

Universität Mannheim · Deutsches Unternehmenspanel · L 9, 7 · 68131 Mannheim

Am German Business Panel (Prof. Dr. Jannis Bischof, Prof. Dr. Dirk Simons, Prof. Dr. Johannes Voget) sind ab sofort Stellen als

### **wissenschaftliche Hilfskräfte mit 30 bis 40 Stunden / Monat (nach individueller Absprache)**

zu besetzen.

Das German Business Panel (GBP) erhebt systematisch und repräsentativ, wie Unternehmen unterschiedlicher Größenordnung Fragen der Unternehmenstransparenz einschätzen. Als umfassendes, langfristig angelegtes Befragungspanel soll es Daten in einer bisher nicht dagewesenen Qualität für die Forschung zu Unternehmens-transparenz liefern und dazu beitragen, Regulierung und Wirtschaft zu verbessern. Das GBP ist Teil des Sonderforschungsbereichs TRR 266 Accounting for Transparency. Besuchen Sie für Informationen [www.uni-mannheim.de/gbpanel/](http://www.uni-mannheim.de/gbpanel/).

#### Voraussetzungen

- Vorausgesetzt werden gute bis sehr gute Studienleistungen,
- fundierte Kenntnisse in MS Office (Word, Excel, PowerPoint),
- Kommunikationsfreudigkeit, Engagement, Zuverlässigkeit
- Interesse an Fragestellungen mit Bezug zu Datenaufbereitung und Datenanalyse.

#### Wir bieten

- angenehmes Arbeitsklima,
- spannendes Umfeld
- Data Science
- Analyse von Firmendaten
- aktuellen Fragestellungen der Forschung
- Master-/ Bachelorarbeit auf Basis des GBP
- Vergütung nach üblichem Stundenlohn für wissenschaftliche Hilfskräfte an der Universität Mannheim.

#### **Eckdaten**

Start: ab sofort

Eingruppierung: übliche Vergütungssätze der Universität Mannheim

Arbeitsort: Mannheim, Innenstadt



Bewerbung mit Lebenslauf, Abiturzeugnis, ggf. Bachelor-Abschlusszeugnis und einem aktuellen Notenauszug ab sofort an folgende Adresse:

Dr. Davud Rostam-Afschar

German Business Panel

L 9,7, Room 218

68131 Mannheim

Oder elektronisch an: [rostam-afschar \(at\) uni-mannheim.de](mailto:rostam-afschar@uni-mannheim.de)

#### **Ihr Ansprechpartner**

Dr. Davud Rostam-Afschar

(Leiter Deutsches Unternehmenspanel Projekt C01 im SFB/TRR 266)