

Öffentliche Stellenausschreibung

Im Landesamt für Vermessung und Geoinformation Schleswig-Holstein sind zum 01.11.2018 **zwei Stellen** für den Vorbereitungsdienst für die Laufbahn der Fachrichtung Technische Dienste, Laufbahngruppe 2, erstes Einstiegsamt, Laufbahnzweig Geoinformationstechnologie für

eine Ingenieurin / einen Ingenieur (Dipl.-Ing. / B. Eng. / B. Sc.) der Fachrichtung Geodäsie, Vermessung, Geoinformation oder Kartographie sowie vergleichbare Studiengänge

zu besetzen.

Eine Übernahme in den Landesdienst ist beabsichtigt, wird jedoch erst nach Abschluss des Vorbereitungsdienstes entschieden. Ein Anspruch auf Übernahme besteht nicht.

Die Einstellung

zur Geoinformationsoberinspektoranwärterin / zum Geoinformationsoberinspektoranwärter

erfolgt im Beamtenverhältnis auf Widerruf. Der Vorbereitungsdienst schließt mit der Laufbahnprüfung ab. Das Landesamt für Vermessung und Geoinformation Schleswig-Holstein steht für amtliche Geobasisdaten. Mit seinen rund 500 Mitarbeitern ist es Dienstleister für Wirtschaft, Verwaltung, Wissenschaft und Privatkunden. Die Ausbildung umfasst 15 Monate an verschiedenen Ausbildungsstellen in Schleswig-Holstein.

Nähere Einzelheiten können der „Landesverordnung über die Einrichtung des Laufbahnzweigs Geoinformationstechnologie und über die Ausbildung und Prüfung dieses Laufbahnzweigs in der Fachrichtung Technische Dienste, Laufbahngruppe 2, erstes Einstiegsamt (LAPVO-Geo)“ vom 15. Mai 2017 entnommen werden, veröffentlicht im Gesetz- und Verordnungsblatt für Schleswig-Holstein 2017; Ausgabe 29. Juni 2017.

Der Bewerbung sind beizufügen:

- ein tabellarischer Lebenslauf
- das Abschlusszeugnis einer allgemeinbildenden Schule
- das Abschlusszeugnis der Hochschule
- die Diplom-, Bachelor- oder Graduierungsurkunde
- Nachweise und Zeugnisse über berufliche Tätigkeiten seit der Schulentlassung
- ggf. eine Kopie des Schwerbehindertenausweises oder eines Gleichstellungsbescheides der zuständigen Behörde

Voraussetzungen für die ausgeschriebene Stelle sind:

- Die Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen für die Berufung in das Beamtenverhältnis auf Widerruf (siehe insbesondere § 7 Beamtenstatusgesetz)



- Beherrschung der deutschen Sprache mindestens auf C1 Niveau

Für die Bewerbung von Vorteil sind:

- Teamfähigkeit/Flexibilität
- Hohes Arbeitsengagement/Motivation
- Ausgeprägte Arbeitssorgfalt
- Bereitschaft zur Aus- und Weiterbildung

Wir bieten Ihnen

Während der 15-monatigen Ausbildung bieten wir Ihnen die für Anwärter der Laufbahn der Fachrichtung Technische Dienste, Laufbahngruppe 2, erstes Einstiegsamt, Laufbahnzweig Geoinformationstechnologie vorgesehenen Bezüge nach § 67 SHBesG – Anwärterbezüge Anlage 7.

Im Falle einer Übernahme wird nach dem Vorbereitungsdienst im Einstiegsamt die Besoldungsgruppe A 10 geboten.

Die Landesregierung setzt sich für die Beschäftigung von Menschen mit Behinderung ein. Schwerbehinderte und ihnen Gleichgestellte werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Die Landesregierung ist bestrebt, ein Gleichgewicht zwischen weiblichen und männlichen Beschäftigten in der Landesverwaltung zu erreichen. Sie bittet deshalb geeignete Frauen, sich zu bewerben und weist darauf hin, dass Frauen bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt werden.

Ausdrücklich begrüßen wir es, wenn sich Menschen mit Migrationshintergrund bei uns bewerben.

Ihre aussagekräftige Bewerbung mit den oben genannten Unterlagen richten Sie bis zum **31.08.2018** an das Landesamt für Vermessung und Geoinformation Schleswig-Holstein, Mercatorstraße 1, 24106 Kiel unter dem Stichwort „**Vorbereitungsdienst18**“ gerne in **elektronischer Form** an:

Bewerbung.Info@LVermGeo.landsh.de.

Bei Bewerbungen in Papierform bitten wir um Übersendung von Kopien, da die Bewerbungsunterlagen nicht zurückgesandt werden.

Auf die Vorlage von Lichtbildern/Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich und bitten daher, hiervon abzusehen.



Für Fragen zum Verfahren steht Ihnen Frau Lydia Grimm Tel. 0431/383-2011 gern zur Verfügung.
Bei fachlichen Fragen zum Anforderungsprofil und den damit verbundenen Aufgaben wenden Sie
sich bitte an Herrn Dr. Ralph Schmidt Tel. 0431/383-2172.

Bitte beachten Sie auch die anderen Stellenausschreibungen auf unserer Internetseite:

www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de

