



# Ingenieurin bzw. Ingenieur (m/w/d) 3A-Entwicklung

## Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung

**Job-ID:** J000009654

**Startdatum:** 01.09.2022

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

**Bezahlung:** EGr. 11 TV-L

BesGr. A11 HmbBesG

**Bewerbungsfrist:** 08.08.2022

**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.

Der Fachbereich „3A-Verfahren“ ist zuständig für die Verfahrensbetreuung der Anwendungen, die Verwaltung und Bereitstellung der Daten sowie die Nutzerbelange des 3A-Verfahrens. Durch das 3A-Verfahren werden Daten des Liegenschaftskatasters und geotopographische Basisdaten erfasst, gepflegt und bereitgestellt. Außerdem wird das Verfahren „Langzeitspeicherung“ aufgebaut und betrieben, um eine langzeitstabile Speicherung von ausgewählten Geodaten zu gewährleisten. Im Fachbereich sind derzeit 16 Frauen und Männer mit einem Studium im Vermessungs-, Geoinformatikingenieurwesen oder artverwandten Fachrichtungen tätig.

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

## Ihre Aufgaben

Sie

- programmieren spezielle IT-Lösungen auf Basis von ESRI-AddIns und unterstützen die LGV-internen ArcGIS-Erweiterungen GEOMarker und GEMIS,

- betreuen, pflegen und dokumentieren ETL-Prozesse (FME) für Datenauswertungen,
- arbeiten beim Support für die im Geschäftsbereich eingesetzten Softwareprodukte (z.B. 3A Editor) mit und
- unterstützen bei KI-Projekten.

## Ihr Profil

### Erforderlich

- Hochschulabschluss (Bachelor oder gleichwertig) in der Fachrichtung Geomatik, Geoinformatik oder Geodäsie
- als Beamtin bzw. Beamter: Befähigung für die Laufbahngruppe 2, erstes Einstiegsamt der Fachrichtung Technische Dienste auf Basis eines Hochschulabschlusses (Bachelor oder gleichwertig) der oben angegebenen Fachrichtungen

### Vorteilhaft

- mehrjährige Berufserfahrung
- gute Kenntnisse der im 3A Verfahren zur Datenverarbeitung eingesetzten Softwareprodukte (z.B. 3A Editor)
- Programmierkenntnisse (C# oder vergleichbar)
- Kenntnisse von ETL-Prozessen (FME)
- gute Kenntnisse der amtlichen Hamburger Vermessungsverwaltung
- projektorientiertes und selbstständiges Arbeiten sowie analytisches Denkvermögen
- Kreativität, Problemlösungskompetenz und Teamfähigkeit

## Unser Angebot

- eine Stelle, unbefristet, zum 01.09.2022 zu besetzen
- Bezahlung nach Entgeltgruppe 11 TV-L ([Entgelttabelle](#)) bzw. Besoldungsgruppe A 11
- 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
- betriebliche Altersvorsorge und vermögenswirksame Leistungen
- moderne Büro- und IT-Ausstattung
- mobiles Arbeiten möglich
- sehr gute Verkehrsanbindung und ein empfehlenswertes Personalrestaurant
- Möglichkeit des Erwerbs des HVV ProfiTickets

## Ihre Bewerbung

Bitte übersenden Sie uns folgende Dokumente:

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

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

Jetzt online bewerben: [https://stellen.hamburg.de/index.php?ac=application&jobad\\_id=9654](https://stellen.hamburg.de/index.php?ac=application&jobad_id=9654)

## Kontakt

### Kontakt bei fachlichen Fragen

Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung  
Betrieb Geoverfahren  
Kevin Lehmann  
040 428 26-5357

### Kontakt bei Fragen zum Ausschreibungsverfahren

Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung  
Personalservice  
Josephine Fock  
040 428 26-5624