

## Akademischer Werdegang (Islamische Studien)

---

2025 Master of Arts, Islamische Studien, Goethe-Universität („mit Auszeichnung“ bestanden, Abschlussarbeit: 1,0)

2022 Bachelor of Arts, Islamische Studien, Goethe-Universität („mit Auszeichnung“ bestanden, Abschlussarbeit: 1,0)

## Beruflicher Werdegang (Universität)

---

Seit 2025 Wissenschaftlicher Mitarbeiter der Islamischen Studien, Goethe-Universität

Studentische Hilfskraft, Goethe-Universität:

2021-2022 Programmierung im Bereich ML NLP, Projekt Linked Open Tafsir,

2019-2021 Datenanalyse und Auswertung Projekt Fem4Dem

2016-2021 Netzwerk- und Systemadministration, Fachbereich Informatik

## Veröffentlichungen

---

Carl Kruse and Sajawel Ahmed. 2024. [TafsirExtractor: Text Preprocessing Pipeline preparing Classical Arabic Literature for Machine Learning Applications](#). In Proceedings of the 6th Workshop on Open-Source Arabic Corpora and Processing Tools (OSACT) with Shared Tasks on Arabic LLMs Hallucination and Dialect to MSA Machine Translation @ LREC-COLING 2024, pages 67–73, Torino, Italia. ELRA and ICCL.

Sajawel Ahmed, Rob van der Goot, Misbahur Rehman, Carl Kruse, Ömer Özsoy, Alexander Mehler, and Gemma Roig. 2022. [Tafsir Dataset: A Novel Multi-Task Benchmark for Named Entity Recognition and Topic Modeling in Classical Arabic Literature](#). In Proceedings of the 29th International Conference on Computational Linguistics, pages 3753–3768, Gyeongju, Republic of Korea. International Committee on Computational Linguistics.

Sajawel Ahmed, Misbahur Rehman, Joshua Tischlik, Carl Kruse, Edin Mahmutovic, Ömer Özsoy. 2022. Linked Open Tafsir – Rekonstruktion der Entstehungsdynamik(en) des Korans mithilfe der Netzwerkmodellierung früher islamischer Überlieferungen. In 8. Jahrestagung des Verbandes Digital Humanities im deutschsprachigen Raum (DHd), pages 323-325.

## Relevante Auslandsaufenthalte

---

Ägypten, Marokko, Mauretanien, Tunesien, Türkei

## Sonstiges

---

Seit 2022 Studium (h\_da) und berufliche Tätigkeit, IT-Sicherheit

Seit 2020 Freiberufliche Lehrkraft DaF/DaZ

2018-2022 Studium Informatik, Goethe-Universität

2016-2018 Studium Mathematik, Goethe-Universität

2015 Cisco Certified Network Associate

2008-2011 Ausbildung und berufliche Tätigkeit, Forstwirt