

## Vergütung

Das Entgelt in Teilzeitbeschäftigung beträgt monatlich brutto ca. 1400 €.  
Die Semesterbeiträge werden übernommen.

## Das Studium

Das Land Niedersachsen möchte mit speziellen Angeboten leistungsstarken Auszubildenden das Studieren erleichtern.

Das haben wir uns zu Herzen genommen und bieten jungen Leuten mit einem Abschluss in einem Ausbildungsberuf der Geoinformationstechnologie und mit einer Hochschulzugangsberechtigung ein Studium als berufsintegriertes Modell biStudiumGeoIT an.

Die betrieblichen Praxisphasen werden beim LGLN in den Regionaldirektionen oder der Landesvermessung erbracht und liegen im praktischen Studiensemester, in den vorlesungs- und prüfungsfreien Zeiten sowie während der Bachelorarbeit. Eine anschließende Einstellung im LGLN wird angestrebt.

Weitere Auskünfte zum biStudiumGeoIT erhalten Sie hier:

### LGLN - Zentrale Aufgaben

Podbielskistraße 331  
30659 Hannover

E-Mail: [LGLN-Postfach-FB12@lgl.niedersachsen.de](mailto:LGLN-Postfach-FB12@lgl.niedersachsen.de)  
Tel.: 0511/64609-534



## Studieren mit dem LGLN

für junge Leute mit einem Berufsabschluss in der Geoinformationstechnologie  
**biStudiumGeoIT**

Alle weiteren Infos zu Ausbildung und Karriere auf [www.lgl.n-karriere.de](http://www.lgl.n-karriere.de) und [www.lgl.n.de](http://www.lgl.n.de)



LglN\_official



Landesamt für Geoinformation  
und Landesvermessung Niedersachsen



Niedersachsen



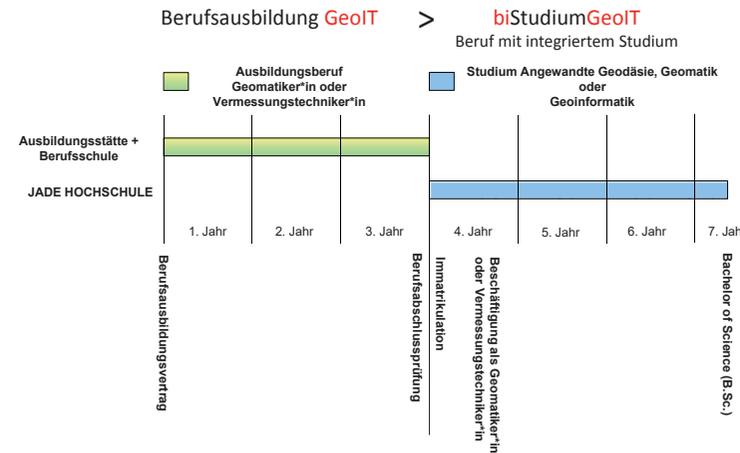
## Bewerbung und Einstellung

Einstellungsvoraussetzungen sind ein erfolgreicher Abschluss in einem Ausbildungsberuf der Geoinformationstechnologie sowie eine Hochschulzugangsberechtigung (z. B. in Form des Abiturs oder Fachabiturs).

Bewerbungen sind bis zum 31.01. des laufenden Jahres möglich. Sofern nicht alle zur Verfügung stehenden Plätze besetzt werden, können auch danach noch Bewerbungen berücksichtigt werden.

Zur Unterstützung bei der Einstellungsentscheidung ist ein Eignungstest vorgesehen. Einstellungstermin ist der 01.09. oder 01.10. jedes Jahres je nach Semesterbeginn.

## Ablauf



## Unsere Partner im norddeutschen Raum:

- Jade Hochschule Oldenburg  
Geoinformatik Bachelor (B.Sc.)  
Angewandte Geodäsie Bachelor (B.Sc.)
- Hafencity Universität Hamburg  
Geodäsie und Geoinformatik Bachelor (B.Sc.)
- Leibniz Universität Hannover  
Geodäsie und Geoinformatik Bachelor (B.Sc.)
- Universität Osnabrück  
Geoinformatik - 2-Fächer-Bachelor (B.Sc.)

## Nach dem Studium

Bei gutem Studienabschluss stehen die Chancen für eine adäquate und unbefristete Weiterbeschäftigung beim LGLN gut. Die Möglichkeiten für B.Sc. sind bei uns an allen Standorten enorm vielseitig. Absolventinnen und Absolventen mit Schwerpunkt Geoinformatik möchten wir schwerpunktmäßig in der Softwareentwicklung in unseren geoLabs einsetzen.

Außerdem benötigen wir Sie beispielsweise im Außendienst als Truppführerin oder Truppführer für anspruchsvolle Vermessungen oder im Innendienst als Verantwortliche/n für die digitale Führung des Liegenschaftskatasters oder für die Erstellung von Wertgutachten über Immobilien. Bei der Landesvermessung und Geobasisinformation werden B.Sc. zum Beispiel für hochtechnisierte Arbeiten mit 3D-Laserdaten oder komplexen IT-Programmen eingesetzt. Bei uns finden Sie eine Aufgabe entsprechend Ihrer Neigung und ein starkes Team, mit dem die Arbeit Spaß macht.

Für bestimmte hoheitliche Aufgaben wird verbeamtetes Personal benötigt. Wenn Sie sich für diese Laufbahn entscheiden, absolvieren Sie im Anschluss an das Studium einen 13-monatigen Vorbereitungsdienst an wechselnden Ausbildungsorten in Niedersachsen, der mit einer Prüfung abgeschlossen wird. Wenn Sie im Anschluss an das Bachelorstudium noch Interesse an einem geförderten Masterstudium haben – auch das ist bei uns möglich!