

Im Landesamt für Vermessung und Geoinformation Schleswig-Holstein, Standort Kiel, Abteilung 8, Dezernat 81 „Geoserver und Geobasisdatendienste“, ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle als

Entwicklungs- und Anwendungsingenieur/in (m/w/d) für Geodaten

auf Dauer in Vollzeit zu besetzen.

Über uns

Das Landesamt für Vermessung und Geoinformation Schleswig-Holstein steht für amtliche Geobasisdaten. Mit seinen rund 550 Mitarbeiterinnen und 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.

Die Abteilung 8 ist zuständig für den Aufgabenbereich Geodateninfrastruktur und Geodatenintegration. Das Dezernat 81 betreut das Fachverfahren Geoserver und die Bereitstellung der GeoWeb-Diensten (Geobasisdatendienste und Copernicus).

Diese Stellenausschreibung endet am 28.04.2024

Die vollständige Ausschreibung finden Sie auf unserer Internetseite

www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de

Bitte beachten Sie auch unsere anderen Stellenausschreibungen.



Im Landesamt für Vermessung und Geoinformation Schleswig-Holstein, Standort Kiel Abteilung 8, Dezernat 83 „DANord und GDI-Systeme“, ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle als

Entwicklungs- und Anwendungsingenieur/in (m/w/d) für Geodatenhaltung und Geodatenvisualisierung in Geoportalen
auf Dauer in Vollzeit zu besetzen.

Über uns

Das Landesamt für Vermessung und Geoinformation Schleswig-Holstein steht für amtliche Geobasisdaten. Mit seinen rund 550 Mitarbeiterinnen und 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 Ausbau und die Entwicklung der Geodateninfrastruktur Schleswig-Holstein.

Die Abteilung 8 ist zuständig für Geodateninfrastruktur und Geodatenintegration. Das Dezernat 83 betreut die zentrale Präsentationskomponente DANord sowie den technischen Aufbau der Zielarchitektur mit den dazugehörigen Datenbanken und Webdiensten. Ein wesentlicher Arbeitsbestandteil ist die technische Weiterentwicklung von Web-Verfahren.

Diese Stellenausschreibung endet am 28.04.2024

Die vollständige Ausschreibung finden Sie auf unserer Internetseite

www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de

Bitte beachten Sie auch unsere anderen Stellenausschreibungen.



Im Landesamt für Vermessung und Geoinformation Schleswig-Holstein, Standort Kiel, Abteilung 8, Dezernat 84 „Geodatenintegration, Web-Prozesse und Geodatenberatung“, ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle als

**Beratungsingenieur/in (m/w/d) für Geodatennutzung
und Geodatenanwendungssysteme**

auf Dauer in Vollzeit zu besetzen.

Über uns

Das Landesamt für Vermessung und Geoinformation Schleswig-Holstein steht für amtliche Geobasisdaten. Mit seinen rund 550 Mitarbeiterinnen und 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.

Die Abteilung 8 ist zuständig für den Aufgabenbereich Geodateninfrastruktur und Geodatenintegration. Das Dezernat 84 betreut die Geokompetenzaufgaben Geodatenberatung, Geodatenstandardisierung und GDI-Plus-Anwendungen. Es führt in diesen Zusammenhang Geokompetenzprojekte unter Verwendung von Zielarchitektur-komponenten und OpenSource Software mit Landes- und Kommunalstellen durch.

Diese Stellenausschreibung endet am 28.04.2024

Die vollständige Ausschreibung finden Sie auf unserer Internetseite

www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de

Bitte beachten Sie auch unsere anderen Stellenausschreibungen.

