



Lukas Behnke

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 umgesetzter 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

 [linkedin](#)

 [github](#)

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, [NACHWEIS ANZEIGEN](#)