

ANMELDUNG

Fax 07821 / 92 34 69

E-Mail: vde-suedbaden@vde-online.de

VDE

Der VDE ist mit 33000 Mitgliedern, davon 1250 Unternehmen, einer der großen technisch-wissenschaftlichen Verbände in Europa. Das Spektrum umfasst Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik und die darauf aufbauenden Technologien.

Wichtige Tätigkeitsfelder sind die Forschungs- und Nachwuchsförderung und der Technik-Wissenstransfer in die Praxis.

www.vde.com

VDE SÜDBADEN

Bundesweit ist der VDE mit 32 Bezirksvereinen vertreten. Der VDE Südbaden ist mit seinen mehr als 1.000 Mitgliedern in der Region mit drei Zweigstellen aktiv. Neben dem technisch-wissenschaftlichen Fortbildungsangebot engagiert er sich besonders in der Nachwuchsarbeit in Schulen und Hochschulen.

www.vde-suedbaden.de

DIE HOCHSCHULE OFFENBURG

Die Hochschule Offenburg – University of Applied Sciences – ist eine junge, überschaubare, modern ausgestattete Hochschule für Technik, Wirtschaft und Medien mit mehr als 2200 Studentinnen und Studenten. In Offenburg sind die Bereiche Technik und Medien, in Gengenbach ist der Bereich Wirtschaft untergebracht.

In der Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik werden die grundständigen Studiengänge Elektrotechnik/Informationstechnik, Angewandte Informatik, Mechatronik sowie Medizintechnik angeboten; sie führen alle innerhalb von 7 Semestern zu einem Bachelor-Abschluss. Aufgrund immer wieder hervorragender Bewertungen und der seit langem internationalen Ausrichtung (Doppeldiplom mit Université Grenoble seit 1991) gelang es schon 1998, mit dem Aufbau-Studiengang „Communication and Media Engineering“ aufwarten zu können. Er bietet seither sowohl Absolventen der eigenen grundständigen Studiengänge als auch mehr als 50 ausländischen Studierenden die Möglichkeit, mit dem weltweit anerkannten Abschluss eines „Master of Science (M.Sc.)“ abzuschließen.

Absolut neue berufliche Perspektiven bieten die Studienprogramme Elektrotechnik/Informationstechnik-plus, Mechatronik-plus sowie Informatik/Wirtschaft-plus. Der erste Abschluss eines Bachelors birgt vielfältige Möglichkeiten: Fachliche Vertiefung im Master-Studiengang, unmittelbar die Karriere in der Industrie oder ein Weiterstudium mit dem Ziel des Lehramtes an beruflichen Schulen! Was will man mehr?

www.et-it.fh-offenburg.de

WIE KANN ICH TEILNEHMEN?

Anmeldung:

VDE Bezirksverein Südbaden e.V.

Geschäftsstelle Yvonne Füssgen

Sulzbergstraße 79 · 77933 Lahr

Telefon 07821/90 93 00 · Telefax 07821/92 34 69

vde-suedbaden@vde-online.de

www.vde-suedbaden.de

Anmeldeschluss: 20. August 2010

Kostenbeitrag: € 20,- (inkl. Verpflegung)

Volksbank Freiburg

BLZ 680 900 00 · Konto-Nr. 235 844 09

Teilnehmerzahl ist begrenzt:

Teilnahme in der Reihenfolge der Anmeldungen mit Zahlungseingang

ANSPRECHPARTNER

Prof. Dr.-Ing. Werner Reich

Hochschule Offenburg

Badstraße 24 · 77652 Offenburg

Telefon 0781 / 205-238 · Telefax 0781 / 205-139

E-Mail: et-it@fh-offenburg.de

Info: www.et-it.fh-offenburg.de



FIT FOR FUTURE



**VDE Südbaden
Sommer 2010**

8. bis 9. September 2010

Hochschule Offenburg

Badstraße 24

77652 Offenburg

per Post an:

VDE Bezirksverein Südbaden e.V.

Geschäftsstelle

Yvonne Füssgen

Sulzbergstraße 79

77933 Lahr

HINTERGRUND

Vor dem Hintergrund einer sich verschärfenden Knappheit von technischen Fachkräften in unserer Industrie muss in einem viel aktiveren Maße über die Attraktivität des Ingenieurberufs informiert werden. Viele engagierte und begabte Schüler vermeiden das technische Studium, übersehen dabei allerdings oft, dass das Berufsbild des Ingenieurs sich heutzutage stark gewandelt hat. Der moderne Ingenieur ist als Manager, als Projektmanager, als Prozessmanager, als IT-Manager mit vielen organisatorischen und menschlich herausfordernden Aufgaben, die weit über die technischen Themenstellungen hinausreichen, tätig.

ZIEL / AUFGABENSTELLUNG

Der VDE Bezirksverein Südbaden möchte in einer gemeinsamen Aktion mit vier Hochschulen der Region über das Studieren und das Arbeiten in den technischen Fachrichtungen im Rahmen einer „Summer University“ informieren. Angesprochen sind Schüler und Schülerinnen der Klassen 10 bis 12, die Interesse haben, in einer lockeren Atmosphäre für zwei Tage das Leben an einer Hochschule zu erfahren und viele Informationen über ihre Zukunftsperspektiven zu erhalten. Unterstützt wird die Summer University von zahlreichen Firmen, die auch über ihre Ausbildungs- und Arbeitsmöglichkeiten berichten.

In diesem Rahmen sollen neben Vorträgen zu Fachinhalten und Berufsbildern die Schüler auch selbstständig arbeiten.

Mit freundlicher Unterstützung durch:



E-Werk Mittelbaden



PROGRAMM

MITTWOCH, 8. SEPTEMBER 2010

- 9.00 - 10.00 Uhr Studium ... bis zum Bachelor oder Master – auch mit der Option Höheres Lehramt an Beruflichen Schulen!**
Prof. Werner Reich
- 10.00 - 10.15 Uhr Trinationales Studium ...**
in Deutschland, Frankreich und der Schweiz
Vera Vanié
- 10.30 - 12.00 Uhr RON und HUBI ... fahren und fliegen selbstständig**
Dipl.-Ing. (FH) Raimund Lehmann
Dipl.-Ing. (FH) Stefan Staiger
- 12.15 - 17.00 Uhr Bus-Exkursion ... auf Einladung der Firma VEGA, Schiltach Mittagessen und Firmenpräsentation**
Mitarbeiter der Firma VEGA

DONNERSTAG, 9. SEPTEMBER 2010

- 9.00 - 9.45 Uhr Flugsicherung live ... mit Informatik und Elektronik**
Prof. Erwin Mayer
- 10.00 - 12.00 Uhr Learning by Doing ... wir bauen einen elektronischen Würfel**
Dipl.-Ing.(FH) Tobias Volk
- 10.00 - 12.00 Uhr Handyprogrammierung ... mit C#**
Prof. Daniel Fischer
- 10.00 - 12.00 Uhr Internetprogrammierung ... Tools und Tricks**
Prof. Jan Münchenberg
Prof. Joachim Orb
- 12.00 - 13.00 Uhr Mittagessen in der Cafeteria**
- 13.00 - 14.00 Uhr Auslandssemester ... wie packe ich das an?**
Lidija Rottenecker, International Office
Sebastian Schnurr, Student
- 14.15 - 15.15 Uhr Lab Tour ... von der Mikroelektronik bis zu großen elektrischen Maschinen**
Prof. Werner Reich
Ralf Hilterhaus, M.Sc.
- 15.30 - 16.30 Bewerbung ... um ein Praktikum, und zwar richtig!**
Edith Walter
Personalabteilung Robert Bosch GmbH, Bühl
- ab 17.00 Uhr GetTogether Grillparty ... mit open end**
Innenhof Gebäude B

ANMELDUNG

Hiermit melde ich mich für die **VDE Summer University** an der Hochschule Offenburg vom 8. bis 9. September 2010 verbindlich an.



Name: _____

Vorname: _____

PLZ, Ort: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

Schule: _____

Klasse: _____

Bitte alle Felder ausfüllen!

Den Kostenbeitrag von € 20,- überweise ich bis spätestens zum 27. August 2010 auf das Konto:
Volksbank Freiburg
BLZ 680 900 00 · Konto-Nr. 235 844 09
VDE Bezirksverein Südbaden e.V.
Kennwort: VDE Summer University Hochschule Offenburg

Datum: _____

Unterschrift: _____