

An der **Professur für Data Science und Digitalisierung (Prof. Dr. Nicolas Pröllochs)**, Fachbereich **Wirtschaftswissenschaften**, ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

Studentische Hilfskraft

mit 30 Stunden pro Monat

zu besetzen. Eine Anpassung der Stundenzahl ist nach Absprache möglich.

Aufgaben:

Sie unterstützen die Professur für Data Science & Digitalisierung und ihre Mitarbeiter/-innen in Forschung und Lehre:

- Unterstützung bei **Internet- und Literaturrecherchen**.
- Unterstützung bei der Erstellung von **englischsprachigen Vorlesungsmaterialien**.
- **Unterstützung bei Forschungsprojekten** der Professur (z.B. Datenaufbereitung, vorbereitende quantitative Analysen, Implementierung von Crawlern, etc.)

Anforderungsprofil:

- **Intrinsische Motivation, ausgeprägtes Interesse** am Forschungsfeld **Data Science**, Fähigkeit zum **eigenständigen Arbeiten**
- Gute Kenntnisse der **englischen Sprache**
- **Fortgeschrittene Programmierkenntnisse** (z.B. in R, Python)

Was wir bieten:

- **Flexible Arbeitszeiten**, die sich mit Ihrem Studienalltag verbinden lassen.
- Möglichkeit, im **Home-Office** zu arbeiten.
- **Einblick in aktuelle Forschungsfelder** der Professur.

Sollten Sie sich angesprochen fühlen, senden Sie bitte Ihre **Bewerbungsunterlagen** (inkl. Lebenslauf, Notenauszug und kurzes Anschreiben) **per E-Mail** an datascience@wirtschaft.uni-giessen.de.

Bewerbungen sind kontinuierlich möglich. **Frühzeitige Bewerbungen sind willkommen.**