

Stefan Berger

Bergstraße 2, 81551 Celle
E-Mail: stefan.berger@email.com

Celle, November 2025

Initiativbewerbung – Webdesigner

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 Scholz & Friends habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in User Research, Adobe Photoshop, Illustrator 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 Gießen, 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

Stefan Berger

Stefan Berger

Geburtsdatum: 07.05.1994
Anschrift: Bergstraße 2, 81551 Celle
E-Mail-Adresse: stefan.berger@email.com

Bildungsweg

2024.02.2024 - Aktuell

Design (M.B.A.)

Universität Gießen

2021.01.2021 - 2024.11.2024

Design (B.B.A.)

Universität Leipzig

Praktische Erfahrungen

2024.04.2024 - Aktuell

Webdesigner

Scholz & Friends

- Arbeit mit Adobe XD
- Arbeit mit Adobe Photoshop
- Arbeit mit Illustrator

2020.01.2020 - 2022.05.2022

UX/UI Designer

BMW Design

- Arbeit mit Typography
- Arbeit mit Figma
- Arbeit mit Sketch

2020.02.2020 - 2021.09.2021

Grafikdesigner

Serviceplan

- Arbeit mit User Research
- Arbeit mit Adobe Photoshop
- Arbeit mit InDesign

2018.08.2018 - 2020.07.2020

Produktdesigner

Serviceplan

- Arbeit mit User Research
- Arbeit mit Prototyping
- Arbeit mit Sketch

Wissenschaftliche Projektarbeit

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

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: User Research, Adobe Photoshop, Illustrator, Typography, ~~Gütekennzeichnung~~, Prototyping, A

Sprachen: Arabisch, Englisch, Chinesisch Grundkenntnisse