

MB-Research ist ein auf internationale Regionalmarktdaten und digitale Grenzen spezialisiertes Unternehmen. Wir befassen uns mit der Erstellung kleinräumiger Marktdaten für die regionale Vertriebsplanung von Firmen aus den Bereichen Konsumgüter, Investitionsgüter, Handel und Dienstleistungen und dem entsprechenden Consulting sowie Projekten im Bereich der quantitativen und qualitativen Marktforschung.

Zur Unterstützung unseres Teams bei aktuellen Projekten suchen wir regelmäßig engagierte

Praktikanten / studentische Hilfskräfte in den Bereichen Datenanalyse- und verarbeitung sowie Geographische Informationssysteme (GIS)

Ihre Aufgaben

Als Praktikant bzw. studentische Hilfskraft unterstützen sie unsere Fachabteilungen in folgenden zwei Schwerpunkten:

- Vorbereitung quantitativer und qualitativer Analysen sowie Recherche, Bearbeitung und Auswertung von Daten aus der amtlichen Statistik
- Erstellung administrativer und postalischer Grenzen mit ArcGIS sowie Erstellung thematischer Karten.

Unsere Anforderungen

Sie befinden sich im Studium der Geographie, VWL, BWL, Sozialwissenschaften oder in einem vergleichbaren Studiengang und sind während des gesamten Zeitraums Ihres Praktikums immatrikuliert. Idealerweise konnten Sie bereits erste praktische Erfahrungen im Themenbereich sammeln und verfügen über Kenntnisse in ArcGIS, SPSS und Statistik. Sehr gute Kenntnisse in MS Office runden Ihr Qualifikationsprofil ab. Wenn Sie zudem aufgeschlossen, engagiert und teamfähig sind und Freude am Umgang mit großen Datenmengen haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Wir bieten

Wir bieten fortlaufend Praktikantenstellen für die Dauer von 3-6 Monaten an unserem Standort in Nürnberg. Eine anschließende Verlängerung als studentische Hilfskraft in Teilzeit ist bei entsprechender Eignung gerne erwünscht. Das Praktikum wird monatlich mit 550€ vergütet. Es erwarten Sie spannende Aufgaben in einem netten Team sowie ein sehr gutes Betriebsklima.

Bei Interesse richten Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an Frau Isabell Erhardt: isabell.erhardt@mb-research.de