

# Leo Giesen

Information Systems (M. Sc.) an der Universität Münster  
[contact@leogiesen.de](mailto:contact@leogiesen.de) · +4917683386614 · [leogiesen.de](https://leogiesen.de)  
Catharina-Müller-Straße 5, 48149 Münster



## SKILLS

- Analytische und quantitative Fähigkeiten
- Technisches Verständnis (Machine Learning, Python, R, SQL, JavaScript, Webentwicklung, APIs)
- Lern-, Anpassungsfähigkeit und Zeitmanagement
- Strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Bereitschaft zu Verantwortung, Eigeninitiative und flexibler Projektarbeit im Kundenumfeld

## BERUFSERFAHRUNG

**Weltreise** (geplant 04/2026 - 01/2027)

**Ideation und Validation Lab** (05/2025 - 10/2025)

**REACH - EUREGIO Start-up Center**, Münster, Deutschland

Arbeitete mit anderen potenziellen Mitgründern zusammen an zwei Ideen: Parkplatzlösungen für LKWs und KI-gestützte CRM-Automatisierungen im Vertrieb. Pitch der Vertriebsidee vor 180 Personen.

**Berater** (seit 09/2019)

**Selbstständig**, Münster, Deutschland

Setzte Projekte als Projektleiter (5x PL), Controller (4x PC) und Mitglied (2x PM) um (4 Wiederbeauftragungen). Auszug:

- Prozessmodellierung, -Optimierung und Analyse von KI-Potentialen (PL, 11/2025 - 01/2026): >7.000 € Gewinn
- Konzeptionelles und operatives Marketing (PC, 05/2025 - 11/2025): 19.000 € Gewinn
- Agiles Portfolio-Management (PL, 06/2025 - 10/2025): Inhaltliche und finanzielle Portfoliosteuerung eines IT-Dienstleisters für Banken mit einem Volumen von einer halben Milliarde. >100.000 € Projektsumme
- Agiles Portfolio-Management (PL, 08/2024 - 12/2024): Inhaltliche und finanzielle Portfoliosteuerung eines IT-Dienstleisters für Banken mit einem Volumen von einer halben Milliarde. 100.000 € Projektsumme
- Expansionsanalyse in andere Länder einer digitalen Parkraumüberwachung (PC, 12/2024 - 11/2025): 25.000 € Gewinn

**Vorstandsvorsitzender** (08/2023 - 07/2024)

**move - Studentische Unternehmensberatung e. V.**, Münster, Deutschland

Leitete als Vorstand für Personal, Qualitätsmanagement und IT (125+ Mitglieder). Repräsentierte move nach außen und im BDSU. Etablierte eine eigenverantwortliche Teamkultur und verbesserte die BDSU-Auditbewertung von ‚kritisch‘ auf ‚sehr gut‘. Mitglied des Vereins von März 2019 bis voraussichtlich März 2026.

**Werkstudent** | 09/2022 - 08/2023

**viadee AG**, Münster, Deutschland

Optimierte Industrie-4.0-Prozesse mithilfe von Process Mining (Celonis und BPMN 2.0). Implementierte Machine Learning Modelle. Lieferte umsetzbare Erkenntnisse und steigerte die Geschäftseffizienz durch Datenanalysen.

**Softwareentwickler** | 10/2021 - 12/2021

**zeb.information.technology GmbH & Co. KG**, Münster, Deutschland

Verbesserte die Genauigkeit eines Dokumentenklassifikationsmodells von 50 % auf 83 % durch den Einsatz von Support Vector Machines und sammelte praktische Erfahrungen im Bereich Natural Language Processing.

**Studentische Hilfskraft** | 03/2019 - 12/2023

**Universität Münster | European Research Center for Information Systems**, Münster, Deutschland

Unterstützte wissenschaftliche Forschung durch Literaturrecherche und entwickelte eine Fitness-App.

## BILDUNG

**Information Systems, M. Sc.** - Aktueller Notendurchschnitt 2,1 | 04/2022 - voraussichtlich 03/2026

**Universität Münster**, Münster, Deutschland

Fokussierte sich auf Business Intelligence. Entwickelte ein Kantinen-Recommendationssystem, analysierte Satellitenbilder und Social Media, automatisierte Dokumentenprüfungen mit Deep Learning und entwarf eine Unternehmensarchitektur.

**Wirtschaftsinformatik, B. Sc.** | 10/2018 - 03/2022

**Universität Münster**, Münster, Deutschland

Fokussierte sich auf KI. Implementierte neuronale Netzwerke zur Baumerkennung und Flächennutzung auf Satellitenbildern, leitete ein Frontend-Team im Projektseminar und entwarf ein digitales Geschäftsmodell.

## SPRACHEN

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