Lukas Birkenmaier

MA Politik- und Verwaltungswissenschaften | Universität Konstanz MsC Big Data and Digital Futures | University of Warwick +49(0)15255378790 | lukas-birkenmaier@outlook.de

AUSBILDUNG

| 2020 - | University of Warwick (Großbritannien) MsC Big Data and Digital Futures |
|-----------|---|
| 2021 | Aktuelle Durchschnittsnote: 80% / A+ |
| | Schwerpunkt: Datenanalyse, Datenvisualisierung & maschinelles Lernen |
| 2019 - | Universität Konstanz (Deutschland) MA Politik- und Verwaltungswissenschaften |
| 2022 | Aktuelle Durchschnittsnote: 1,1 |
| | Schwerpunkt: Management, öffentliche Verwaltung & quantitative Datenanalyse |
| Seit 2016 | Konrad-Adenauer-Stiftung Stipendium |
| | Ausgezeichnet für herausragendes akademisches Potenzial; verlängert 2019 |
| 2015 - | Universität Konstanz (Deutschland) BA Politik- und Verwaltungswissenschaften |
| 2019 | Abschlussnote: 1,7 |
| | Schwerpunkt: Europapolitik, öffentliche Verwaltung, quantitative Datenanalyse |
| | Erasmussemester an der Universität Maastricht (Niederlande) |
| 2006 - | Theodor-Heuss-Gymnasium Freiburg (Deutschland) Abitur |
| 2014 | Abschlussnote: 2,0 |
| | |

ARBEITSERFAHRUNG

| 2021- | Studentische Hilfskraft Data Literacy, Universität Duisburg-Essen | | |
|--------------------|---|--|--|
| heute | Tätigkeit: Entwicklung einer offenen Bildungsressource (in R) für das Data Campus Projekt der | | |
| | Universität; Mitarbeit an wissenschaftlichen Publikationen | | |
| 2020 | Werksstudent PricewaterhouseCoopers (PwC), Public Sector Consulting, Berlin | | |
| (6 Monate) | Tätigkeit: Unterstützung bei der Einführung einer EDV-gestützten Facility Management Software | | |
| | für ein Ministerium auf Bundesebene | | |
| 2019 | Praktikum Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Wohnungsbau Baden-Württemberg, | | |
| (5 Monate) | Referat 31 "Industrie- und Technologiepolitik, Digitalisierung", Stuttgart | | |
| | Tätigkeit: Unterstützung bei der inhaltlichen Vorbereitung der europaweiten Ausschreibung für | | |
| | ein Großprojekt im Bereich Künstliche Intelligenz; Verfassen von Reden und Grußworten | | |
| 2018 - | Tutor, Universität Konstanz, Lehrstuhl Organisational Studies | | |
| 2019 | Tätigkeit: Betreuung und Durchführung von Tutorien (~ 30 Teilnehmer) für die Vorlesung | | |
| | "Personal und Organisation" | | |
| 2018 (6 Monate) | Praktikum PricewaterhouseCoopers (PwC), Public Sector Consulting, Berlin | | |
| | Tätigkeit: Unterstützung der Organisationsuntersuchung einer politischen Stiftung; Unter- | | |
| | stützung und Präsentation inhaltlicher Konzeptarbeit; qualitative/quantitative Auswertungen | | |

SOZIALES ENGAGEMENT

| 2020- | Data Science for Good, Correlaid e.V. |
|-------|--|
| heute | Entwicklung eines R-Pakets zum Zugriff auf Daten im Konstanzer Open Data Portal; |
| | Vermittlung grundlegender quantitativer Datenanalyse in R und Python für Studierende |
| 2010- | Jugendarbeit in der Katholischen Jungen Gemeinde (KJG Freiburg) |
| 2015 | Leitung einer wöchentlichen Gruppenstunde, Organisation von Jugendcamps |

FÄHIGKEITEN & INTERESSEN

| Sprachen | Deutsch (Muttersprache), Englisch (fließend, TOEFL 2020: 107/120) |
|------------------|--|
| Mitgliedschaften | Fachschaft Politik und Verwaltung, ISTKON Akademischer Studierendenaustausch |
| EDV-Kentnisse | Python, R, PostgreSQL, FastAPI, MS Office |

Interessen Politik, Outdoor-Sport (Fußball, Klettern, Laufen, Schwimmen), Schach