



## Ingenieur:in Geodäsie, Vermessungswesen, Geoinformatik für den Technischen Vorbereitungsdienst (TOIA)

### Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen

Job-ID: J000022813

Startdatum: 01.10.2024

Art der Anstellung:

Vollzeit/Teilzeit  
(befristet für 15 Monate)

Bezahlung:

Anwärtergrundbetrag +  
Anwärtersonderzuschlag

Anzahl der Stellen 2

### Wir über uns

Wir sind Hamburg. Als größte Arbeitgeberin dieser Stadt sorgen wir dafür, dass Hamburg die schönste Stadt der Welt bleibt. Bei uns gibt es Jobs so bunt wie das Leben.

Im Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung (LGV) lernen Sie das gesamte innovative und zukunftsgestaltende Angebotsportfolio kennen. (Geo-) Daten zu pflegen und für die Bürgerinnen und Bürger der Stadt aufzubereiten, ist eine Ihrer Hauptaufgaben. Dazu gehören IT-basierte, urbane (Geo-) Anwendungen genauso wie 3D-Darstellungen, alle vermessungsrelevanten Aufgaben sowie Immobilienbewertungen.

Wenn Sie Lust auf diese Aufgaben haben, kommen Sie zu uns und starten am 01.10.2024 in den 15-monatigen Vorbereitungsdienst für eine Beamtenlaufbahn. Die Ausbildung zur Technischen Oberinspektorin bzw. zum Technischen Oberinspektor (TOIA) bietet eine Kombination aus praktischer Mitarbeit, Schulungen und Seminaren sowie ressortübergreifende Einblicke in die vielfältigen Dienststellen der Freien und Hansestadt Hamburgs. Dies ermöglicht Ihnen ein optimales Verständnis der Zusammenhänge Ihres späteren Arbeitsumfeldes.

Wir bieten Ihnen eine zukunftssichere berufliche Perspektive sowie sinnhafte, herausfordernde Tätigkeiten.

Hier finden Sie Informationen zum [Vorbereitungsdienst](#) und zur [Arbeitgeberin Freie und Hansestadt Hamburg](#). Hören Sie sich auch gerne den [Podcast](#) mit der Stadtentwicklungssenatorin Karen Pein über das Arbeiten in unserer Behörde an.

### Ihre Aufgaben

Sie

- durchlaufen in 15 Monaten eine Kombination aus praktischer Mitarbeit, Schulungen und Seminaren,
- erhalten interdisziplinäre Einblicke in das breite Aufgabenspektrum des LGV, arbeiten an unterschiedlichen Projekten der Fachbereiche und gestalten einzelne Ausbildungsabschnitte nach Neigung und Fähigkeiten mit,
- erlernen ergänzend zu Ihrem Studium Inhalte aus den Fachgebieten Verwaltung, Recht, Planung, Betriebswirtschaft und Finanzwesen,
- bauen sich ein breites berufliches Netzwerk auf,
- absolvieren zum Abschluss des Vorbereitungsdienstes eine Laufbahnprüfung. Diese ermöglicht Ihnen die Übernahme in ein unbefristetes Beamtenverhältnis.

### Ihr Profil

#### Erforderlich

- Hochschulabschluss (Bachelor oder gleichwertig) im Studiengang Geodäsie, Vermessungswesen, Geomatik, Geoinformatik, Geoinformationswesen oder einer vergleichbaren Fachrichtung. Bewerben können Sie sich auch, wenn Sie sich noch im Studium befinden und spätestens am 31.07.2024 Ihre letzte Studienleistung nachweisen können.
- Zum Zeitpunkt der Einstellung in den Vorbereitungsdienst sind Sie nicht älter als 39 Jahre. Zusätzlich besitzen Sie eine deutsche, eine EU- oder eine EWR-

Staatsangehörigkeit. Im Einzelfall sind Ausnahmen möglich.

#### **Vorteilhaft**

- hohes Maß an Eigeninitiative, Organisationsgeschick und Verantwortungsbereitschaft
- kommunikativ und aufgeschlossen Neuem gegenüber, Teamfähigkeit und eine starke Dienstleistungsorientierung
- selbstbewusstes Auftreten und großes Interesse an den Themenfeldern der Geodäsie und Geoinformation

## **Unser Angebot**

- zwei Stellen, befristet für 15 Monate, Einstellung zum 01.10.2024
- Zukunftsperspektive – Wir bilden bedarfsgerecht aus, d.h. bei erfolgreichem Abschluss haben Sie hervorragende Übernahmechancen in ein unbefristetes Beamtenverhältnis.
- Netzwerken - Sie sind Teil der Nachwuchskräfte-Community der FHH, mit fachlichen und persönlichen Interaktionen und gemeinsamen Exkursionen, z.B. in weitere städtische Unternehmen.
- Tätigkeit mit Sinn – Sie erwartet ein anspruchsvolles Aufgabengebiet mit hoher Eigenverantwortung im Interesse Hamburgs.
- faire Bezahlung – Anwärterbezüge inkl. Sonderzuschlag (ggf. plus Familienzuschläge)
- finanzielle Vorteile: Bei uns erhalten Sie z.B. bessere Konditionen in verschiedenen Fitnessstudios (MeridianSpa, Fitness First u.a.) mit der Mitgliedschaft bei EGYM Wellpass.
- modernes und gesundes Arbeiten – Wir ermöglichen die Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben durch flexible Arbeitszeitmodelle und individuelle Homeoffice-Regelungen. Ergonomische Arbeitsplätze, Angebote zur Gesundheitsförderung und gemeinsame Sportaktivitäten schaffen ein kollegiales Arbeitsklima.

## **Ihre Bewerbung**

Bitte übersenden Sie uns folgende Dokumente:

- Anschreiben in deutscher Sprache,
- tabellarischer Lebenslauf in deutscher Sprache,
- Nachweis der Staatsangehörigkeit,
- Nachweise der geforderten Qualifikationen (Abschluss-Urkunde und -Zeugnis mit Notenübersicht); sofern Sie Ihren Hochschulabschluss im Ausland erworben haben, weisen Sie bitte die Studienvergleichbarkeit nach, z. B. durch einen Bescheid der Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen oder einen Auszug aus der anabin Datenbank der KMK,
- sofern vorhanden: aktuelle Beurteilung bzw. aktuelles Zeugnis (aktuelle Tätigkeit, nicht älter als drei Jahre),
- 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).

Hinweis: Die Bewerbungsgespräche finden voraussichtlich in KW 17 statt.

[Informationen für Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Personen](#)

Jetzt online bewerben: [https://stellen.hamburg.de/index.php?ac=application&jobad\\_id=22813](https://stellen.hamburg.de/index.php?ac=application&jobad_id=22813)

## **Kontakt**

#### **Kontakt bei fachlichen Fragen**

Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung  
Ausbildungsleitung Geoinformation, Vermessungs- und Liegenschaftswesen  
Marcus Linke  
+49 40 428 26-5126

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

Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen  
Amt für Verwaltung, Recht und Beteiligungen  
Katharina Oehlers  
+49 40 428 40-2748