

Fynn Friedrichs

HYPERAUTOMATION ENGINEER · SOFTWARE QUALITY ENGINEER · WEB DEVELOPER

Krefeld, Germany

📅 August 12, 2001 📞 (+49) 152 09207000 ✉️ fynn091209@proton.me 🏠 <https://fynnfr.org> 🌐 PmaFynn
📱 Fynn Friedrichs



People & Culture Team

March 06, 2025

GRANT THORNTON AG
Johannstraße 39
40476 Düsseldorf, Deutschland

Bewerbung für Werkstudent im Bereich Advisory – Digitale Transformation

Sehr geehrte Damen und Herren,

Über mich

Als Masterstudent der Wirtschaftsinformatik (Information Systems) an der Universität Münster und mit umfangreicher Erfahrung in Softwarequalitätssicherung, Hyperautomation und Webentwicklung bringe ich eine fundierte technische Expertise mit. In meinen bisherigen Tätigkeiten als Werkstudent bei der TOI TOI & DIXI Group habe ich erfolgreich automatisierte Testprozesse implementiert, Code-Refactorings durchgeführt und insbesondere Geschäftsprozesse optimiert. Besonders die Arbeit mit Python und Automatisierungstechnologien wie Power Automate bzw. Power Platform im Allgemeinen haben mich begeistert. Ich bin neugierig, analytisch und schätze es, im Team innovative Lösungen zu entwickeln.

Warum Grant Thornton?

Die Möglichkeit, als Werkstudent in einem interdisziplinären Team aus Beratern und IT-Experten innovative Softwarelösungen zu entwickeln, entspricht genau meinen Interessen und Fähigkeiten. Besonders spannend finde ich die Arbeit mit Low-Code-Plattformen und Large Language Models. Mein Studium mit Schwerpunkten in Information Systems Development und Data Science bietet mir das ideale theoretische Fundament, um einen wertvollen Beitrag zu leisten. Grant Thornton hebt sich durch seinen ganzheitlichen Ansatz in der digitalen Transformation hervor – ein Umfeld, in dem ich meine Fähigkeiten optimal einbringen und weiterentwickeln kann.

Warum ich?

Meine Erfahrungen in der Softwarequalitätssicherung und Automatisierung ermöglichen es mir, bestehende Prozesse effizient zu analysieren und zu verbessern. Durch meine Arbeit mit verschiedenen Automatisierungstools habe ich gelernt, strukturierte und nachhaltige Lösungen zu entwickeln. Darüber hinaus bin ich es gewohnt, eigenverantwortlich zu arbeiten und mich kontinuierlich in neue Technologien einzuarbeiten. Mein tiefes Interesse an Data Science und meine Programmierkenntnisse in Python passen ideal zu den Anforderungen dieser Position. Ich bin hochmotiviert, gemeinsam mit Ihnen innovative Lösungen zu entwickeln und einen direkten Mehrwert für Ihre Kunden zu schaffen.

Ich freue mich darauf, Sie in einem persönlichen Gespräch kennenzulernen und mehr über die Position zu erfahren.

Mit freundlichen Grüßen,

Fynn Friedrichs