

## Pressemitteilung

der Zentralstelle für Fernstudien an Fachhochschulen (ZFH)



---

### Neu in Dresden: Fernstudium Master of Science Elektrotechnik

Hochschule Darmstadt richtet neuen Präsenzstandort in Dresden ein

Dresden/Darmstadt/Koblenz, 22. Juli 2014 – Fernstudieninteressenten aus dem nord- und ostdeutschen Raum, die sich berufsbegleitend zum Master of Science in Elektrotechnik weiterqualifizieren möchten, haben jetzt neue Möglichkeiten: Die Hochschule Darmstadt richtet für ihr berufsbegleitendes Fernstudienangebot einen zusätzlichen Präsenzstandort in Dresden ein. „Teilnehmern aus diesen Regionen bleibt damit ein größerer Zeit- und Reiseaufwand zu Präsenzveranstaltungen erspart“, so Studiengangsleiter Prof. Dr. Bernhard Hoppe von der Hochschule Darmstadt. Der neue Standort wird bereits zum kommenden Wintersemester 2014 eingerichtet – Interessenten können sich ab sofort bewerben.

Die Einrichtung des neuen Präsenzstandortes erfolgte auf eine Anfrage der Wirtschaftsakademie Dresden, die einen berufsbegleitenden Fernstudiengang Bachelor of Engineering (B.Eng.) Elektrotechnik anbietet. Auf der Suche nach einem Kooperationspartner, der einen passenden Masterabschluss für ihre Bachelorabsolventen anbietet, ist die Wirtschaftsakademie auf die Hochschule Darmstadt gestoßen. Nach der Zustimmung durch das sächsische Kultusministerium, ist jetzt der Startschuss für das Masterfernstudium in Dresden gefallen.

Der Master-Fernstudiengang richtet sich an Absolventen eines einschlägigen Bachelor- oder Diplomabschlusses mit einer mindestens einjährigen Berufspraxis nach dem Studienabschluss. Neben den Absolventinnen und Absolventen von der Wirtschaftsakademie Dresden ist das Fernstudienangebot auch für alle anderen Interessierten aus der Region offen.

Die Hochschule Darmstadt führt das akkreditierte Masterfernstudium Elektrotechnik seit vielen Jahren erfolgreich in Kooperation mit der Zentralstelle für Fernstudien an Fachhochschulen (ZFH) durch. Das Fernstudium setzt sich aus Selbststudienphasen im Wechsel mit Präsenzphasen zusammen: Während ca. 75% des Studiums beschäftigen sich die Studierenden zeit- und ortsunabhängig im Selbststudium mit den Studieninhalten. „Dazu stehen neben Printmedien auf einer Lernplattform weitere Online-Tools wie Übungsaufgaben bereit. Auch aufgezeichnete Präsenzveranstaltungen finden Studierende, die verhindert waren live teilzunehmen, auf der Online-Plattform, zu der sie jederzeit Zugriff haben“, so Prof. Hoppe. Darüber hinaus gewährleisten Social Media, Chats und E-Mail eine kontinuierliche Betreuung. Präsenzveranstaltungen an Wochenenden, die jetzt fast zur Hälfte auch in Dresden stattfinden, machen die übrigen 25% des Studiums aus. Für praktische Übungen wird der andere Teil der Präsenzveranstaltungen in den Laboren der Hochschulen Darmstadt und Aschaffenburg durchgeführt.

Das Masterfernstudium Elektrotechnik vermittelt neben aktuellen technischen Inhalten wirtschaftswissenschaftliches Know-how sowie Soft Skills – beides insbesondere für die Übernahme von Führungsaufgaben unentbehrlich. Das Studium ist auf sechs Semester angelegt. Im zweiten Semester stehen drei Vertiefungsrichtungen zur Wahl: Automatisierungstechnik, Mikroelektronik oder Energietechnik.

Weitere Informationen und Anmeldung unter: [www.zfh.de/master/e-technik/](http://www.zfh.de/master/e-technik/)  
Details zum Studiengang unter: [www.masterfernstudium-elektrotechnik.de](http://www.masterfernstudium-elektrotechnik.de)

#### Über die ZFH

Die ZFH - Zentralstelle für Fernstudien an Fachhochschulen ist eine zentrale wissenschaftliche Einrichtung der Länder Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland mit Sitz in Koblenz. Im ZFH-Fernstudienverbund kooperiert sie mit den 13 Fachhochschulen der drei Bundesländer und länderübergreifend mit weiteren Fachhochschulen in Bayern, Berlin, Brandenburg und Nordrhein-Westfalen. Der ZFH-Fernstudienverbund besteht seit 15 Jahren - das

## Pressemitteilung

der Zentralstelle für Fernstudien an Fachhochschulen (ZFH)

---

erfahrene Team der ZFH fördert und unterstützt die Hochschulen bei der Entwicklung und Durchführung ihrer Fernstudienangebote. Mit einem Repertoire von über 50 berufs begleitenden Fernstudienangeboten in betriebswirtschaftlichen, technischen und sozialwissenschaftlichen Fachrichtungen ist der ZFH-Verbund bundesweit größter Anbieter von Fernstudiengängen an Fachhochschulen mit akademischem Abschluss. Alle ZFH-Fernstudiengänge mit dem akademischen Ziel des Bachelor- oder Masterabschlusses sind von den Akkreditierungsagenturen AQAS, ZEvA, ACQUIN, AHPGS bzw. FIBAA zertifiziert und somit international anerkannt. Neben den Bachelor- und Masterstudiengängen besteht auch ein umfangreiches Angebot an Einzelmodulen mit Hochschulzertifikat. Derzeit sind über 4600 Fernstudierende an den Hochschulen des ZFH-Verbunds eingeschrieben.

### **Redaktionskontakt:**

Zentralstelle für Fernstudien an Fachhochschulen

Ulrike Cron

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Konrad-Zuse-Straße 1

56075 Koblenz

Tel. : 0261/91538-24, Fax: 0261/91538-724

E-Mail: [u.cron@zfh.de](mailto:u.cron@zfh.de),

Internet: [www.zfh.de](http://www.zfh.de)