

Stellenausschreibung

Am Institut für Mittelstandsforschung der Universität Mannheim ist im Team Digitalisierung zum frühestmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) (E 13 TV-L, 100%)

zu besetzen. Die Stelle ist befristet bis zum Projektende des Projekts DiggIT (31. Oktober 2022).

Über das Team Digitalisierung am Institut für Mittelstandsforschung

Das Institut für Mittelstandsforschung erforscht aktuelle Phänomene, mit denen mittelständische Unternehmen – von Start-Ups bis zu Familienunternehmen – konfrontiert sind. Das Team Digitalisierung analysiert dazu, wie Organisationen mit neuen digitalen Technologien umgehen, wie sie Technologien und Geschäftsmodelle gestalten und wie sie ihre Kooperations- und Arbeitsweisen verändern. Zur Erforschung ganzer Industrien und organisationaler Felder werden Data-Science-Methoden zur Datenerhebung und -analyse sowie Diffusionstheorien zur Erklärung eingesetzt. Um die jeweiligen Felder besser zu verstehen, wird in Forschungsprojekten mit nationalen und internationalen Forschungspartnern kooperiert.

Ihre Tätigkeiten

Im Rahmen dieses Arbeitspakets im Projekt DiggIT (<https://www.kompetenzzentrum-planen-und-bauen.digital>) soll systematisch auf Basis feldanalytischer Konzepte ermittelt werden, inwieweit sich Nachhaltigkeitsansätze in der Bau- und Immobilienindustrie bisher verbreitet haben. Dazu sollen insbesondere Wettbewerbs- und Stratifikationsprozesse herausgearbeitet und anhand von Beispielen aufbereitet werden.

Ihr Profil

- Überdurchschnittlicher universitärer Hochschulabschluss (Master oder äquivalent) mit Schwerpunkt Soziologie, Politik, Volkswirtschaftslehre oder Betriebswirtschaftslehre
- Vertieftes Vorwissen zu Feld- und Netzwerktheorien
- Interesse an interdisziplinärer und transdisziplinärer Forschung
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (in Wort und Schrift)
- Selbständige und strukturierte Arbeitsweise, hohe Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit

Unser Angebot

Die Mannheimer Fakultät für Betriebswirtschaftslehre gehört zu den führenden Business Schools in Europa und ermöglicht hervorragende Ausbildungs- und Rahmenbedingungen für exzellenten wissenschaftlichen Nachwuchs. Das Forschungsteam Digitalisierung bietet aktive Unterstützung bei der Durchführung ambitionierter Forschungsprojekte und bei der Etablierung in der internationalen Forschungsgemeinschaft.

Bewerbungen (Anschreiben und Lebenslauf mit Noten) werden ab sofort in elektronischer Form erbeten an:

Universität Mannheim
Institut für Mittelstandsforschung
Frau Elisabeth Ebert
L 9, 1-2, 68161 Mannheim
E-Mail: ebert@ifm.uni-mannheim.de
Web: <http://www.institut-fuer-mittelstandsforschung.de>

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Frau Ebert unter obiger Emailadresse gerne zur Verfügung.

Die Stelle wird nach dem WissZeitVg befristet vergeben. Die Universität Mannheim strebt die Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher entsprechend qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerbungen mit schwerbehinderten Menschen werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt. Datenschutz: Bitte beachten Sie, dass bei der Übermittlung einer unverschlüsselten E-Mail Gefährdungen der Vertraulichkeit und der unbefugte Zugriff Dritter nicht ausgeschlossen werden können. Hinweis zum Datenschutz: Die Rücksendung der eingereichten Unterlagen erfolgt nur bei gleichzeitiger Übersendung eines ausreichend frankierten Rückumschlags. Andernfalls werden sie nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens nach den Vorgaben des Datenschutzrechts vernichtet, elektronische Bewerbungen werden entsprechend gelöscht. Elektronische Bewerbungen werden entsprechend gelöscht. Informationen zur Erhebung von personenbezogenen Daten bei der betroffenen Person nach Art. 13 DS-GVO können Sie dem Bereich „Stellenanzeigen“ der Universitätshomepage entnehmen (<https://www.uni-mannheim.de/universitaet/stellenanzeigen/datenschutz-bei-bewerbungen/>).