

# Marco König

Schulstraße 87, 97174 Bremerhaven

E-Mail: marco.könig@email.com

Bremerhaven, November 2025

## Initiativbewerbung – Analytics Manager

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 Otto Group habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Tableau, R, Hadoop erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.A. Studium an der Universität Bonn, 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

Marco König

# Marco König

Geburtsdatum: 26.04.1996  
Anschrift: Schulstraße 87, 97174 Bremerhaven  
E-Mail-Adresse: marco.könig@email.com

## Bildungsweg

**2024.03.2024 - Aktuell**

**Datenwissenschaft (M.A.)**

Universität Bonn

**2021.06.2021 - 2024.07.2024**

**Datenwissenschaft (B.B.A.)**

Hochschule Esslingen

## Praktische Erfahrungen

**2023.05.2023 - Aktuell**

**Analytics Manager**

Otto Group

- Arbeit mit Tableau
- Arbeit mit Hadoop
- Arbeit mit Python

**2021.09.2021 - 2022.06.2022**

**Analytics Manager**

Deloitte

- Arbeit mit R
- Arbeit mit Tableau
- Arbeit mit Hadoop

## Wissenschaftliche Projektarbeit

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

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse:	Tableau, R, Hadoop, Python, SQL, Machine Learning, Power BI, Excel	Gute Kenntnisse
Sprachen:	Chinesisch, Italienisch	Grundkenntnisse