



STELLENAUSSCHREIBUNG

An der Fakultät Informatik und Medien der Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig (HTWK Leipzig) ist zum **1. Oktober 2024** befristet zur Vertretung folgende Stelle zu besetzen:

VERTRETUNGSPROFESSUR „TECHNISCHE INFORMATIK“

- **Vollzeit (Eine Teilzeit von mindestens 50 v. H. ist grundsätzlich möglich.)**
- **befristet bis 30.09.2025**
- **Besoldungsgruppe W2**

Ihre Aufgaben

- Sie vertreten folgende inhaltliche Schwerpunkte in **Lehre und Forschung**:
 - **Digitaltechnik,**
 - **Grundlagen der Informatik** in den Studiengängen Informatik und Medieninformatik sowie im Service für andere Studiengänge.

Sie bringen mit

- Sie erfüllen die Einstellungs- und Eignungsvoraussetzungen nach § 59 SächsHSG (Sächsisches Hochschulgesetz). Dazu gehören:
 - ein **abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik,**
 - **besondere Befähigung zur wissenschaftlichen Arbeit** (nachgewiesen durch Ihre Promotionsurkunde),
 - **pädagogische Eignung und hochschuldidaktische Kenntnisse** (z. B. nachgewiesen durch Evaluationen, Teilnahmezertifikate didaktischer Weiterbildungen) sowie
 - eine **fünfjährige Berufspraxis**, davon mindestens **drei Jahre außerhalb des Hochschulbereichs** (z. B. nachgewiesen durch Arbeitszeugnisse, Referenzschreiben).

Leipzig, 22.01.2024

Aktenzeichen

DP-0305.30-13/30-2

(bitte bei Antwort angeben)

Hochschule für Technik,
Wirtschaft und Kultur Leipzig

Dezernat Personal

Postanschrift

PF 30 11 66

04251 Leipzig

Besucheradresse

Eichendorffstraße 2

04277 Leipzig

Tel.: 0341 3076-6308

E-Mail: personal@htwk-leipzig.de

Fax: 0341 3076-6428

www.htwk-leipzig.de

Sie bringen weiterhin mit

- Sie verfügen außerdem über **Fachkenntnisse und Lehrerfahrung in mindestens zwei der genannten Schwerpunkte.**
- Sie sind in der Lage und bereit, die in **§ 69 SächsHSG** aufgeführten Pflichten wahrzunehmen, unter anderem:
 - Mitwirkung in der **Selbstverwaltung** der Hochschule,
 - Mitwirkung bei der **Abnahme von Prüfungen,**
 - **Studienfachberatung und Förderung der Studierenden,**
 - **Betreuung des wissenschaftlichen Nachwuchses** sowie
 - Mitwirkung bei der **Studienreform und in Qualitätssicherungsverfahren.**

Wir bieten

- Eine verantwortungsvolle Tätigkeit mit **viel Entwicklungspotential und Gestaltungsspielraum.**
- **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 haben die Möglichkeit, ein **ermäßigtes Ticket für den bundesweiten Personennahverkehr (Deutschland-Jobticket)** zu beziehen.

Bewerbungsablauf

Bewerbungen mit tabellarischen Lebenslauf, Darstellung der wissenschaftlichen Arbeiten, beglaubigten Kopien von Abitur- und Diplom-/Master-, Promotions- und ggf. der Habilitationsurkunde sind schriftlich unter der Angabe der **Kenn-Nummer IM 123 bis zum 15. April 2024** zu richten an die

**Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig,
Dezernat Personal, Postfach 30 11 66, 04251 Leipzig.**

Inhaltliche Fragen zur ausgeschriebenen Stelle beantwortet Herr Professor Dr.-Ing. Jean-Alexander Müller (Jean-Alexander.Mueller@htwk-leipzig.de).

Die Hochschule strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Wissenschaft und Lehre an. Qualifizierte Wissenschaftlerinnen sind deshalb ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Bewerbungen von Menschen mit Behinderung 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/stellenausschreibungen.

Die HTWK Leipzig wurde 1992 gegründet und ist eine der führenden sächsischen Hochschulen. Mit mehr als 6.000 Studierenden ist sie eine der größten Hochschulen für Angewandte Wissenschaften des Freistaates Sachsen.

Das Leitbild der HTWK Leipzig mit seinen verschiedenen Vernetzungsebenen spiegelt seit Jahren das Entwicklungsziel einer Spitzenhochschule für Angewandte Wissenschaften wider.

Die Fakultät Informatik und Medien widmet sich in ihren Lehr- und Forschungsschwerpunkten der Herstellung, Verbreitung und Vermittlung klassischer und neuer Medien sowie der Entwicklung von medialen und digitalen Technologien in Informatik, Druck- und Medientechnik. Die Bandbreite der Studiengänge bietet eine große Auswahl an unterschiedlichen Zugängen zu Medien und spiegelt deren zahlreiche Beziehungen zu Wirtschaft, Gesellschaft und Kultur.