

# Leo Giesen

Ich bin fasziniert von Informations-Technologien, insb. Machine Learning. Diese Leidenschaft treibt mich an, Information Systems an der Universität Münster mit Schwerpunkt Business Intelligence zu studieren. Durch Praktika und Werkstudententätigkeiten habe ich mein theoretisches Wissen in die Praxis umgesetzt. In persönlichen und Praxisprojekten bei der studentischen Unternehmensberatung move erweitere ich kontinuierlich meine analytischen und konzeptionellen Fähigkeiten. Derzeit strebe ich an, meine Führungsqualitäten als Vorstandsvorsitzender und Projektleiter bei move weiter auszubauen.

## Berufserfahrung

- 09/2022 - Werksstudent Data Science  
08/2023 Forschung & Entwicklung  
@ viadee AG, Münster
- Data Science: Data Visualization und Analytics
  - Machine Learning
- 10/2021- Software Entwickler  
12/2021 @ zeb, Münster
- Machine Learning: Sprachanalyse (NLP) mit Supportvektormaschinen
- 10/2019 - Studentische Hilfskraft  
03/2023 @ Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik & Informationsmanagement, Münster
- Wissenschaftliche Forschung und Arbeiten
  - Webentwicklung
- 03/2019& Studentischer Berater & 1. Vorstand  
08/2023 - @ move e. V., Münster
- heute
- Kommunikations-, Präsentations- und analytische Skills
  - Effektive und zielorientierte Teamarbeit unter Druck
  - Zeitmanagement, Planung und Organisation

## Bildung

- 04/2022 - Information Systems, M. Sc.  
heute @ Universität Münster
- Business Intelligence
  - Informations- und Prozessmanagement
- 10/2018 - Wirtschaftsinformatik, B. Sc.  
03/2022 @ Universität Münster
- Gruppenleitung und Arbeit
  - Planung und Durchführung von IT-Projekten
    - Daten-, Projekt- und Prozessmanagement
    - Programmierung, Deep Learning, Webentwicklung
    - Rechnungswesen, Buchhaltung
- 06/2018 Abitur  
@ ESG Gütersloh
- Bilingual
  - Grundlegende Computerarbeit



## Persönliches

- Adresse: Münster
- Telefon: +4917683386614
- Mail: [contact@leogiesen.de](mailto:contact@leogiesen.de)

## Sprachkenntnisse

- Deutsch (C2)
- Englisch (C1)
- Spanisch (B1/B2)
- Französisch (B1)

## Fähigkeiten

**Programmiersprachen:** Python, JavaScript, R, SQL, Java etc.

**Webentwicklung:** Vue.js, API, etc.

**Modellierungssprachen:** BPMN 2.0, EPK, ArchiMate etc.

**Microsoft Office 365:** PowerPoint, Word, Excel, SharePoint, PowerApps, PowerBI, PowerAutomate etc.