



Ingenieurin bzw. Ingenieur (m/w/d) Building Information Modeling (BIM) Breitband

Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung

Job-ID: J000019717

Startdatum: schnellstmöglich

Art der Anstellung: Vollzeit/Teilzeit
(befristet für 36 Monate)

Bezahlung: EGr. 13 TV-L

Bewerbungsfrist: 31.10.2023

Anzahl der Stellen 1

Wir über uns

Der Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung (LGV) ist der zukunftsgestaltende und innovative Dienstleister, wenn es um die Erhebung, Pflege und Bereitstellung von (Geo-)Daten geht. Zu seinem Angebotsportfolio gehören IT-basierte urbane (Geo-)Anwendungen genauso, wie die Führung des Liegenschaftskatasters, 3D-Darstellungen, Datenanalysen, alle vermessungsrelevanten Aufgaben sowie Immobilienbewertungen.

Tauschangebot: Ihr Know-how für unsere Stelle.

Als Teil des Fachbereichs Digitalisierung Planen und Bauen entwickeln und gestalten Sie im Team XLeitstelle digitale Standards und Prozessketten im Anwendungsfeld Planen und Bauen und betreiben standardisierte Webdienste zur Bereitstellung raumbezogener Planwerke im OZG-Umsetzungsvorhaben „Bürgerbeteiligung und Information“.

Hier finden Sie weitere Informationen zur [Arbeitgeberin Freie und Hansestadt Hamburg](#) und zum [Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung](#).

Ihre Aufgaben

Sie

- entwickeln im Rahmen des mFUND Verbundprojektes „BIMBreitband" Konzepte zur digitalen Unterstützung von Zustimmungsverfahren sowie vor- und nachgelagerte Genehmigungs- und Abstimmungsprozesse im Breitbandbau unter Verwendung von Building Information Modeling (BIM),
- entwickeln Vorgehensweisen, wie BIM-basierte Bestands- und Planungsmodelle im Breitbandausbau zur Abstimmung von Planungen zwischen Leitungsunternehmen und für verwaltungsseitige Genehmigungs- bzw. Zustimmungsverfahren zum Einsatz kommen können,
- setzen den „BIMBreitband" Arbeitspakt zur Integration von GIS-basierten Informationen und hochdetaillierten BIM-Modellen für die Prozesse im Breitbandausbau in Kooperation mit den Projektpartnerinnen und Projektpartnern im Forschungsverbund um und
- setzen Anforderungen an die Weiterentwicklung von Standards im Anwendungsfeld „Planen und Bauen" in Kooperation mit der XLeitstelle und BIM Leitstelle im LGV um.

Ihr Profil

Erforderlich

- Hochschulabschluss (Master oder gleichwertig) der Fachrichtung Stadt-, Regional- oder Umweltplanung, Bauingenieurwesen, Geoinformatik oder einer vergleichbaren Studienfachrichtung oder
- gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen

Vorteilhaft

- gute Kenntnisse des Aufbaus und der Struktur von Planungs- und Genehmigungsprozessen auf Grundlage des Raumordnungs- und Bauplanungsrechts
- fundierte Kenntnisse der Modellierung und Implementierung XÖV konformer Datenmodelle der öffentlichen Verwaltung bzw. raumbezogener Datenmodelle
- fundierte Kenntnisse raumbezogener netzgestützter Datenverarbeitung mit besonderem Schwerpunkt interoperabler IT- und Geodateninfrastrukturen und deren Integration in E-Government-Anwendungen der öffentlichen Verwaltung im Kontext der Umsetzung des Online Zugangsgesetzes (OZG)
- gute organisatorische Fähigkeiten, Kooperations- und Kommunikationsfähigkeit und Eigeninitiative

Unser Angebot

- eine Stelle, befristet für 36 Monate, schnellstmöglich zu besetzen
- Bezahlung nach Entgeltgruppe 13 TV-L

- eine umfassende Einarbeitung sowie eine freundliche und respektvolle Arbeitsatmosphäre in einem engagierten Team
- bezahlte Fortbildungen
- flexible und familienfreundliche Arbeitszeit mit 30 Tagen Urlaub pro Jahr sowie die Möglichkeit von Homeoffice
- moderne Büro- und IT-Ausstattung
- betriebliche Altersvorsorge und vermögenswirksame Leistungen
- betriebliche Gesundheitsförderung, Sonderkonditionen in ausgewählten Sport- und Fitnessclubs sowie diverse LGV-interne Sportangebote
- gute Verkehrsanbindung (S-Bahnstation Wilhelmsburg) sowie ein empfehlenswertes Personalrestaurant

Ihre Bewerbung

Bitte übersenden Sie uns folgende Dokumente:

- Anschreiben,
- tabellarischer Lebenslauf,
- Nachweise der geforderten Qualifikation,
- aktuelle Beurteilung bzw. aktuelles Zeugnis (nicht älter als drei Jahre) sowie Beurteilungen bzw. Arbeitszeugnisse aus vorherigen Arbeitsverhältnissen,
- 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.hamburg.de/index.php?ac=application&jobad_id=19717

Kontakt

Kontakt bei fachlichen Fragen

Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung
Fachbereichsleiter Digitalisierung Planen und Bauen
Dr. Kai-Uwe Krause
+49 40 428 26-5317

Kontakt bei Fragen zum Ausschreibungsverfahren

Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung

Personalservice

Tatjana Oppermann

+49 40 428 26-5080