

Studieren unabhängig von Ort und Zeit

„Tag der Offenen Tür“ im Fernstudienzentrum Karlsruhe am 17. Juni 2010



*Für alle Interessenten offen steht das Fernstudienzentrum am 17. Juni 2010.
(Foto: rgbstock.com)*

Lernen per Internet – das bedeutet Bildung unabhängig von Ort und Zeit. Besonders ist diese Form des Lernens für Menschen geeignet, die sich neben Beruf und anderen Verpflichtungen weiterbilden oder studieren möchten. Das Fernstudienzentrum am KIT bietet Beratung und Betreuung rund um das Fernstudium an und führt Online-Kurse durch, die auf ein Studium vorbereiten. Am „Tag der Offenen Tür“ am Donnerstag, 17. Juni 2010 von 10.00 bis 19.00 Uhr in der Karl-Friedrich-Straße 17, Karlsruhe, können sich Interessierte über die Angebote informieren.

Bundesweit gibt es zahlreiche Anbieter für ein Fernstudium. Der größte Anbieter mit über 69.000 Studierenden ist die FernUniversität Hagen mit verschiedenen Bachelor- und Masterstudiengängen sowie flexibel wahrnehmbaren Weiterbildungsmaßnahmen. Möglich ist auch ein Studium ohne Abitur: Zur Aufnahme der Bachelorstudiengänge sind beruflich Qualifizierte, wie etwa Meister und Fachwirte, berechtigt sowie Personen, die eine dreijährige fachliche Ausbildung

Dr. Elisabeth Zuber-Knost
Pressesprecherin

Kaiserstraße 12
76131 Karlsruhe
Tel.: +49 721 608-7414
Fax: +49 721 608-3658

Weiterer Kontakt:

Sigrid Heneka-Peters
Fernstudienzentrum | HoC
Tel.: +49 721 608-8204
E-Mail:
Sigrid.Heneka-Peters@kit.edu

absolviert haben. Als langjähriger Kooperationspartner dient das Fernstudienzentrum Karlsruhe als Anlaufstelle für Fernstudierende aus der Fächerstadt und der Region und bietet persönliche Beratung und Betreuung rund um das Studium an der FernUniversität Hagen an. Darüber hinaus erhalten Interessenten Informationen über weitere Fernstudienanbieter und mögliche Fachrichtungen.

Alle diejenigen, die gerne studieren möchten, sich aber noch nicht fit für ein Studium fühlen, spricht das Fernstudienzentrum mit Kursen zur Studienvorbereitung an, wobei schwerpunktmäßig grundlegende Kompetenzen in den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik vermittelt und gestärkt werden. Es handelt sich um so genannte Blended-Learning-Kurse, die neben einem hauptsächlich online verlaufenden Anteil auch Präsenzphasen aufweisen können. Das Programm umfasst Angebote für Teilnehmende, die ein präsentisches Erststudium anstreben, sowie spezielle Kurse, die sich an angehende Fernstudierende wenden. In beiden Fällen sind Personen angesprochen, die noch nicht an einer Hochschule immatrikuliert sind.

Interessierte erhalten am „Tag der Offenen Tür“ anhand von Kurzvorträgen, umfangreichem Informationsmaterial und persönlichen Gesprächen einen Einblick in das Fernstudium und die Kursangebote des Fernstudienzentrums. Die Kurzvorträge vom Vormittag werden am Nachmittag wiederholt.

Und wie steht es mit der Lust zum Lernen? Anhand eines Online-Willenstests, der von der FernUniversität Hagen konzipiert wurde, und einem Lerntypentest können Besucherinnen und Besucher kostenlos und anonym ihr Lernverhalten und ihre individuelle Motivation überprüfen. Anschließend erhalten sie Hinweise und Tipps, wie sie sich in Phasen der Unlust selbst motivieren und ihr Lernen typgerecht optimieren können.

Kurzvorträge:

10:00 Uhr: Gut vorbereitet ins Studium starten – mit Studienvorbereitungskursen

11:00 Uhr: Wie funktioniert ein Fernstudium?

14:00 Uhr: Gut vorbereitet ins Studium starten – mit Studienvorbereitungskursen

15:00 Uhr: Neben der Schule bereits studieren?

16:00 Uhr: Studieren ohne Abitur

17:00 Uhr: Wie funktioniert ein Fernstudium?

18:00 Uhr: Individuelle Weiterbildung im Fernstudium

Ansprechpartner:

Studienberatung

Mathematik und Informatik – Michael Schöffner

Kultur- und Sozialwissenschaften – Sabine Paul-Heilmann

Recht- und Wirtschaftswissenschaften – Michaela Köhl

Studienvorbereitung

Thomas May

Michael Gauss

Das Fernstudienzentrum (FSZ) ist eine wissenschaftliche Einrichtung des House of Competence (HoC), der zentralen Stelle für Kompetenzentwicklung und Weiterbildung am KIT.

Das Karlsruher Institut für Technologie (KIT) ist eine Körperschaft des öffentlichen Rechts und staatliche Einrichtung des Landes Baden-Württemberg. Es nimmt sowohl die Mission einer Universität als auch die Mission eines nationalen Forschungszentrums in der Helmholtz-Gemeinschaft wahr. Das KIT verfolgt seine Aufgaben im Wissensdreieck Forschung – Lehre – Innovation.

Diese Presseinformation ist im Internet abrufbar unter: www.kit.edu