

Data-Analyst (Werkstudent/ projektbezogene Arbeit)

Job-Beschreibung

Das „Sachverständigenbüro Dr. Schwirley & Partner, Architekten“ ist seit mehr als 30 Jahren als Spezialist für Lösungen von Aufgabenstellungen rund um die Immobilie tätig. Zur Erstellung diverser Gutachten für private Auftraggeber, Gerichte oder auch Immobiliengesellschaften nutzen wir unter anderem intern aufgebaute Datenbanken. Hierzu zählen im Wesentlichen Mietdatenbanken und Kaufpreissammlungen. Die statistische Auswertung dieser Datensätze sowie der Aufbau von räumlichen Modellen mittels einem Geoinformationssystem (ArcGIS/ArcMap) ist ein wesentlicher Bestandteil zur fundierten Gutachtenerstellung. Als Werkstudent bist du für die eigenständige Durchführung diverser Analysen zuständig

- Grundlegende statistische Auswertungen von Datenbanken
- Aufbau räumlicher Analysen in ArcGIS/ArcMap

Anforderungsprofil:

- Du bist Student – und das noch für mindestens 1 Jahr
- Idealerweise in einem Studienfach mit Bezug Statistik, Raumplanung und Geoinformation
- Gute MS Office Kenntnisse
- Gute ArcGIS Kenntnisse
- Erste Erfahrungen im Aufbau von räumlichen Analysemodellen
- Ein hohes Maß an Zuverlässigkeit, Selbstständigkeit und Eigeninitiative

Das bieten wir Ihnen:

- Aktive und selbständige Mitarbeit und die Möglichkeit eigene Ideen einzubringen
- Eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem familiären Unternehmen
- Flexible Arbeitszeiten und eine faire Bezahlung

Kontaktdaten:

Sachverständigenbüro Dr. Schwirley, Partner, Architekten

Bonner Straße 31

50389 Wesseling

Internet: www.miet-verkehrswert.de

E-Mail: schwirley@miet-verkehrswert.de