



Technische:r Projektmitarbeiter:in

Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung

Job-ID: J000030139

Startdatum: schnellstmöglich

Art der Anstellung: Vollzeit/Teilzeit
(unbefristet)

Bezahlung: EGr. 13 TV-L

Bewerbungsfrist: 15.01.2025

Anzahl der Stellen: 1

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 im Anwendungsfeld Planen und Bauen und betreiben standardisierte Webdienste zur Bereitstellung raumbezogener Planwerke im OZG-Umsetzungsvorhaben „Bürgerbeteiligung und Information“.

Die ausgeschriebene Stelle hat die Aufgabe, den Auftrag des Bundes zum Aufbau einer bundesweiten generischen Planungsinfrastruktur, in Zusammenarbeit mit den zuständigen Stellen in HH sowie des Bundes und unter Beteiligung von Dataport, umzusetzen und dessen Betrieb zu gewährleisten.

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

Ihre Aufgaben

Sie

- modellieren IT-Standards in der Anwendungsdomäne *Planen und Bauen* und unterstützen den Betrieb einer länderübergreifenden IT-Infrastruktur zur Bereitstellung einer Plattform zur Planungs- und Genehmigungsbeschleunigung – zunächst am Anwendungsfall des Wasserstoffkernnetzausbaus,
- entwickeln Standards der XLeitstelle zur Unterstützung des (Geo-)Daten- und Nachrichtenaustausches,
- unterstützen die Weiterentwicklung von Open Source basierten Infrastrukturkomponenten,
- konzipieren Open Source basierte Anwendungen zur Validierung, Generierung und Transformation von XÖV- und Geodatenstandards und
- schreiben die Bedarfsbeschreibung des IT-Planungsrates "Austauschstandards im Bau- und Planungsbereich" zur Unterstützung des Anwendungsfalls "Wasserstoffhochlauf" fort.

Ihr Profil

Erforderlich

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

Vorteilhaft

- Fähigkeit zur Transformation von fachlichen Anforderungen in IT-Standards
- fundierte Kenntnisse der Modellierungsregeln von XÖV- und Geodaten-Standards
- gute Kenntnisse über die raumbezogene Datenverarbeitung mit besonderem Schwerpunkt auf interoperable IT- und Geodateninfrastrukturen sowie deren Integration in digitale Anwendungen der öffentlichen Verwaltung
- organisatorische Fähigkeit, analytisches Denken, rasche Ausfassungsgabe für komplexe Zusammenhänge und Teamfähigkeit

Unser Angebot

- eine Stelle, 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=30139

Kontakt

Kontakt bei fachlichen Fragen

Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung
Teamleitung XLeitstelle
Carsten Pieper
+49 40 428 26-5518

Kontakt bei Fragen zum Ausschreibungsverfahren

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