



## „Veränderungen gestalten, Verantwortung übernehmen“

Ihre Perspektiven! Das Landesamt GeoInformation Bremen bietet in der Abteilung 1 „Kataster, Vermessung“ im **Referat 14 „Vermessungstechnischer Außendienst“** zum nächstmöglichen Zeitpunkt und unbefristet folgende Karrierechance:

### **Vermessungsingenieurin/ Vermessungsingenieur (w/m/d) im vermessungstechnischen Außendienst und Innendienst Entgeltgruppe 11 TV-L bzw. Besoldungsgruppe A 11 BremBesO** (Die Eingruppierung erfolgt nach den persönlichen Voraussetzungen)

#### **Ihre Aufgaben**

- Sie führen Liegenschafts-, Bau- und Planvermessungen durch und werten diese aus
- Sie führen und leiten fachlich einen Messtrupp an
- Sie erteilen Auskunft aus dem Katasterzahlenwerk und führen Katasterrecherchen durch
- Sie erstellen Angebote, Rechnungen und Leistungsbescheide und wirken im Berichtswesen mit
- Sie wirken bei der Ausbildung des Berufsnachwuchses mit

#### **Wir fordern ...**

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtung Vermessung, Geodäsie oder Geoinformatik mit dem Abschluss als Dipl.-Ing. (FH) oder Bachelor of Science oder eine vergleichbare nachgewiesene Qualifikation im beschriebenen Aufgabenbereich
- Kenntnisse im Bereich der amtlichen Liegenschafts- und der Ingenieurvermessung
- Kenntnisse im Umgang mit dem amtlichen Liegenschaftskataster (ALKIS)

#### **Wir erwarten ...**

- Sicherer Umgang mit zeitgemäßer Vermessungstechnik (Tachymeter/GNSS-Empfänger/automatische Nivelliere)
- Kenntnisse im Umgang mit den 3A-Produkten von VertiGIS, sowie den Programmen GEOgraf (HHK) und KIVID (Burg)
- Kenntnisse im Umgang mit Laserscanner und Drohne wären wünschenswert
- Verhandlungsgeschick und Kommunikationsfähigkeit in Wort und Schrift in der Zusammenarbeit mit Beteiligten, Vertretern von Organisationen und Behörden sowie Bürgern
- Interesse und Aufgeschlossenheit für Veränderungsprozesse und technische Entwicklungen
- Bereitschaft zur Teilnahme an Fortbildungsmaßnahmen
- Führerschein Klasse B

#### **Wir bieten Ihnen ...**

- vielseitige wie auch spannende Aufgabenstellungen,
- flexible Arbeitszeiten,
- fachspezifische Fortbildungsmöglichkeiten,
- ortsflexibles Arbeiten,
- gezielte Programme zur Gesundheitsförderung und
- ein gefördertes Job-Ticket.

Die Stelle ist grundsätzlich teilzeitgeeignet. Einzelheiten sind ggf. mit der Dienststelle abzustimmen.

Der Vereinbarkeit von Beruf und Familie sowie der Unterstützung von eigenen Bildungsprozessen wird in der bremischen Verwaltung ein hoher Stellenwert eingeräumt.

Das Landesamt GeoInformation Bremen befindet sich in einem dynamischen Veränderungsprozess. Daher wird eine aktive Beteiligung an diesem Prozess sowie die Bereitschaft zur flexiblen Aufgabenwahrnehmung unterstellt.

Für telefonische Auskünfte stehen Ihnen die Referatsleitung **Herr Bolte** (0421 361 10449) sowie Herr Sahin aus dem Personalbereich (0421 361 5524) gerne zur Verfügung.

**Bewerbungshinweise:**

Schwerbehinderten Menschen wird bei im Wesentlichen gleicher fachlicher und persönlicher Eignung der Vorrang gegeben. Um die Unterrepräsentanz von Frauen in diesem Bereich abzubauen, sind Frauen bei gleicher Qualifikation wie Ihre männlichen Mitbewerber vorrangig zu berücksichtigen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Frauen werden daher ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Bewerbungen von Menschen mit einem Migrationshintergrund werden begrüßt.

Wir bitten Sie, uns von Ihren Bewerbungsunterlagen nur Kopien (keine Mappen) einzureichen; sie werden bei erfolgloser Bewerbung nach Abschluss des Auswahlverfahrens unter Berücksichtigung des § 15 Allgemeines Gleichbehandlungsgesetz vernichtet.

**Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Dann richten Sie bitte Ihre aussagefähige Bewerbung unter der Kennziffer **14-15** (gerne per E-Mail als zusammengefasste PDF-Datei) mit einem aktuellen Zeugnis bzw. einer aktuellen Beurteilung (nicht älter als ein Jahr) **bis spätestens zum 9.4.2025** an das

**Landesamt GeoInformation Bremen, Lloydstr. 4, 28217 Bremen**

**E-Mail: [bewerbungen@geo.bremen.de](mailto:bewerbungen@geo.bremen.de)**

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**