

In der Arbeitsstelle Forschungstransfer der WWU sind zum 01. Juni 2022 zwei Stellen als

Studentische Hilfskraft

für die Dauer von fünf Monaten (bis zum 31. Oktober 2022) mit einer wöchentlichen Arbeitszeit von 19 Std. zu besetzen.

Die Arbeitsstelle Forschungstransfer (AFO) initiiert und fördert Kooperationen zwischen Wissenschaft, Gesellschaft und Wirtschaft, transferiert Forschung, Technologien, Wissen und Personen aus der Hochschule in die Region.

Durch diesen Technologie- und Wissenschaftstransfer überführt sie Erfindungen der über 5.000 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die an der WWU Münster forschen und täglich Wissen generieren, in nutzbare Innovationen.

Im Rahmen des Projektes „Mobilitätsentwicklung in Münster“ sollen mögliche Auswirkungen auf die Akzeptanz von Mobilitätsveränderungen der Münsteraner Bürgerschaft untersucht werden. Im Fokus stehen zwei – virtuelle – Szenarien: Einerseits eine Geschwindigkeitsreduzierung auf 30 km/h im gesamten Innenstadtgebiet, andererseits eine generelle Aufhebung der Benutzungspflicht von Radwegen für die hierdurch betroffenen Verkehrsteilnehmer.

Ihre Aufgaben:

- Akquise von an der Befragung teilnehmenden Personen (i.d.R. durch Ansprache im öffentlichen Raum)
- Durchführung von Befragungen in der Bürgerschaft in Münster anhand eines Fragebogens (quantitativ) sowie Interviewleitfadens (qualitativ)
- Zusammenfassung und Aufbereitung der in der Datenerhebung gewonnenen Daten
- Unterstützung bei der Auswertung und Abfassung eines Berichtes
- Unterstützung bei mit dem Projekt verbundenen Veranstaltungen

Unsere Erwartungen:

- fortgeschrittenes Studium, idealerweise aus dem sozial orientierten Fachbereichen (insbesondere Psychologie, Erziehungswissenschaften, Soziologie)
- Sicherheit im Umgang mit Microsoft-Programmen und der Statistiksoftware R
- hohe Verbindlichkeit und Selbstorganisation
- erste Erfahrungen in der Ansprache und Kontaktetablierung von potentiell zu befragenden Personen
- sicheres Auftreten und eine ausgeprägte kommunikative Kompetenz

Um einen Beitrag für die wissenschaftliche Entwicklung zu leisten, bieten wir Ihnen eine einführende Darstellung der Hintergründe des Projektes und die Konzeption der Befragung sowie die Beteiligung im Rahmen der Datenauswertung und Interpretation der Ergebnisse an. Auf diese Weise soll ein realer Eindruck eines typischen wissenschaftlichen Forschungsprozesses erfahrbar werden.

Die WWU tritt für die Geschlechtergerechtigkeit ein und strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an. Bewerbungen von Frauen sind daher ausdrücklich erwünscht; Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Die WWU hat sich zum Ziel gesetzt, mehr Menschen mit Beeinträchtigung zu beschäftigen. Bei gleicher Qualifikation werden Bewerber*innen mit anerkannter Schwerbehinderung bevorzugt eingestellt.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (in einer PDF-Datei) per Email an maolst@uni-muenster.de bis zum **31.03.2022** an die

Westfälische Wilhelms-Universität
Arbeitsstelle Forschungstransfer
Marc Oliver Stallony
Robert-Koch-Straße 40
48149 Münster