

Marie Scholz

Kirchstraße 9, 46991 Grevenbroich

E-Mail: marie.scholz@email.com

Grevenbroich, November 2025

Initiativbewerbung – Produktdesigner

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Design 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 Porsche Design habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Adobe Photoshop, Figma, Adobe XD 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 Bremen, 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

Marie Scholz

Marie Scholz

Geburtsdatum: 06.12.1986
Anschrift: Kirchstraße 9, 46991 Grevenbroich
E-Mail-Adresse: marie.scholz@email.com

Bildungsweg

2024.03.2024 - Aktuell

Design (M.B.A.)

Universität Bremen

2021.09.2021 - 2024.12.2024

Design (B.Sc.)

Universität Jena

Praktische Erfahrungen

2023.11.2023 - Aktuell

Produktdesigner

Porsche Design

- Arbeit mit Typography
- Arbeit mit Adobe Photoshop
- Arbeit mit Prototyping

2020.08.2020 - 2022.11.2022

UX/UI Designer

BMW Design

- Arbeit mit Adobe Photoshop
- Arbeit mit Adobe XD
- Arbeit mit Typography

2020.04.2020 - 2021.08.2021

Grafikdesigner

Jung von Matt

- Arbeit mit Adobe Photoshop
- Arbeit mit InDesign
- Arbeit mit Prototyping

2018.12.2018 - 2020.10.2020

Webdesigner

MetaDesign

- Arbeit mit InDesign
- Arbeit mit Adobe XD
- Arbeit mit Prototyping

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit InDesign und Figma
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Prototyping
- Forschungsarbeit im Bereich Design mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Adobe Photoshop, Figma, Adobe XD, Prototyping, Typografie, User Interface Design

Sprachen: Chinesisch, Französisch, Deutsch Grundkenntnisse