



Die Technische Hochschule Lübeck ist eine zukunftsorientierte Hochschule, gute Lehre und Forschung sind unser Fundament. Hier studieren, lehren und forschen über 5000 Studierende und 130 Professor*innen in vier Fachbereichen, unterstützt von rund 400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Das Profil der TH Lübeck – Technik, Ressourcen, Lebenswelten- beruht auf den fachlichen Schwerpunkten in den Bereichen Technik, Naturwissenschaften, Architektur und Wirtschaft. Mit unserer Expertise und unseren Erfahrungen sind wir in digitaler Lehre, mit internationalen Studienangeboten, sowie in Forschung und Transfer außerordentlich erfolgreich und überregional anerkannt. Hochwertige, praxisorientierte Lehre und anwendungsorientierte Forschung bereiten unsere Studierende bestmöglich auf den Arbeitsmarkt vor. Wenn Sie die Technische Hochschule Lübeck gemeinsam mit uns weiterentwickeln möchten, kommen Sie an den Campus Lübeck, in eine Stadt mit ausgesprochen hoher Lebensqualität!

Das Bauen mit Holz nimmt durch das Thema Nachhaltigkeit einen deutlich wachsenden Platz im Bausektor ein. Der Fachbereich Bauwesen der Technischen Hochschule Lübeck plant zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Stelle zu besetzen:

Professur W2
für Holzbau und Konstruktiven Ingenieurbau
Kennziffer 231.3

Die Ausschreibung richtet sich an Personen mit einem wissenschaftlichen Hochschulabschluss im Bauingenieurwesen mit dem Schwerpunkt Holzbau und Konstruktiven Ingenieurbau. Anhand von ausgeführten Projekten sind vertiefte baupraktische Kenntnisse auf dem Gebiet der Tragwerksplanung mit Bezug zum Holzbau oder zum Konstruktiven Ingenieurbau nachzuweisen. Im Rahmen dieser Professur besteht ausdrücklich die Möglichkeit – und der Wunsch – eigene fachliche Schwerpunktakzente im Bereich des Holzbaus weiterzuentwickeln und einzubringen.

Von dieser Professur sind Lehrveranstaltungen im Bereich Holzbau und Konstruktiven Ingenieurbau in Grundlagen- und Vertiefungsmodulen für Studierende der Bachelor- und Masterstudiengänge im Fachbereich Bauwesen abzuhalten.

Im Rahmen dieser Professur sind auch Lehrveranstaltungen in Grundlagenfächern für Studierende in Studiengängen dieses Fachbereiches und anderer Fachbereiche abzuhalten. Vorlesungen sind teilweise in englischer Sprache durchzuführen. Auch die Bereitschaft zur Online-Lehre wird erwartet.

Eine aktive Beteiligung an unserer Internationalisierungsstrategie, z.B. durch die Entwicklung englischsprachiger Vorlesungen und entsprechender Angebote, wird erwartet.

Sie wirken aktiv an der Weiterentwicklung der Studienangebote, der angewandten Forschung und der akademischen Selbstverwaltung mit und engagieren sich bei der Einwerbung von Drittmitteln. Die Mitar-

beit in den Strukturen des Wissenschafts- und Technologietransfers ist erwünscht und wird durch die Hochschule (nachhaltig) unterstützt. Zu den Hochschulzielen gehört auch ein Engagement in den Bereichen Internationalisierung, Digitalisierung und Wissenschaftskommunikation sowie Gleichstellung und Diversität, zu erreichen durch Vielfalt und Chancengleichheit.

Allgemeine Einstellungsvoraussetzungen

Einstellungsvoraussetzungen sind neben den allgemeinen beamtenrechtlichen Voraussetzungen mindestens ein abgeschlossenes Hochschulstudium, ausgewiesene wissenschaftliche Qualifikation im ausgeschriebenen Fachgebiet sowie pädagogische und didaktische Eignung. Die besondere Befähigung zur wissenschaftlichen Arbeit wird in der Regel durch die Qualität einer Promotion oder außerordentliche Leistungen nachgewiesen. Voraussetzung sind darüber hinaus besondere Leistungen bei der Anwendung oder Entwicklung wissenschaftlicher Kenntnisse und Methoden in einer mindestens fünfjährigen beruflichen Praxis, von der mindestens drei Jahre außerhalb des Hochschulbereiches ausgeübt worden sein müssen.

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Die Hochschule möchte den Anteil der Wissenschaftlerinnen erhöhen und freut sich deshalb ausdrücklich über Bewerbungen von Frauen. Sie werden bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt. Ausdrücklich begrüßen wir es, wenn sich Menschen mit Migrationshintergrund bei uns bewerben. Die Technische Hochschule Lübeck hat im Juli 2023 zum fünften Mal das Total E-Quality Prädikat verliehen bekommen. Das Prädikat wird an Organisationen verliehen, die in ihrer Personal- und Organisationspolitik erfolgreich Chancengleichheit umsetzen. Im Übrigen gelten die beamten- und hochschulrechtlichen Vorschriften.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit den erbetenen Unterlagen bis zum **16.08.2026** direkt über unser [Online-Bewerbungsportal](#), in denen Sie uns bitte auch Ihre Vorstellungen zu Ihrem zukünftigen Engagement im Bereich der Lehre sowie der angewandten Forschung an unserer Hochschule mitteilen.

Es können nur Bewerbungen mit vollständigen Unterlagen berücksichtigt werden. Im Land Schleswig-Holstein gilt die Regelung, dass auf die Vorlage von Lichtbildern/Bewerbungsfotos verzichtet wird.

Bei fachlichen Fragen wenden Sie sich bitte an den Dekan des Fachbereichs für Bauwesen Prof. Sebastian Fiedler (Telefon: +49 451 300 5110, E-Mail: sebastian.fiedler@th-luebeck.de)

Interessierte Frauen können Kontakt zur Gleichstellungsbeauftragten des Fachbereichs Bauwesen aufnehmen (Telefon: +49 451 300 5469, E-Mail: nele.kraeher@th-luebeck.de)

Für Fragen im Zusammenhang mit dem Online-Bewerbungsportal oder Ihrer Bewerbung steht Ihnen das Berufungsmanagement mit Marianne Löhndorf oder Axel Witt unter Telefon: +49 451 300 5504 oder +49 451 300 5569 und E-Mail: [berufungsmanagement\(at\)th-luebeck.de](mailto:berufungsmanagement(at)th-luebeck.de) zur Verfügung.

Herzlichen Dank, wir freuen uns auf Sie!

Weitere Informationen rund um eine Professur an der Technischen Hochschule Lübeck finden Sie in unseren FAQ unter <https://www.th-luebeck.de/hochschule/jobs-und-karriere/stellenangebot/>

Die Wege zur Professur zeigen wir Ihnen unter <https://www.th-luebeck.de/werde-prof/> auf.

**Technische Hochschule Lübeck - Mönkhofer Weg 239 - 23562
Lübeck**

