

# Clara Braun

Waldstraße 85, 78839 Paderborn

E-Mail: clara.braun@email.com

Paderborn, November 2025

## Initiativbewerbung – Mobile App Entwickler

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Softwareentwicklung 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 Infineon habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Git, Node.js, TypeScript erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Eng. Studium an der Universität Stuttgart, 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

Clara Braun

# Clara Braun

Geburtsdatum: 23.10.1990  
Anschrift: Waldstraße 85, 78839 Paderborn  
E-Mail-Adresse: clara.braun@email.com

## Bildungsweg

**2023.11.2023 - Aktuell**

**Softwareentwicklung (M.Eng.)**

Universität Stuttgart

**2020.02.2020 - 2023.03.2023**

**Softwareentwicklung (B.B.A.)**

Universität Hannover

## Praktische Erfahrungen

**2023.08.2023 - Aktuell**

**Backend-Entwickler**

Infineon

- Arbeit mit Vue.js
- Arbeit mit Node.js
- Arbeit mit React

**2021.02.2021 - 2022.09.2022**

**Systemarchitekt**

Software AG

- Arbeit mit Git
- Arbeit mit JavaScript
- Arbeit mit TypeScript

**2019.10.2019 - 2021.08.2021**

**Cloud-Architekt**

Infineon

- Arbeit mit Vue.js
- Arbeit mit Git
- Arbeit mit Python

**2018.01.2018 - 2020.06.2020**

**Backend-Entwickler**

Software AG

- Arbeit mit TypeScript
- Arbeit mit Java
- Arbeit mit React

## Wissenschaftliche Projektarbeit

- Entwicklung und Implementierung von Lösungen mit Kubernetes und JavaScript
- Analyse und Optimierung von Systemen unter Verwendung von Node.js
- Forschungsarbeit im Bereich Softwareentwicklung mit Fokus auf praktische Anwendungen

## Kenntnisse und Fähigkeiten

IT-Kenntnisse:                      Git, Node.js, TypeScript, React, Docker, Kubernetes, Python, JavaScript, Vue.js, Java

Sprachen:                              Russisch, Italienisch, Chinesisch, Englisch                              Gute Kenntnisse