



# **(Geo-) Informatiker:in bzw. Stadtplaner:in (m/w/d) Digitalisierung & IT-Infrastruktur**

## **Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen, Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung**

**Job-ID:** J000004773

**Startdatum:** schnellstmöglich

**Art der Anstellung:** Vollzeit/Teilzeit

(befristet bis 31.12.2024)

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

**Bewerbungsfrist:** 16.11.2021

**Anzahl der Stellen** 2

## **Wir über uns**

Lassen Sie sich von der Möglichkeit begeistern, die Digitalisierung in der Stadt Hamburg mitzugestalten. Unsere Arbeit hat direkte Auswirkungen auf die Lebensqualität unserer Mitbürgerinnen und Mitbürger.

Wir suchen Verstärkung für die Umsetzung verschiedener Projekte im Kontext der Hamburger Strategie „Digitale Stadt“.

Hier finden Sie weitere Informationen:

[Arbeitgeberin Freie und Hansestadt Hamburg](#) und zum [LGV](#):

- [Strategie Digitale Stadt](#),
- [Webseite zum Masterportal Hamburg](#).

[Webseite zum Onlinezugangsgesetz OZG in Hamburg](#)

## **Ihre Aufgaben**

Sie

- unterstützen die Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen bei der Konzeptionierung und Bereitstellung von OZG Leistungen,

- sind zuständig für die Konzeption, den Aufbau und den Betrieb einer entsprechenden länderübergreifenden IT-Infrastruktur,
- wirken bei der konzeptionellen Weiterentwicklung von Open-Source-basierten Infrastrukturkomponenten und Anwendungen zur Validierung, Generierung und Transformation von XPlanungsformer-Daten mit,
- entwickeln interaktive Portalanwendungen zur Recherche und Bereitstellung raumbezogener Planwerke und
- helfen bei der Weiterentwicklung von Standards im Bau- und Planungsbereich mit.

## Ihr Profil

### Erforderlich

- Hochschulabschluss (Master oder gleichwertig) in Geoinformatik, Informatik, Geomatik, Geodäsie, Stadt- und Regionalplanung oder einem vergleichbaren Studiengang oder
- dem Hochschulabschluss gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen

### Vorteilhaft

besonders wichtig

- rasches Verständnis komplexer Zusammenhänge sowie Organisationsfähigkeit
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Eigeninitiative und Bereitschaft zur fortlaufenden Weiterbildung

darüber hinaus wünschenswert

- Fachkenntnisse über Aufbau und Struktur des Raumordnungs-, Bauplanungs- und Bauordnungsrechts in Deutschland
- Wissen über Geodateninfrastrukturkomponenten zur Bereitstellung von OGC-konformen Darstellungs- und Downloaddiensten (WMS/WFS) sowie XPlanung

## Unser Angebot

- zwei Stellen, befristet bis zum 31.12.2024, schnellstmöglich zu besetzen,
- Bezahlung nach Entgeltgruppe 13 TV-L ([Entgelttabelle](#))
- eine umfassende Einarbeitung sowie eine freundliche und respektvolle Arbeitsatmosphäre in einem engagiertem Team
- bezahlte Fortbildungen
- flexible und familienfreundliche Arbeitszeit mit 30 Tagen Urlaub pro Jahr
- betriebliche Altersvorsorge und vermögenswirksame Leistungen
- moderne Büro- und IT-Ausstattung
- sehr gute Verkehrsanbindung und ein empfehlenswertes Personalrestaurant
- Erwerb eines HVV-ProfiTickets möglich

# Ihre Bewerbung

Bitte übersenden Sie uns folgende Dokumente:

- Anschreiben,
- tabellarischer Lebenslauf,
- Nachweise der geforderten Qualifikation,
- aktuelle Beurteilung bzw. aktuelles Zeugnis,
- 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),

Ihre vollständige Bewerbung senden Sie uns bitte, unter Angabe der Job-ID, per E-Mail mit den Bewerbungsunterlagen in einer Datei im PDF-Format an:

**[lgvbewerbungen@gv.hamburg.de](mailto:lgvbewerbungen@gv.hamburg.de)**

Wir fordern insbesondere Frauen auf, sich zu bewerben. Sie werden aufgrund ihrer Unterrepräsentanz bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Informationen für Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Personen

## Kontakt

### **Kontakt bei fachlichen Fragen**

Kai-Uwe Krause  
040 428 26-5317

### **Kontakt bei Fragen zum Ausschreibungsverfahren**

Josephine Fock  
040 428 26-5624