



## STELLENANGEBOT

An der Fakultät Bauwesen der Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig (HTWK Leipzig) ist zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** folgende Stelle zu besetzen:

### INGENIEURIN ODER INGENIEUR FÜR LEHRE UND FORSCHUNG (W/M/D)

- **Vollzeit**
- **unbefristet**
- **Entgeltgruppe 11 TV-L**

#### Ihre Aufgaben

Die Tätigkeit umfasst komplexe Aufgaben bei der Durchführung und Organisation von **Lehre und Forschung auf dem Gebiet der Baumechanik**. Dazu gehören:

- **Organisation, Koordinierung und Durchführung von Lehrveranstaltungen** auf dem Gebiet der Baumechanik in Abstimmung mit den verantwortlichen Professorinnen und Professoren
  - Durchführung von Seminaren und Konsultationen in den Lehrgebieten Technische Mechanik und Festigkeitslehre,
  - Durchführung von Übungen und Praktika zu den Lehrgebieten der Baumechanik in den Masterstudiengängen, insbesondere zu FEM und Flächentragwerken inkl. Softwareanwendung ANSYS, ATENA und DLUBAL,
  - Ausarbeitung von Aufgabenstellungen für Belegaufgaben, Abschlussarbeiten, Seminare und Prüfungen der o. g. Lehrgebiete,
  - Mitwirkung bei der Organisation der Lehre auf dem Gebiet der Baumechanik, insbesondere bei Prüfungsvorbereitungen und -korrekturen;
- **strategische Weiterentwicklung von Lehrkonzepten** unter Einbeziehung digitaler Lehrmethoden und Lehrplattformen (OPAL und ähnliche);
- **eigenverantwortliche Untersuchung komplexer FEM-Strukturen** im Rahmen studentischer Arbeiten und Projekte, Unterstützung von Studierenden, Mitarbeitenden

**Leipzig, 19.12.2024**

**Aktenzeichen**  
DP-0305.30-01/9-9  
(bitte bei Antwort angeben)

**Hochschule für Technik,  
Wirtschaft und Kultur  
Leipzig**

**Dezernat Personal**

**Postanschrift**  
Postfach 30 11 66  
04251 Leipzig

**Besucheradresse**  
Eichendorffstraße 2  
04277 Leipzig

**Tel.:** 0341 3076-6308  
**Fax:** 0341 3076-6428  
**E-Mail:** [personal@htwk-leipzig.de](mailto:personal@htwk-leipzig.de)

**[www.htwk-leipzig.de](http://www.htwk-leipzig.de)**

# HTWK

sowie Professorinnen und Professoren bei der **Anwendung entsprechender Softwaresysteme**, insbesondere **ANSYS, ATENA und DLUBAL**;

- **Mitwirkung bei Forschungsprojekten des Institutes für Experimentelle Mechanik**, insbesondere bei der Nutzung numerischer Methoden der Ingenieurmechanik sowie
- Mitarbeit bei der **Selbstverwaltung** der Fakultät Bauwesen.

## Sie bringen mit

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium, auf dem Gebiet des Bauingenieurwesens und/oder ähnlicher fachlicher Ingenieurrichtung [mindestens Dipl.-Ing. (FH)];
- fachspezifische Kenntnisse und Erfahrungen in Lehre und Forschung auf dem Gebiet der Baumechanik;
- Erfahrungen bei der Anwendung der einschlägigen Software, insbesondere bei der Anwendung von ANSYS, ATENA und DLUBAL;
- Kenntnisse in der Anwendung von Microsoft Office;
- wünschenswert: Erfahrungen in der Anwendung von OPAL oder vergleichbaren Lernplattformen;
- Team- und Organisationsfähigkeit, hohe Motivation und Einsatzbereitschaft;
- ressourcen- und ergebnisorientierte sowie eine sorgfältige Arbeitsweise.

## Wir bieten

- Als **Ingenieurin oder Ingenieur für Lehre und Forschung auf dem Gebiet der Baumechanik** (w/m/d) übernehmen Sie eine verantwortungsvolle Tätigkeit in **einem interessanten Aufgabengebiet**.
- **Entwicklungsgespräche** und umfangreiche **Weiter- und Fortbildungsangebote** ermöglichen gemeinsames Wachstum.
- Ihr Wohlbefinden und Ihre Gesundheit liegen uns am Herzen. Hierfür bieten wir insbesondere **flexible Arbeitsbedingungen, einen familiengerechten Arbeitsplatz und vielfältige Angebote des Hochschulgesundheitsmanagements sowie des Hochschulsports**.
- Sie erhalten eine **Jahressonderzahlung** und haben die Möglichkeit, ein **ermäßigtes Ticket für den bundesweiten Personennahverkehr (Deutschland-Jobticket)** zu beziehen.

## Bewerbungsablauf

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen in **einem PDF-Dokument bis zum 31.03.2025 per E-Mail** mit dem Betreff **B 06** an **stellenausschreibung@htwk-leipzig.de**.

Die HTWK Leipzig begrüßt Bewerbungen von Frauen ausdrücklich. Bei Unterrepräsentanz werden Frauen bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen schwerbehinderter und diesen gleichgestellten Personen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Im Zusammenhang mit der Bewerbung entstehende Kosten werden nicht erstattet.

Bitte beachten Sie unsere Hinweise zum Bewerbungsverfahren und zum Datenschutz unter **www.htwk-leipzig.de/hochschule/stellenangebote/fach-und-fuehrungskraefte**.

**Die HTWK Leipzig** wurde 1992 gegründet und ist mit ihren über 6.000 Studierenden nicht nur die größte, sondern auch eine der führenden Hochschulen für Angewandte Wissenschaften im Freistaat Sachsen. Das Leitbild aufgreifend, verfolgt sie das Ziel, sich auf der Basis wissenschaftlicher, regionaler, internationaler und sozialer Vernetzung zu einer europäischen Spitzenhochschule für Angewandte Wissenschaften zu entwickeln.

**Die Fakultät Bauwesen** hat eine lange Tradition, ist aber gleichzeitig der Moderne verpflichtet. Mehr als 1.300 Studierende vertrauen den Fakultätsmitgliedern jährlich ihre akademische Ausbildung im Bauingenieurwesen an. An einer der drittmittelstärksten Fakultäten der HTWK Leipzig spielen aber ebenso Forschung und Entwicklung eine zentrale Rolle. Darüber hinaus engagiert sich die Fakultät in der Weiterbildung und Nachwuchsförderung.

Für inhaltliche Fragen stehen Ihnen Herr Prof. Dr.-Ing. Slowik unter [volker.slowik@htwk-leipzig.de](mailto:volker.slowik@htwk-leipzig.de) und Frau Prof. Dr.-Ing. Landgraf unter [karin.landgraf@htwk-leipzig.de](mailto:karin.landgraf@htwk-leipzig.de) sowie die Dezernentin Personal, Frau August, unter [personal@htwk-leipzig.de](mailto:personal@htwk-leipzig.de) gern zur Verfügung.