

Noah Meier

Bergstraße 57, 30495 Bottrop

E-Mail: noah.meier@email.com

Bottrop, November 2025

Initiativbewerbung – Data Scientist

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Datenwissenschaft und möchte meine Expertise und Begeisterung in Ihr Unternehmen einbringen. Während meines Studiums und meiner praktischen Tätigkeiten konnte ich umfassende Kenntnisse in diesem Bereich sammeln.

In meinen bisherigen Positionen bei Deutsche Bank habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Hadoop, Python, Spark erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.B.A. Studium an der Universität Hannover, mit Schwerpunkten in modernen Technologien und Methoden. Diese akademische Ausbildung ergänzt meine praktische Erfahrung optimal.

Ich suche eine Position, in der ich meine Fähigkeiten gezielt einsetzen und weiterentwickeln kann. Gerne überzeuge ich Sie in einem persönlichen Gespräch von meinem Engagement und meinen Fähigkeiten.

Mit freundlichen Grüßen

Noah Meier

Noah Meier

Geburtsdatum: 23.04.1991
Anschrift: Bergstraße 57, 30495 Bottrop
E-Mail-Adresse: noah.meier@email.com

Bildungsweg

2024.01.2024 - Aktuell

Datenwissenschaft (M.B.A.)

Universität Hannover

2020.03.2020 - 2024.06.2024

Datenwissenschaft (B.Eng.)

KIT Karlsruhe

Praktische Erfahrungen

2024.01.2024 - Aktuell

Data Scientist

Deutsche Bank

- Arbeit mit Python
- Arbeit mit Machine Learning
- Arbeit mit Data Visualization

2020.06.2020 - 2022.02.2022

Big Data Engineer

Zalando

- Arbeit mit Data Visualization
- Arbeit mit Tableau
- Arbeit mit Python

2019.03.2019 - 2021.08.2021

Data Analyst

Deloitte

- Arbeit mit Hadoop
- Arbeit mit Tableau
- Arbeit mit Spark

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Hadoop und Python
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Machine Learning
- Forschungsarbeit im Bereich Datenwissenschaft mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

| | | |
|----------------|--|-----------------|
| IT-Kenntnisse: | Hadoop, Python, Spark, Data Visualization, Machine Learning, Tableau | Gute Kenntnisse |
| Sprachen: | Spanisch, Arabisch, Englisch | Gute Kenntnisse |