

Wirtschaftsinformatik Absolvent

Felix Schneider



BERUFSERFAHRUNG

Werkstudent IT Projektmanagement, adidas AG, Herzogenaurach *Jan. 2025 – Sept. 2025*
Unterstützung des IT PMO bei der Einführung eines neuen Reporting Systems.

- Implementierung eines **Power BI Dashboards** für das Supply Chain Team, manuelle Dateneingabe um **40 %** reduziert
- Erstellung von **8 automatisierten Reports** mit SQL und Python, wöchentliche Zeitersparnis von 12 Stunden
- Koordination von **3 Sprint Zyklen** als Junior Scrum Master für ein Team von 5 Entwicklern
- Durchführung von **UAT Sessions** mit 15 Endanwendern aus der Logistikabteilung

Praktikant Softwareentwicklung, DATEV eG, Nürnberg *Apr. 2024 – Sept. 2024*
Mitarbeit im Entwicklungsteam für ein ERP Modul im Bereich Lohnabrechnung.

- Entwicklung von **6 Funktionserweiterungen** in Java für das Abrechnungsmodul
- Dokumentation von **120 Testfällen** und Durchführung von Regressionstests
- Erstellung von **User Stories** und Akzeptanzkriterien in Jira für 4 Features
- Teilnahme an täglichen Standups und zweiwöchentlichen Retrospektiven

ZERTIFIZIERUNGEN

Professional Scrum Master I (PSM I), Scrum.org *Apr. 2025 – Apr. 2025*

Microsoft Power BI Data Analyst Associate, Microsoft *Jan. 2025 – Jan. 2025*

AUSSERSCHULISCHE AKTIVITÄT

Vorstand IT - Fachschaft Wirtschaftsinformatik Bamberg *Apr. 2024 – Juni 2025*
Verantwortung für die digitale Infrastruktur der Fachschaft.

- Aufbau einer **Lernplattform** mit 45 Altklausuren und Zusammenfassungen, genutzt von 300 Studierenden
- Organisation von **2 Hackathons** mit Sponsoring von DATEV und Siemens

PROFIL

Wirtschaftsinformatik Absolvent der Universität Bamberg mit Schwerpunkt Business Intelligence. Werkstudent bei **Adidas** im IT Projektmanagement, wo ich ein Reporting Dashboard implementiert habe, das die manuelle Dateneingabe um **40 %** reduzierte. Praktikum bei **DATEV** in der Softwareentwicklung. Vertraut mit SQL, Python, Power BI und SAP.

AUSBILDUNG

Abschluss und Studiengang

Otto Friedrich Universität Bamberg, Bamberg
Okt. 2022 – Sept. 2025

KENNTNISSE

- SQL (PostgreSQL, MySQL)
- Python (Pandas, Automatisierung)
- Java
- Power BI
- SAP (MM, FI Grundlagen)
- Jira / Confluence
- Scrum / Agile Methoden
- Geschäftsprozessmodellierung (BPMN)
- Requirements Engineering
- Datenmodellierung
- Projektmanagement
- Kommunikationsfähigkeit

SPRACHEN

- Deutsch (Muttersprache)
- Englisch (verhandlungssicher, C1)
- Finnisch (Grundkenntnisse, A1)