

Stellenangebot



Wir suchen für unser Team in Halle (Saale) zum nächstmöglichen Zeitpunkt

einen Vermessungstechniker / Vermessungsingenieur (m/w/d) für die Katastervermessung in Vollzeit (39,5 Std./Woche) oder Teilzeit (35 Std./Woche)

Ihr Aufgabengebiet

- Die Tätigkeit beinhaltet sowohl klassische Vermessungsarbeiten im Außendienst (Katastervermessung und/oder Ingenieurvermessung,) als auch die Auswertung und zeichnerische Umsetzung von Messdaten im Innendienst mithilfe von CAD-Programmen zur Verarbeitung und Visualisierung der Vermessungsdaten in diversen Planarten (z.B. Bestandspläne, Absteckungsskizzen, digitale Geländemodelle etc.).
- eigenverantwortliche Aktenbearbeitung nach entspr. Einarbeitungszeit mit modernster Hard-/Software
- Das Einpflegen und die Verwaltung von Vermessungsdaten sind ebenfalls Teil des Aufgabenfeldes.
- Des Weiteren umfasst die Tätigkeit eine unterstützende Mitwirkung im Bereich der Flurbereinigung.

Das sollten Sie mitbringen

- Berufsabschluss zum/r Vermessungsingenieur/in oder Vermessungstechniker/in (z.B. eine intensive fachspezifische Einarbeitung erfolgt)
- CAD-Kenntnisse wünschenswert aber nicht Bedingung (z.B. GeoGraf, Kivid oder VermCad)
- Erfahrung im Umgang mit modernen Messsystemen (z.B. Leica o.Ä.)
- Selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Führerschein Klasse B
- Teamfähigkeit
- Zuverlässigkeit

Wir bieten

- ein **innovatives** Vermessungsbüro mit **moderner** technischer Ausstattung
- abwechslungsreiches/interessantes Aufgabenfeld
- leistungs- und termingerechte Entlohnung
- **Einstiegs- / Wechselprämie bis zu einem Monatsgehalt**
- angemessene Einarbeitungszeit je nach Erfahrungsschatz
- sehr gute und **langfristige Perspektiven**
- ein **unbefristetes** Beschäftigungsverhältnis in einem zukunftsorientierten Unternehmen mit flachen Hierarchien
- Arbeiten in einem angenehmen und freundlichen Arbeitsklima
- **Gleitzeit, Homeoffice, Bonusregelungen und eine betriebliche Altersvorsorge**
- Sonderzuwendungen (**Urlaubsgeld, Gutscheine, Sonderzahlungen, Jobrad**)
- Kontinuierliche Weiterbildungs-, Spezialisierungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Zentrumsnahe Lage / gute verkehrstechnische Anbindung