



Hiwi am Lehrstuhl für Organizational Behavior / Future of Work Lab Konstanz

(Prof. Florian Kunze) *English version on page 2*

Themenschwerpunkte: Quantitative Analysen verschiedenster Phänomene der Arbeitswelt, z.B. Gender Pay Gap, Gesundheit im Arbeitskontext, neue Arbeitsumgebungen, Integration und Arbeitsmarkt

Du möchtest einen Nebenjob mit wissenschaftlicher Relevanz und dabei praxisnahe Einblicke in unsere Partnerorganisationen bekommen? Ganz nebenbei auch noch Skills wie Data Science und Präsentationsfähigkeiten verbessern? Dann bewirb dich jetzt bei #teamkunze!

Um was geht es?

- 20-40h/Monat Hiwi Stelle ab dem 01.09.2024 oder nach Vereinbarung
- Recherchen und Aufbereitung von Themen wie neue Arbeitsumgebungen, Gender Pay Gap, Work Design, betriebliches Gesundheitsmanagement, oder Integration am Arbeitsplatz
- Quantitative Zusammenstellung, Aufbereitung und Analyse von Daten mithilfe des Teams
- Reporting und Präsentation der Ergebnisse für unsere Partnerorganisationen

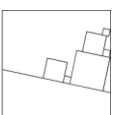
Was bringst du mit?

- Beginn des Masterstudiums oder ein sehr gutes Bachelorstudium (mindestens 2. Semester), wenn zutreffend schon mit Management Fokus
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse
- Erste Erfahrung im Umgang mit Daten, vor allem mit R oder Stata ODER die Bereitschaft, sich darin einzuarbeiten – bitte lass dich hiervon nicht abschrecken! Wir freuen uns darauf, mit dir gemeinsam die Welt der quantitativen Forschung zu entdecken 😊

Was sind deine Vorteile?

- Hoher Einbezug in die aktuellen Projekte am Lehrstuhl – es wird nie langweilig
- Starke Eigenverantwortung für Teilbereiche – ihr werdet eine steile Lernkurve haben
- Regelmäßiges 1-1 und Teamfeedback im Weekly Meeting
- Verschiedene Teamevents pro Semester, z.B. Sommerfest, gemeinsame Outdoor Events
- Interne Weiterbildungsangebote (R/Stata/Python/Soscisurvey/wissenschaftliches Arbeiten)

Interessiert? Dann melde dich bei Fragen oder bewirb dich direkt mit einer kurzen Mail (max. 8 Sätze) zu deinen bisherigen Erfahrungen, warum du Lust auf die Arbeit bei uns hast, deinem gewünschten Startdatum und deinem CV bis zum **22.03.24** an ann-sophie.lauterbach@uni-konstanz.de



Hiwi at the Chair of Organizational Behavior / Future of Work Lab Konstanz (Prof. Florian Kunze)

Main topics: Quantitative analyses of various phenomena in the world of work, e.g. gender pay gap, occupational health, new work environments, integration and labor market.

You want a part-time job with scientific relevance and practical insights into our partner organizations? And at the same time improve skills such as data science and presenting? Apply now for #teamkunze!

What is it about?

- 20-40h/month student assistant position starting 01/09/2024 or by agreement
- Researching and preparing topics such as new work environments, gender pay gap, work design, occupational health management, or workplace integration
- Collection, preparation and analysis of data with the help of the team
- Reporting and presentation of results to our partner organizations

What do you bring to the table?

- Beginning of a Master's degree or a very good Bachelor's degree (at least 2nd semester), preferably with a management focus
- Fluency in German and English
- First experience with data wrangling, especially with R or Stata, OR the willingness to learn - please don't let this scare you away! We look forward to exploring the world of quantitative research with you 😊

What are your benefits?

- High involvement in current projects at the chair - it never gets boring
- High responsibility tasks - you will have a fast learning curve
- Regular 1-1 and team feedback in the weekly meeting
- Various team events per semester, e.g. summer party, joint outdoor events
- Internal training opportunities (R/Stata/Python/Soscisurvey/scientific writing)

Interested? Then get in touch if you have any questions or apply directly via e-mail (max. 8 sentences) about your previous experience, why you would like to work with us, your desired start date and your CV to [ann-sophie.lauterbach@uni-konstanz.de](mailto:sophie.lauterbach@uni-konstanz.de) by **22/03/24**.

