

Patrick Lorenz

Kirchstraße 43, 46985 Göppingen

E-Mail: patrick.lorenz@email.com

Göppingen, November 2025

Initiativbewerbung – Motion Designer

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 Serviceplan habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Adobe Photoshop, User Research, InDesign 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 Köln, 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

Patrick Lorenz

Patrick Lorenz

Geburtsdatum: 20.09.1992
Anschrift: Kirchstraße 43, 46985 Göppingen
E-Mail-Adresse: patrick.lorenz@email.com

Bildungsweg

2024.09.2024 - Aktuell

Design (M.A.)

Universität Köln

2020.04.2020 - 2024.05.2024

Design (B.Sc.)

Universität Bochum

Praktische Erfahrungen

2024.05.2024 - Aktuell

UX/UI Designer

Serviceplan

- Arbeit mit Figma
- Arbeit mit Prototyping
- Arbeit mit User Research

2020.04.2020 - 2022.10.2022

UX/UI Designer

Scholz & Friends

- Arbeit mit Adobe Photoshop
- Arbeit mit Adobe XD
- Arbeit mit User Research

2019.07.2019 - 2021.03.2021

Motion Designer

Serviceplan

- Arbeit mit Figma
- Arbeit mit Illustrator
- Arbeit mit Adobe XD

2018.07.2018 - 2020.07.2020

Webdesigner

MetaDesign

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

Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Adobe Photoshop und User Research
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Sketch
- Forschungsarbeit im Bereich Design mit Fokus auf praktische Anwendungen

Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse: Adobe Photoshop, User Research, InDesign, Prototyping, Sketch, Figma, Illustrator, Adobe

Sprachen: Englisch, Italienisch, Deutsch, Arabisch Gute Kenntnisse