

Professur Grundlagen der Elektrotechnik (m/w/d)

Entgelt: Bes. Gr. W 2

Kennziffer: ET 9

zu besetzen ab: Wintersemester 2021/2022

An der Ernst-Abbe-Hochschule Jena, Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik, ist zum Wintersemester 2021/2022 eine Professur zu besetzen.

Für die Professur wird eine wissenschaftlich ausgewiesene Persönlichkeit gesucht, die über mehrjährige praktische Erfahrungen in verantwortlichen Positionen außerhalb der Hochschule verfügt.

Die Lehrtätigkeit umfasst die Bereiche Grundlagen der Elektrotechnik, Konstruktion und technologische Realisierung elektronischer Baugruppen einschließlich PCB-Design sowie allgemeine Schaltungstechnik für die Bachelor- und Masterstudiengänge im Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik. Vorausgesetzt werden solide praktische Erfahrungen in der Entwicklung und Realisierung elektronischer Schaltungen.

Darüber hinaus sind vom Bewerber ausgewiesene Erfahrungen und praktische Fähigkeiten auf dem Gebiet der Verbindungstechnologien zwischen integrierten Komponenten und komplexen elektronischen Systemen erwünscht.

Anforderungen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium und einschlägige Promotion,
- Lehrerfahrung,
- Bereitschaft zur Mitwirkung in der akademischen Selbstverwaltung, die Fähigkeit und die Bereitschaft, auch in englischer Sprache zu lehren,
- nach Möglichkeit Erfahrung bei der Akquisition und Durchführung von Forschungs- und Entwicklungsprojekten und die Bereitschaft sich daran aktiv zu beteiligen.

Gemäß § 86 Abs. 1 Thüringer Hochschulgesetz werden Professoren unter den dort genannten Voraussetzungen in der Regel zum Beamten auf Lebenszeit ernannt. Sie können auch als Beamte auf Zeit oder als Angestellte befristet oder unbefristet beschäftigt werden.

Es können nur Bewerber/Bewerberinnen berücksichtigt werden, die die Einstellungsvoraussetzungen für den öffentlichen Dienst erfüllen. Schwerbehinderte Bewerber/Bewerberinnen werden bei gleicher Qualifikation und Eignung bevorzugt berücksichtigt. Die Ernst-Abbe-Hochschule Jena ist bestrebt, den Anteil an Professorinnen zu erhöhen und fordert daher entsprechend qualifizierte Frauen auf, sich zu bewerben.

Schriftliche Bewerbungen werden erbeten unter Beachtung der Einstellungsvoraussetzungen nach § 84 Thüringer Hochschulgesetz für Professoren/Professorinnen an Thüringer Fachhochschulen mit den üblichen aussagefähigen Unterlagen unter Angabe der Kennziffer **bis zum 22.03.2021** an den

Rektor der Ernst-Abbe-Hochschule Jena
Carl-Zeiss-Promenade 2
07745 Jena

Es wird gebeten, die nach § 84 ThürHG erforderlichen Tätigkeiten tabellarisch darzustellen und zu belegen.

Bei fachlichen Rückfragen wenden Sie sich bitte an:

Professor Dr. Kampe, Telefon: 03641/205 788; E-Mail: juergen.kampe@eah-jena.de

Kontaktadresse der Gleichstellungsbeauftragten: gleichstellungsbeauftragte@eah-jena.de

Hinweis zum Datenschutz

Mit der Eingabe Ihrer Bewerbung stimmen Sie der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten im Rahmen und zur Durchführung des Bewerbungsverfahrens zu. Diese Einwilligung kann jederzeit ohne Angabe von Gründen gegenüber o. g. Stelle(n) schriftlich oder elektronisch widerrufen werden. Bitte beachten Sie, dass ein Widerruf der Einwilligung u. U. dazu führt, dass die Bewerbung im laufenden Verfahren nicht mehr berücksichtigt werden kann.

Ernst-Abbe-Hochschule Jena:

Die 1991 gegründete Ernst-Abbe-Hochschule (EAH) Jena bietet attraktive Bachelor- und Masterstudiengänge mit einer hohen Praxisorientierung in den Sozial- und Gesundheitswissenschaften, der Betriebswirtschaft und den Ingenieurwissenschaften an. Unsere ca. 4.500 Studierenden kommen aus dem gesamten Bundesgebiet und dem Ausland. Der Campus besteht aus denkmalgeschützten Industriegebäuden, die über eine hervorragende technische und moderne Ausstattung verfügen. Die Hochschule liegt in unmittelbarer Nähe zur Carl Zeiss AG, zu SCHOTT in Jena sowie zu Instituten der Max-Planck-Gesellschaft, der Fraunhofer-Gesellschaft und der Leibniz-Gemeinschaft. Wir sind als Forschungs- und Entwicklungspartner sehr gefragt.

Jena:

Jena ist die führende Wirtschafts- und Wissenschaftsstadt in Thüringen und steht für Vielseitigkeit, Bewegung und innovative Zukunftstechnologien. Mit rund 108.000 Einwohnern, zwei Hochschulen und ca. 23.000 Studierenden ist hier immer etwas los. In der Lichtstadt gibt es viel zu entdecken: eine bunte Kunst- und Kulturszene, vielfältige Sportarten, eine sympathische Kneipenmeile sowie historische Gebäude.

weitere Informationen:
www.eah-jena.de

**INNOVATION
FÜR
LEBENSQUALITÄT.**
Gesundheit, Präzision,
Nachhaltigkeit & Vernetzung

