

Öffentliche Stellenausschreibung

Im Landesamt für Vermessung und Geoinformation Schleswig-Holstein Koordinierungsstelle 2 - INSPIRE, GDI und AAA-Integration (Standort Kiel) ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle

einer Ingenieurin / eines Ingenieurs (Dipl.-Ing. FH bzw. B. Eng.) der Fachrichtung Geoinformatik/Geomatik/Vermessung oder vergleichbare Qualifikation

auf Dauer in Vollzeit zu besetzen.

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. Aufgabenschwerpunkte sind die Führung und Aktualisierung der amtlichen Geobasisdaten der Landesvermessung und des Liegenschaftskatasters, deren Bereitstellung sowie der Aufbau und die Entwicklung der Geodateninfrastruktur Schleswig-Holstein.

Das ausgeschriebene Aufgabengebiet umfasst:

- Betreuung und Weiterentwicklung des DigitalenAtlasNord
- Erstellung und Betreuung von Themenportalen des DigitalenAtlasNord
- Mitwirkung in fachlichen Arbeitsgruppen der GDI-SH
- Konzeptionelle Vorlagenerstellung und Beratungstätigkeit für das LVerGeo SH und Fachverwaltungen in Schleswig-Holstein

Das Anforderungsprofil

Voraussetzungen für die ausgeschriebene Stelle sind:

- Bereitschaft zur Aus- und Weiterbildung
- Kfz-Führerschein Klasse B
- Kommunikationsfähigkeit entspr. C1 Level
- Gute Englischkenntnisse



Erwartete Fachkenntnisse:

- Grundkenntnisse über Geobasis- und Geofachdaten
- Betriebssystemkenntnisse (Windows / UNIX / Linux)
- Kenntnisse in GIS-Systemen (ESRI ArcGIS und ArcGIS-Server 10.2/10.4, QGIS)
- Kenntnisse über OGC-Standards (CS-W, WMS, WMTS, WFS, WCS, Rest-API) sowie Metadaten
- Programmierkenntnisse (XML, HTML, Java, Javascript, Python) und Webapplikationen

Für die Bewerbung von Vorteil sind:

- Erfahrungen im Umgang mit FME-Desktop, Datenbanken und Datenmodellen
- Hohes Arbeitsengagement/Motivation
- Teamfähigkeit/Flexibilität
- Verhandlungsgeschick und Arbeitssorgfalt

Wir bieten Ihnen

Bei Vorliegen der beamtenrechtlichen Voraussetzungen ist eine Besoldung ab Besoldungsgruppe A 10 möglich. Es wird im Beschäftigtenverhältnis bei Vorliegen der tariflichen und persönlichen Voraussetzungen eine Eingruppierung in die Entgeltgruppe E 10 TV-L geboten. Bei entsprechender Entwicklung besteht die Möglichkeit der Höhergruppierung.

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 üblichen Unterlagen (mindestens Lebenslauf, Schul-, Ausbildungs-, Arbeitszeugnisse), bei Bewerbungen aus der öffentlichen Verwaltung mit einer aktuellen Beurteilung und ggf. einer Einverständniserklärung zur Einsichtnahme in die Personalakte, richten Sie bis zum **08.12.2017** an



das Landesamt für Vermessung und Geoinformation Schleswig-Holstein, Mercatorstraße 1, 24106 Kiel unter dem Stichwort „**DANord**“ 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 beamten- oder tarifrechtliche Fragen sowie 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 die Leitung der Koordinierungsstelle, Frau Nicole Ruhe, Tel. 0431-383/2070.

Bitte beachten Sie auch die anderen Stellenausschreibungen auf unserer Internetseite:
www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de

