

Die Arbeitsgruppe „Nachhaltige Regional- und Standortentwicklung“ des Fachbereichs VI sucht ab dem 01.01.2025 und bis zum 31.03.2026 eine

Studentische/wissenschaftliche Hilfskraft (w/m/d)

8 Std./Woche

im durch die Deutsche Forschungsgemeinschaft geförderten LIVEABLE-Projekt. Bewerbungen werden direkt nach Eingang bearbeitet, um eine Einstellung zum Jahresbeginn 2025 zu ermöglichen.

Im LIVEABLE-Projekt werden die alltägliche Nutzung und Praxis in nachhaltigen Gebäuden erforscht, insbesondere in den Bereichen Arbeit, Wohnen und Gebäudemanagement. Dabei wird untersucht, wie Erwartungen, Wissen, Diskurse und Wertesysteme die Erfahrungen verschiedener Nutzergruppen mit diesen Gebäuden prägen.

Zur Unterstützung des Projekts suchen wir eine Person, die sich sowohl in der Kommunikation als auch in der Umsetzung und Datenauswertung einbringt. Die Aufgaben umfassen eigenständiges und zuverlässiges Arbeiten sowie die Zusammenarbeit im Team.

Ihre Aufgaben:

- Pflege und Aktualisierung der Projekt-Homepage,
- Vorbereitung und kreative Gestaltung von Forschungsergebnissen,
- Mitarbeit bei der Durchführung einer Medienanalyse,
- Unterstützung bei der Datenerhebung (Interviews, Beobachtungen, Workshops),
- Mithilfe bei der qualitativen Datenauswertung mit MAXQDA.

Wir bieten:

- einen abwechslungsreichen Aufgabenbereich in einem wissenschaftlichen Projekt,
- die Möglichkeit, flexibel und eigenständig im Team zu arbeiten,
- Raum für eigene Ideen und deren Umsetzung.

Ihr Profil:

- Interesse an wissenschaftlicher Arbeit,
- sicherer Umgang mit gängiger Bürosoftware (Kenntnisse in TYPO3 und MAXQDA sind von Vorteil),
- zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise,
- gute schriftliche Ausdrucksfähigkeit.

Bitte senden Sie Ihre elektronische Bewerbung (Anschreiben, sowie ein kurzer, aussagekräftiger Lebenslauf) in einer PDF-Datei per E-Mail an Paula Hild (hild@uni-trier.de) und Julia Affolderbach (affolderbach@uni-trier.de). Bei Fragen oder zur Klärung der Aufgaben kann gerne ein persönlicher Termin mit Paula Hild vereinbart werden.