JOEL BECK

₽ BILDUNGSWEG

seit 09/2020 Georg - August - Universität Göttingen

Master of Science: Angewandte Statistik

- · Machine Learning & Deep Learning
- · Ökonometrie & Zeitreihenanalyse
- · Bayesian Statistics

03/2020 | 09/2016 Universität Mannheim

Bachelor of Science: Wirtschaftsmathematik

- · Abschlussnote: 1,2 (Top 10%)
- · Schwerpunkte Stochastik und Optimierung

12/2018 | 08/2018 University of Oslo

ERASMUS Auslandssemester

07/2015 | 09/2007 Ludwigsgymnasium Saarbrücken

Abitur

· Abschlussnote: 1,0

♣■ PRAXISERFAHRUNG & ENGAGEMENT

09/2022 | 10/2021 Tutorenstelle Göttingen

Lehrstuhl für Ökonometrie

· Kurs Econometrics (Master)

04/2022 | 04/2021 Hiwi-Job Göttingen

Lehrstuhl für Statistik

 Entwicklung und Dokumentation von liesel, ein R & Python Framework für Bayesian Regressionsmodelle

06/2020 | 03/2020 Praktikum

Studybees GmbH Mannheim

- · Planung und Durchführung von Onlinekursen
- $\cdot \, \mathsf{Schwerpunkte} \, \mathsf{Statistik} \, \& \, \ddot{\mathsf{O}} \mathsf{konometrie} \,$

2020 | 2018 Tutorenstelle Mannheim

Fakultät für Mathematik

· Kurs Wahrscheinlichkeitstheorie (Bachelor)

08/2016 | 08/2015 Freiwilliges Soziales Jahr

Saarländische Sportjugend / TBS Saarbrücken

KONTAKT

joel.beck@stud.uni-goettingen.de

J 0171 1858260

nioel-beck

PROGRAMMIEREN

R

Datenanalyse und Visualisierung mit tidyverse Paketen

Entwicklung zweier R Pakete:

asp21bridge: Bayesian MCMC Sampler mit Ridge Penalty

postforecasts: Post-Processing Methoden für Covid-19 Forecasts

Python

Datenanalyse und Visualisierung mit NumPy, Pandas, Seaborn & Matplotlib

Machine Learning und Deep Learning mit Scikit-Learn & PyTorch

Kommandozeile

Version Control mit Git

Grundlagen des Bash Scripting

Text

Tutorials & Dokumentation mit Markdown, RMarkdown & Quarto

Wissenschaftliches Schreiben mit LaTeX

SPRACHEN

Englisch

IELTS Score: 8.0

STIPENDIUM

Stiftung der deutschen Wirtschaft seit 10/2016