

# Studentische Hilfskraft – sichere Softwareentwicklung (m/w/d)



Hogrefe Digital Solutions GmbH



Göttingen/remote



Werkstudentenvertrag



Flexible Arbeitszeiten,  
15-20 h/Woche



Hogrefe ist ein international tätiges Medienunternehmen, spezialisiert auf dem Gebiet der psychologischen Diagnostik. Mit über 500 Mitarbeitenden weltweit sind wir Marktführer in diesem Bereich.

Unsere Abteilung E-Assessment entwickelt das Hogrefe Testsystem (HTS), eine Webplattform für umfassende psychologische Online-Assessments. Unser Tech Team im E-Assessment besteht aus über 40 Personen: Software Engineers, Psycholog\*innen, dem Support, Software Testern, UX/UI Designer\*innen sowie Product Ownern, die gemeinsam entwickeln, lernen und vorankommen. Jeder individuell, auf die eigene Weise, mit eigenen Interessen, der eigenen Persönlichkeit und verschiedenen Herangehensweisen. Wege, ans Ziel zu kommen, gibt es viele. Zusammen machen wir Hogrefe erfolgreich.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine **studentische Hilfskraft in der sicheren Softwareentwicklung (m/w/d)**. Wir freuen uns darauf, gemeinsam an spannenden Projekten zu arbeiten und die Zukunft der sicheren Softwareentwicklung gemeinsam voranzutreiben.

## Deine Aufgaben

- Auswahl und Evaluation geeigneter Tools und Methoden für die statische Code-Analyse zur Maximierung unserer Softwaresicherheit
- Durchführung von umfassenden Bedrohungsanalysen, um potenzielle Schwachstellen in der Software zu identifizieren und Entwicklung effektiver Lösungsstrategien
- Mitarbeit an der Planung und Umsetzung von Sicherheitsmaßnahmen und -tests, um höchste Qualitätsansprüche zu gewährleisten
- Unterstützung bei der sicheren Softwareentwicklung, indem du aktiv an der Analyse und Pflege von sicherheitsrelevanter Software mitwirkst
- Verfassen von Berichten und Erstellung praxisnaher Empfehlungen zur Steigerung unserer Sicherheitsstandards
- Konzipierung und Durchführung von internen Schulungen und Workshops zum Thema sichere Softwareentwicklung für das Team

## Dein Profil

- Immatrikulation in einem Studiengang aus dem Bereich Informatik, Computer Science o.ä.
- Gute bis sehr gute Kenntnisse und praktische Erfahrungen im Bereich der Softwaresicherheit
- Interesse daran, die Sicherheit von Webapplikationen zu erhöhen und in diesem Kontext Daten und Informationen zu sammeln, auszuwerten und darzustellen
- Gute bis sehr gute Kenntnisse und praktische Erfahrungen in mindestens einer objektorientierten Programmiersprache, vorzugsweise Java
- Leidenschaft für neue und innovative Technologien und Konzepte
- Selbstständiges, strukturiertes, gründliches und zielorientiertes Arbeiten
- Technisches oder naturwissenschaftliches Studium mit guten bis sehr guten Noten, vorzugsweise Informatik
- Gute bis sehr gute Kenntnisse in Englisch, Deutschkenntnisse von Vorteil

## Wir bieten dir

- Eine sinnvolle Tätigkeit, bei der du gleichzeitig Einblick in den Software-Entwicklungsprozess gewinnst
- Einbindung in ein eng zusammenarbeitendes internationales Team
- Flexible Arbeitszeiten (bis zu 20h/Woche), Homeoffice möglich
- Aktive Mitgestaltung von Projekten und Aufgaben

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Hogrefe Digital Solutions GmbH  
Human Resources Management, Karsten Jost  
Merkelstraße 3, 37085 Göttingen  
[recruiting@hogrefe.de](mailto:recruiting@hogrefe.de)  
[hgf.io/karriere](https://hgf.io/karriere)



Mehr erfahren?  
Hier geht's zum Hogrefe Imagefilm!

