

# Berufserfahrung

# Werkstudent, Bereich AI & Data – Data Platform Engineering , Schwarz IT KG

JANUAR 2023 — AUGUST 2023

- Integration von Tools zur statischen Code Analyse und zur Überprüfung von Sicherheitsschwachstellen
- Analyse und Reengineering von CI/CD-Pipelines
- Support, Wartung und Weiterentwicklung von CI/CD-Pipelines

# Werkstudent, Bereich BI, AI & Data – Data Model & Analyst, Schwarz IT KG

AUGUST 2022 — JANUAR 2023

- Testautomatisierung zur Qualitätssicherung von Datenmodellen mit SonarQube und Azure DevOps
- Analyse und Performance Optimierung von SQL-Abfragen im Snowflake Cloud Data Warehouse
- Unterstützung bei der Entwicklung von Datenmodellen

# Werkstudent, Bereich BI, AI & Data - Test & Qualitymanagement, Schwarz IT KG

JANUAR 2022 — JULI 2022

- Testautomatisierung zur Qualitätssicherung von Datenmodellen mit SonarQube und Azure DevOps
- Analyse und Prüfung umgesetzer Lösungen in Azure DevOps

#### Industriekaufmann, Olsberg GmbH, Olsberg

AUGUST 2016 — OKTOBER 2018

 Abteilungen: Buchhaltung, Controlling, Einkauf, Logistik, Personal und Vertrieb

# **Ausbildung**

#### B.Sc. Wirtschaftsinformatik, FH Münster, Münster

OKTOBER 2020 — JULI 2024

#### Industriekaufmann, Berufskolleg Brilon

2018 — 2020

# Höhere Handelsschule, Brilon

2016 — 2018

### Realschule Olsberg, Olsberg

2012 — 2016

#### **Kurse**

#### **Azure Cloud Resume Challenge**

OKTOBER 2023, NACHWEIS ANZEIGEN

#### Persönliche Angaben

Münster, Deutschland lukasbehnke00@gmail.com

#### Links



#### **Sprachen**

Deutsch

English

#### **Technologien**

Azure DevOps

Git

Snowflake

Azure

SAP S/4 Hana

### Programmiersprachen

Python

SQL

Java

JavaScript

#### **Azure Fundamentals, Microsoft**

OKTOBER 2023, NACHWEIS ANZEIGEN

# SAP Certified Application Associate - Business Process Integration with SAP S/4HANA 2020, SAP

DEZEMBER 2021, NACHWEIS ANZEIGEN

# Enterprise Resource Planning mit SAP (TS 410), TH Brandenburg

DEZEMBER 2021, NACHWEIS ANZEIGEN

# **SQL** for Data Science, University of California - UC Davis

SEPTEMBER 2021, NACHWEIS ANZEIGEN

#### Python Bootcamp, Udemy Academy

MÄRZ 2021, <u>NACHWEIS ANZEIGEN</u>