

**Willkommen**  
im Land zum Leben.



Offene Stelle

## W2-Professur Praktische Geodäsie und Ingenieurvermessung

Einsatzdienststelle(n)	<b>Hochschule Neubrandenburg</b> Brodaer Str. 2 Neubrandenburg	Arbeitszeit	<b>Vollzeit</b>
Bewerbung bis	<b>30.06.2026</b>	Besoldung/ Entgeltgruppe	<b>W2 LBesG M-V</b>
Arbeitsbeginn	<b>schnellstmöglich</b>	Ansprechperson(en)	<u>Frau Prof. Dr.-Ing. (CDN) Elfriede Knickmeyer</u>
Beschäftigungsdauer	<b>unbefristet</b>	Job-ID	<b>15919</b>

Die Hochschule Neubrandenburg hat seit ihrer Gründung im Jahre 1991 unverwechselbare Kompetenzfelder in den Bereichen angewandte Forschung, Entwicklung und Wissenstransfer ausgebildet. Sie ist das wissenschaftliche Zentrum der Region. Durch die enge Zusammenarbeit mit Praxispartnern von Unternehmen und Einrichtungen der verschiedensten Branchen sind Studium, Lehre und Forschung an unserer Hochschule anwendungsbezogen ausgerichtet. Aufgrund ihrer überschaubaren Größe und der familiären Atmosphäre fühlen sich die rund 2100 Studierenden hier sehr gut betreut. Für unsere außerordentlich innovativen Forschungs- und Lehrprojekte sind wir auf den Input von gut ausgebildeten und zielorientierten Fachkräften angewiesen.

### Ihre Aufgaben

Die Hochschule Neubrandenburg ist eine familiäre, moderne, praxisorientierte und forschungsstarke Campus-Hochschule am Tollenseesee. Die Stadt Neubrandenburg im Zentrum des Dreiecks Berlin, Stettin, Hamburg und natürlich die Mecklenburgische Seenplatte sowie die nahe Ostsee bieten ein attraktives Arbeits- und Lebensumfeld. Als Professor\*in für Praktische Geodäsie und Ingenieurvermessung lehren Sie hochwertig didaktisch und zielgruppenorientiert in Form von Vorlesungen, Praktika, Seminaren, Exkursionen und Projektarbeiten in den Bachelorstudiengängen Geodäsie und Messtechnik sowie Geoinformatik und dem englischsprachigen Master-Studiengang Geomatik. Neben Grundlagenfächern übernehmen Sie die Lehre und Forschung im Gebiet Ingenieurvermessung und angrenzenden Gebieten und gestalten maßgeblich die Vertiefungsrichtung "Ingenieurvermessung und Messtechnik" mit. Vor dem Hintergrund Ihres Profils und aktueller Trends (Sensorik, BIM, Digitalisierung und KI) können Sie die zukünftige Ausrichtung der Studiengänge aktiv mitgestalten. Motivierte Studierende, eine hervorragende Labor- und Instrumentenausstattung, eine mechanisch-elektronische Werkstatt mit versierten Mitarbeitern, engagierte Kolleg\*innen und ein aktiver Förderverein warten auf Sie!

### Ihr Profil

Wir suchen eine im Berufsgebiet ausgewiesene Persönlichkeit mit Hochschulabschluss auf dem Gebiet der Geodäsie, dem Nachweis über eine abgeschlossene und einschlägige Promotion sowie mehrjähriger Erfahrung in der Ingenieurvermessung. Dabei sollten Sie fundierte Fachkompetenzen auf einem oder mehreren der folgenden Gebiete erworben haben:

- Planung, Durchführung, Analyse und Präsentation ingenieurgeodätischer Vorhaben
- Klassische und moderne Verfahren der Ingenieurgeodäsie im Bau- und Industriebereich
- Anwendung und Aufbereitung moderner 3D-Messverfahren, z.B. Lasertracker und -scanner
- Konstruktion, Absteckung und Aufnahme ober- und unterirdischer Trassen
- Anwendung automatisierter Messverfahren zur Erfassung von Objektdeformationen

Um Studierenden praxisnahe Projekte bieten zu können, ist ein ausgeprägtes Netzwerk von regionalen und überregionalen Partnern der Vermessungsbranche wünschenswert. Praktische Erfahrungen sowie Erfolge im Bereich der Drittmittelwerbung sind für Ihre zukünftige Tätigkeit von Vorteil.

**Das vollständige Anforderungsprofil entnehmen Sie der Stellenausschreibung der Hochschule Neubrandenburg.**

### Das bieten wir Ihnen

- eine interessante, vielseitige und anspruchsvolle Aufgabe

- die Möglichkeit zur Weiterbildung
- Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben
- die Möglichkeit zur Verbeamtung, sofern die rechtlichen Voraussetzungen erfüllt sind
- Möglichkeit zum Dienstradleasing
- die Möglichkeit, auch von zu Hause zu arbeiten
- eine attraktive Altersabsicherung
- flexible Arbeitszeiten



## Hinweise zum Bewerbungs- und Auswahlverfahren

Wir schätzen Vielfalt in der Landesverwaltung Mecklenburg-Vorpommern und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Alter, Herkunft, Geschlecht, sexueller Identität, Behinderung oder Weltanschauung.

Bewerbungen von Frauen begrüßen wir besonders.

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber und ihnen Gleichgestellte berücksichtigen wir bei gleicher Eignung bevorzugt. Wir empfehlen Ihnen daher, auf eine Schwerbehinderung bzw. Gleichstellung bereits im Anschreiben hinzuweisen.

Es handelt sich um eine sicherheitsempfindliche Tätigkeit. Ihre Eignung dazu wird im Rahmen einer erweiterten Sicherheitsüberprüfung mit Sicherheitsermittlungen (Ü 3) gemäß § 10 Sicherheitsüberprüfungsgesetz (SÜG M-V) festgestellt.

Bewerberinnen und Bewerber aus dem öffentlichen Dienst bitten wir, ihr Einverständnis zur Einsichtnahme in die Personalakte zu erklären.

Mit der Bewerbung verbundene Kosten können wir leider nicht erstatten.

### Datenschutzhinweise

Ihre Daten aus den Bewerbungsunterlagen werden ausschließlich für den Zweck des Bewerbungsverfahrens verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie in unseren Datenschutzbestimmungen:

[Datenschutzbestimmungen zu Ihrer Bewerbung](#)

### Weiterführende Informationen

[Link zur Stellenausschreibung Hochschule Neubrandenburg](#)

### Ansprechperson(en)

**Frau Prof. Dr.-Ing. (CDN) Elfriede Knickmeyer**

Ansprechperson für Rückfragen

**Tel.:** 0395 5693-4105

---

Ihre Bewerbung nimmt die Dienststelle  
**Hochschule Neubrandenburg**  
gern auf folgendem Weg entgegen:

### [Online-Bewerbung](#)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über unsere externe Bewerbungsplattform.  
Zum Online-Bewerbungsformular gelangen Sie über folgenden Link:

**<https://karriere.hs-nb.de/jobposting/af98fe95f7f9bda7eea7e219c97d74fea4116a2b0>**

Bitte beachten Sie auch die [Hinweise zum Bewerbungsverfahren](#).

## Hochschule Neubrandenburg



Ausführliche Stellenbeschreibungen, Informationen zum Arbeitgeber  
Land M-V und alle aktuell ausgeschriebenen Stellen sowie Ausbildungs-  
und Studienplätze finden Sie im Karriereportal der Landesverwaltung:

**[www.Karriere-in-MV.de](http://www.Karriere-in-MV.de)**