

# Marie Hoffmann

Lindenstraße 13, 19272 Moers

E-Mail: marie.hoffmann@email.com

Moers, November 2025

## Initiativbewerbung – Entwicklungsingenieur

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großem Interesse verfolge ich die Entwicklungen im Bereich Maschinenbau 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 Volkswagen habe ich wertvolle Erfahrungen gesammelt und konnte meine Fähigkeiten in Mechanik, Thermodynamik, FEM erfolgreich einsetzen. Dabei habe ich stets großen Wert auf qualitativ hochwertige Arbeit und effiziente Lösungen gelegt.

Aktuell vertiefe ich meine Kenntnisse im M.Sc. 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

Marie Hoffmann

# Marie Hoffmann

Geburtsdatum: 22.01.1986  
Anschrift: Lindenstraße 13, 19272 Moers  
E-Mail-Adresse: marie.hoffmann@email.com

## Bildungsweg

**2024.07.2024 - Aktuell**

**Maschinenbau (M.Sc.)**

Universität Stuttgart

**2021.10.2021 - 2024.01.2024**

**Maschinenbau (B.Eng.)**

Hochschule Esslingen

## Praktische Erfahrungen

**2024.05.2024 - Aktuell**

**Fertigungsingenieur**

Volkswagen

- Arbeit mit Werkstoffkunde
- Arbeit mit SolidWorks
- Arbeit mit CATIA

**2020.08.2020 - 2022.07.2022**

**Fertigungsingenieur**

MAN

- Arbeit mit CATIA
- Arbeit mit Thermodynamik
- Arbeit mit SolidWorks

**2019.04.2019 - 2021.07.2021**

**Entwicklungsingenieur**

Bosch

- Arbeit mit Mechanik
- Arbeit mit FEM
- Arbeit mit CATIA

## Wissenschaftliche Projektarbeit

IT-Kenntnisse: Mechanik, Thermodynamik, FEM, CATIA, SolidWorks, Werkzeugmaschinen, CAD

Sprachen: Italienisch, Englisch, Russisch Grundkenntnisse