

Technische Hochschule Brandenburg



Modern // regional // wirtschaftsnah: Die Technische Hochschule Brandenburg (THB) ist eine junge und dynamische Hochschule mit ca. 3.200 Studierenden in 24 Studiengängen in den Fachbereichen Informatik und Medien, Technik sowie Wirtschaft in der Stadt Brandenburg an der Havel. Als familienfreundliche Hochschule auf einem grünen Campus bieten wir attraktive Arbeitsbedingungen. Im Bereich Elektronik ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet bis 31.12.2028 folgende Stelle zu besetzen:

Akademischer Mitarbeiter (w/m/d) im Rahmen des Projektes „ProTHB“

Ihre Stelle ist dem Fachbereich Technik zugeordnet. Sie unterstützen die wissenschaftliche Weiterentwicklung des Fachgebiets Elektronik an der THB durch die Identifikation aktueller fachlicher Forschungsgebiete, die Vorbereitung von Forschungsanträgen und die Akquise von Projektpartnern aus der Wirtschaft. Außerdem tragen Sie zur Außendarstellung des Themengebietes Elektronik bei.

Stadt: Brandenburg; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: befristet bis 31.12.2028; Vergütung: 13 TV-L; Kennziffer: EIT9; Bewerbungsfrist: 25.02.2026

Aufgabenbeschreibung

- Recherchearbeit zu aktuellen wissenschaftlichen Themen in verschiedenen Teilgebieten des Bereichs Elektronik
- Vorbereitung von Anträgen in verschiedenen Förderinitiativen für mögliche drittmittelfinanzierte - Forschungsprojekte
- Recherche zu möglichen passenden regionalen wie auch überregionalen Projektpartnern aus der Wirtschaft
- Entwicklung von Exponaten zur Außendarstellung des Themengebietes Elektronik

Erwartete Qualifikationen

- wissenschaftlicher Hochschulabschluss in den Ingenieurwissenschaften, vorzugsweise mit Bezug zur Elektrotechnik/Elektronik
- nachgewiesene Kenntnisse im Bereich Elektronik
- Kenntnisse und Erfahrungen auf den Gebieten UKP-Laserverfahren und Fertigungstechnik
- Kenntnisse der deutschen Sprache, mindestens Niveau B2
- Fähigkeit zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten
- sehr gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, selbstständige Arbeitsweise, Eigeninitiative, Organisationsgeschick und Flexibilität
- sicherer Umgang mit MS-Office

Unser Angebot

Die Technische Hochschule Brandenburg ist ein zuverlässiger Arbeitgeber, der seine Beschäftigten mit vielfältigen Angeboten und Leistungen unterstützt:

- betriebliche Altersvorsorge, Jahressonderzahlung und vermögenswirksamen Leistungen,
- gute Verkehrsanbindung an den ÖPNV, monatlicher Zuschuss zum ÖPNV-Jobticket
- Hochschulmensa direkt auf dem Campus
- attraktive Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- flexible Arbeitszeiten, 30 Urlaubstage im Jahr (bei einer 5-Tage-Woche), Dienstbefreiung am 24.12. und 31.12.,
- Nutzung der Hochschulbibliothek
- Service für Familie und Soziales (Vereinbarkeit von Beruf und Familie)
- langfristige, sichere persönliche und berufliche Perspektive an einem modernen Arbeitsplatz

Bewerbung

Die Hochschule fordert qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung werden Bewerbungen von anerkannt Schwerbehinderten bevorzugt berücksichtigt. Bitte weisen Sie auf eine Schwerbehinderung ggf. bereits in der Bewerbung hin. Personalabteilung (+49 3381 355-113, leitung-pvo@th-brandenburg.de) und Gleichstellungsbeauftragte (+49 3381 355-443, gba@th-brandenburg.de) stehen für eine Besprechung zur Klärung von Einzelfragen zur Verfügung. Für weitere Informationen siehe auch <https://www.th-brandenburg.de>.

Für nähere Informationen zur ausgeschriebenen Stelle steht Ihnen Herr Prof. Majcherek per E-Mail: majcherek@th-brandenburg.de gerne zur Verfügung. Gern können Sie sich bei Fragen zum Bewerbungsprozess oder bei sonstigem Unterstützungsbedarf per Mail an Frau Peters doreen.peters@th-brandenburg.de wenden.

Bitte bewerben Sie sich bis zum 25.02.2026 über unser Online-Bewerbungsportal unter Angabe der oben genannten Kennziffer.

Auf Ihre Bewerbung freuen wir uns!

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/201155/TUB/>
Angebot sichtbar bis 27.02.2026

