - Unit-Testing
  - Versionsverwaltung
- Erfahrungen in der GUI-Entwicklung im Web oder mit Java (Swing / JavaFX) sind von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

## Werde Teil unserer Mannschaft

rola Security Solutions steht für Informationsmanagement im Sicherheitsbereich und ist strategischer Partner für nationale und internationale Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben. Das Unternehmen mit Sitz in Oberhausen wurde 1983 gegründet und ist Marktführer in Deutschland. Mit nahezu 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern zählt rola zu den verlässlichsten Anbietern von IT-Lösungen im Bereich der Inneren und Äußeren Sicherheit. Seit 2014 ist rola eine 100-Prozent-Tochter der Deutschen Telekom Gruppe.

**Weitere Details und Benefits unter: [www.rola.com](http://www.rola.com)**

**Du hast Interesse bei uns mitzuarbeiten?**

**Dann sende Deine Bewerbung inkl. Gehaltsvorstellung und Verfügbarkeit an: [Bewerbungen@rola.com](mailto:Bewerbungen@rola.com)**

## rola Security Solutions GmbH

Lynn Drommelschmidt  
Essener Straße 5  
46047 Oberhausen  
+49 (0) 208-3066160

