

## **KARRIERE**

# Duales Studium Geodäsie und Messtechnik (B.Eng.)



Sie suchen nach einem spannenden und vielfältigen Studium? Und Sie möchten schon jetzt mit Ihren zukünftigen Kollegen zusammenarbeiten? Dann ist ein duales Studium in der Kreisverwaltung des Landkreises Prignitz genau das Richtige für Sie!

Wir suchen Sie zum 1. September 2025 für das duale Studium Geodäsie und Messtechnik (B.Eng.)!

Der Landkreis Prignitz ist einer der größten Arbeitgeber in der Region und bildet seit vielen Jahren in verschiedenen Berufen Nachwuchskräfte aus.

#### **Unsere Benefits:**

- Vielseitiges und praxisorientiertes Studium
- Attraktive Vergütung in Höhe von 1.421,43 €
- 30 Tage Erholungsurlaub sowie bezahlte Freistellung am 24.12/31.12. eines jeden Jahres
- Flexible Arbeitszeiten
- sehr gute Übernahmechancen
- eigenes iPad
- Vermögenswirksame Leistungen
- Jahressonderzahlung

#### **Ihr Profil:**

- Abitur oder Fachhochschulreife (Wirtschaft und Verwaltung oder Technik)
- solide Kenntnisse in Mathe, Deutsch, Geografie (mindestens Zeugnisnote 3)



Zum 01.09.2025 Vollzeit 39h /Woche

### Kontakt

Bewerbung an:

ausbildung@lkprignitz.de

Landkreis Prignitz Geschäftsbereich I – Finanzen, Recht und Personal Berliner Straße 49 19348 Perleberg

Bewerbungsfrist: 18.05.2025

- Interesse an Technik und moderner Informationstechnologie
- · Kommunikations- und Teamfähigkeit
- · Gutes mathematisches und analytisches Denkvermögen
- Spaß an der Arbeit im Freien
- · Räumliches Vorstellungsvermögen

#### Ablauf des dualen Studiums:

Der Landkreis Prignitz bietet das duale Studium zum Bachelor of Engineering (B.Eng.) in Zusammenarbeit mit der Hochschule Neubrandenburg an. Durch die wissenschaftliche und gleichzeitig praxisnahe Ausrichtung werden Sie optimal auf die vielfältigen Tätigkeiten im gehobenen technischen Verwaltungsdienst vorbereitet.

Der Studiengang Geodäsie und Messtechnik besteht aus sieben Semestern, die sich in theoretische und praktische Ausbildungsphasen gliedern. An der HS Neubrandenburg erwerben Sie die mathematisch-naturwissenschaftlichen Grundlagen, den Umgang mit Informationstechnologie und fundierte Kenntnisse zur Erfassung sowie Verarbeitung von Geodaten. Durch die Kombination aus Vorlesungen und Praktika wird Ihnen das Wissen bereits an der Hochschule sehr praxisbezogen vermittelt. Darüber hinaus haben Sie die Möglichkeit, Ihre Kenntnisse über Wahlpflichtmodule zu vertiefen.

Ihre vorlesungsfreien Zeiten und berufspraktischen Phasen verbringen Sie im Sachbereich Kataster/Geoinformation in unserer Kreisverwaltung Prignitz. Hier erhalten Sie umfassende Einblicke in das vielseitige Berufsfeld und werden mit den Ingenieurtätigkeiten in der Vermessungsund Katasterverwaltung praktisch vertraut gemacht.

Bewerben Sie sich jetzt und sichern Sie sich Ihre Chance auf einen Studienplatz!







Mehr Informationen unter: www.landkreis-prignitz.de

