



## Geoinformatiker:in

### Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung

**Job-ID:** J000030090

**Startdatum:** schnellstmöglich

**Art der Anstellung:** Vollzeit/Teilzeit  
(unbefristet)

**Bezahlung:** EGr. 13 TV-L

**Bewerbungsfrist:** 15.01.2025

**Anzahl der Stellen:** 2

### Wir über uns

Der LGV (Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung) ist der innovative Wegbereiter für die digitale Zukunft Hamburgs, wenn es um Entwicklung, Pflege und Betrieb urbaner Geo-Webanwendungen geht. Entdecken Sie unsere spannenden Möglichkeiten, die Digitalisierung unserer Stadt aktiv mitzugestalten und so die Lebensqualität in Hamburg nachhaltig zu verbessern.

Als Teil eines 17-köpfigen Fachbereichs entwickeln und gestalten Sie digitale Standards und Prozessketten sowie IT-Infrastrukturen und Softwarelösungen im Anwendungsfeld Planen und Bauen sowohl für Hamburg als auch im bundesweiten Kontext.

Hier finden Sie weitere Informationen: Arbeitgeberin Freie und Hansestadt Hamburg und zum Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung.

# Ihre Aufgaben

Sie

- wirken an der Entwicklung und am Aufbau einer bundesweiten Plattform zur Planungs- und Genehmigungsbeschleunigung des Projekts Wasserstoff-Kernnetzausbau mit,
- unterstützen in diesem Kontext die Bereitstellung und Integration von OGC-konformen Darstellungs-, Download- sowie Metadatendiensten,
- konzipieren und entwickeln Anwendungen zur Verarbeitung insbesondere von XTrasse-/XPlanung-Daten,
- erfassen, bewerten und priorisieren Anforderungen im Kontext der Softwareentwicklung und
- entwickeln und setzen Maßnahmen zur Testung und Qualitätssicherung von technischen Entwicklungen/Artefakten und deren Integration in das Gesamtsystem um.

# Ihr Profil

## Erforderlich

- Hochschulabschluss (Master oder gleichwertig) der Fachrichtung Geoinformatik, Informatik, Geomatik, Geodäsie, Geografie, Raumplanung oder Stadt- und Regionalplanung oder einer vergleichbaren Fachrichtung oder
- dem Hochschulabschluss gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen
- sehr gute Deutschkenntnisse (Niveau GER C1)

## Vorteilhaft

- Erfahrung in den Bereichen Systemarchitektur, -bereitstellung und -administration insbesondere von Geodateninfrastrukturkomponenten
- Verständnis für Methoden und Prozesse agiler Softwareentwicklung
- grundlegende Kenntnisse in DevOps sowie in CI/CD-Tools und -Methoden
- Grundkenntnisse in der Programmierung, vorzugsweise Python oder Java
- Organisatorische Fähigkeiten, analytisches Denken, rasche Auffassungsgabe für komplexe Zusammenhänge und Teamfähigkeit

# Unser Angebot

- zwei Stellen, unbefristet, schnellstmöglich zu besetzen
- Bezahlung nach Entgeltgruppe 13 TV-L (Entgelttabelle)
- flexible und familienfreundliche Arbeitszeit mit 30 Tagen Urlaub pro Jahr bei einer 5-Tage-Woche sowie die Möglichkeit von Homeoffice
- bezahlte Fortbildungen und vermögenswirksame Leistungen
- moderne Büro- und IT-Ausstattung

- betriebliche Gesundheitsförderung, Möglichkeit zum Erwerb des EGYM Wellpass (Firmenfitness) sowie diverse LGV-interne Sportangebote
- gute Verkehrsanbindung (S-Bahnstation Wilhelmsburg) sowie ein empfehlenswertes Personalrestaurant

## Ihre Bewerbung

Bitte übersenden Sie uns folgende Dokumente:

- tabellarischer Lebenslauf,
- Nachweise der geforderten Qualifikation,
- aktuelle Beurteilung bzw. aktuelles Zeugnis (nicht älter als drei Jahre), Nachweise bisheriger Tätigkeiten,
- für die Berücksichtigung einer Schwerbehinderung bzw. Gleichstellung im Auswahlverfahren einen Nachweis,
- Einverständniserklärung zur Einsichtnahme in Ihre Personalakte unter Angabe der personalaktenführenden Stelle (nur bei Beschäftigten des öffentlichen Dienstes).

Informationen für Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Personen

Jetzt online bewerben: [https://stellen-intern.hamburg.de/index.php?ac=application&jobad\\_id=30090](https://stellen-intern.hamburg.de/index.php?ac=application&jobad_id=30090)

## Kontakt

### Kontakt bei fachlichen Fragen

Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung  
Leitung IT-Infrastruktur Planen und Bauen  
Tobias Kraft  
+49 40 428 26-5912

### Kontakt bei Fragen zum Ausschreibungsverfahren

Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung  
Personalservice  
Öznur Ersoy  
+49 40 428 26-5080