MORITZ JAKOB













00/0001

11/0001

AUSBILDUNG

StackFuel CmbH

Stackfuel Gilloff	09/2024 - 11/2024
BI Analyst (Inhalte: SQL & Microsoft Power BI)	
Universität Konstanz	10/2017 - 07/2023

Ernährungswissenschaftliches Gymnasium an der JvLS Überlingen 09/2010 - 06/2013

Abitur Abschlussnote: 2,7

BERUFSERFAHRUNG

Universität Konstanz

04/2019 - 06/2024

Team Open Science (Projektmitarbeiter, Bibliothek/Rechenzentrum)

07/2023 - 06/2024

- · Durchführung einer Anforderunugsanalyse für virtuelle Forschungsumgebungen
- · Beratung zum Forschungsdatenmanagement
- · Mitgestaltung von Informationsveranstaltungen zum Thema Open Science

Lehrstuhl Künstliche Intelligenz (wiss. Hilfskraft, Linguistik)

05/2023 - 06/2023

• Implementierung, Durchführung und statistische Auswertung einer empirischen Onlinestudie zur Sarkasmuserkennung

Lehrstuhl Phonologie (wiss. Mitarbeiter, Linguistik)

06/2021 - 04/2023

- · Konzeption, Implementierung und Durchführung wissenschaftlicher Studien im Bereich Prosodie
- · Durchführung akkustischer Analysen und statistischer Auswertungen erhobener Daten
- · Koordination studentischer Hilfskräfte

Lehrstühle KI, Phonetik, Phonologie (stud. Hilfskraft & Tutor, Linguistik) 04/2019 - 05/2021

- · Kodierung und Annotation von Sprachdaten
- Durchführung und Implementierung empirischer Experimente
- · Leitung von Tutorien im Bereich Phonetik auf Master-Level

Protofy GmbH & Co. KG

05/2021 - 12/2022

Projekt Allcast (IT Assistent)

· Annotation von Podcasts zum Anlernen eines ML Algorithmus zur Erkennung von Werbung

AUSZEICHNUNGEN

Preis des Vereins der Ehemaligen der Universität Konstanz

12/2021 & 12/2018

Für einen hervorragenden Abschluss im Master-Studiengang Speech and Language Processing Für einen hervorragenden Abschluss im Bachelor-Studiengang Sprachwissenschaft

EHRENAMTLICHES ENGAGEMENT

Hockgraben Parkrun (Mitglied des Organisations-Krenteams)

seit 07/2022

· Mitorganisation eines wöchentlichen 5 km Laufs im Hockgraben Park

Universität Konstanz

10/2018 - 08/2024

Lumière Unikino (1. Finanzer)

10/2018 - 08/2024

· unter anderem Team Koordination und Verwaltung von Finanzen

Ausschuss für Auslandsstipendien (Gremium Mitglied)

10/2022 - 11/2023

· Mitentscheidung über Vergabe von Stipendien für Auslandsaufenthalte während des Studiums

Ausschuss Deutschlandstipendium (Gremium Mitglied)

10/2022 - 04/2023

· Mitentscheidung über Vergebe des Deutschlandstipendiums

All out Africa (Marine Research Assistant, Tofo, Mosambik)

07/2018 - 08/2018

· Unterstützung bei der Datenerhebung zu Walmigration und Rifffischbeständen

KENNTNISSE UND INTERESSEN

Sprachkenntnisse

Deutsch (Muttersprache), Englisch (verhandlungssicher), Norwegisch (konversationssicher)

Technische Kenntnisse

- Python (gute Kenntnisse im Umgang mit Data Science Bibliotheken (u.a. pandas, matplotlib, scikit-learn), Grundkenntnisse in objektorientierter Programmierung)
- **R/RStudio** (gute Kenntnisse der statistischen Datenverarbeitung u.a. mit den Bibliotheken tidyr, dplyr, ggplot2, lme4, randomForest, rpart)
- SQL (gute Kenntnisse im Bereich DQL (inkl. Views, CTEs, Subqueries), Grundkenntnisse DML & DDL)
- Java (erweiterte Grundkenntnisse in objektorientierter Programmierung)
- Microsoft Office (sicherer Umgang der gängigen Programme inkl. Word, PowerPoint und Excel und äquivalenter Freeware-Alternativen von LibreOffice)

Softskills

Kommunikationsfähigkeit und rhethorische Fähigkeiten, Teamfähigkeit, analytisches Denken, lösungsorientiertes Handeln

Persönliche Interessen

Trailrunning, Wandern, Fotografie, Klettern

h.ph