

Flexibel lernen per Fernstudium

Fernstudienzentrum am KIT lädt zum Tag der offenen Tür am 22. Februar ein



Öffnet die Türen: Das Fernstudienzentrum am KIT informiert am Bundesweiten Fernstudientag 2013 über Angebote und Möglichkeiten. (Foto: FSZ, KIT)

Ein Fernstudium ermöglicht das Studieren von zu Hause aus – per Internet, unabhängig von Ort und Zeit. Damit stellt diese Form des Lernens eine ideale Qualifizierungsmöglichkeit für Personen dar, die beruflich oder familiär eingebunden sind. Das Fernstudienzentrum am Karlsruher Institut für Technologie (KIT) berät und betreut Fernstudierende und Fernstudieninteressierte trägerunabhängig und kostenfrei. Am Freitag, 22. Februar, stellt es sich bei einem Tag der offenen Tür von 14 bis 18 Uhr vor (Karl-Friedrich-Straße 17, Karlsruhe). Die Veranstaltung ist Teil des Bundesweiten Fernstudientages 2013.

Das Fernstudienzentrum am KIT berät im Auftrag des Ministeriums für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg trägerunabhängig Interessierte, die ein Fernstudium anstreben oder sich berufsbegleitend wissenschaftlich weiterbilden möchten. Es dient damit als Anlaufstelle für Interessierte aus Karlsruhe und der Region und informiert in persönlichen Gesprächen zu entsprechenden Angeboten, bietet Orientierung und unterstützt bei der Suche nach dem passenden Studium. Seit 1991 kooperiert das Fernstudienzent-

Monika Landgraf Pressesprecherin

Kaiserstraße 12
76131 Karlsruhe
Tel.: +49 721 608-47414
Fax: +49 721 608-43658
E-Mail: presse@kit.edu

Weiterer Kontakt:

Margarete Lehné
Pressereferentin
Tel.: +49 721 608-48121
Fax: +49 721 608-43658
E-Mail: margarete.lehne@kit.edu

rum mit der FernUniversität in Hagen, mit circa 85.000 Studierenden der größte Anbieter im deutschsprachigen Raum.

Beim Tag der offenen Tür des Fernstudienzentrums erhalten Interessierte anhand von Kurzvorträgen, umfangreichem Informationsmaterial und persönlichen Gesprächen einen Einblick in das Fernstudium und die verschiedenen Möglichkeiten und Angebote. Die Veranstaltung leistet einen Beitrag zum Bundesweiten Fernstudientag 2013, einem Aktionstag des Fachverbands Forum DistancE-Learning.

Online-Vortrag für beruflich Qualifizierte

Beruflich Qualifizierte können in den meisten Bundesländern auch ohne Abitur ein Studium absolvieren. Über die Möglichkeiten und Voraussetzungen informiert das Fernstudienzentrum von 17.00 bis 17.45 Uhr in dem Online-Vortrag „Studieren ohne Abitur – Die Chance für beruflich Qualifizierte“. Hierfür ist eine Anmeldung unter <http://www.uni-karlsruhe.de/kalender/fsz/21295> erforderlich. Den Zugangsschlüssel zum virtuellen Raum erhalten die angemeldeten Teilnehmer ab dem 20.02.2013 per E-Mail. Besucher des Tages der offenen Tür können den Vortrag vor Ort im Fernstudienzentrum mitverfolgen.

„Das Studium ohne Abitur ist sehr reizvoll für Personen, die Umwege in Ihrem Lebenslauf gegangen sind oder in der Schulzeit ihr Potenzial nicht vollständig ausschöpfen konnten“, so Michaela Köhl, Geschäftsführerin und Studienberaterin am Fernstudienzentrum Karlsruhe. „Für sie ist es motivierend zu wissen, dass ihr Berufsweg nicht mit dem Schulabschluss vorgezeichnet sein muss, sondern dass es auch später die Möglichkeit für ein Wunschstudium geben kann.“ Beispiele kennt Köhl aus ihrem Beratungsalltag: vom jungen Mann, der nach der Ausbildung als Techniker nun ein Fernstudium zum Mechatroniker absolviert, bis zur zweifachen Mutter und Erzieherin, die einen Universitätsabschluss im Bereich Psychologie oder Erziehungswissenschaften anstrebt. „Das Spektrum der Personen, die in die Sprechstunden des Fernstudienzentrums kommen, ist groß, die Anfragen sind sehr vielfältig“, so Michaela Köhl.



Programm: Tag der offenen Tür am Fernstudienzentrum

Freitag, 22. Februar 2013, 14:00 bis 18:00 Uhr,
Karl-Friedrich-Straße 17, 76133 Karlsruhe

Kurzvorträge

- 15.00 Uhr Gut vorbereitet starten
- 16.00 Uhr Fernstudium – wie funktioniert das?
- 17.00 Uhr Studieren ohne Abitur – die Chance für beruflich
Qualifizierte (auch online als Webinar)

Selbsttest mit sofortiger Auswertung

Lerntypentest
Motivationstest

Durchgehend allgemeine Information und Beratung.

Weitere Informationen:

www.fsz.kit.edu
<https://www.facebook.com/Fernstudienzentrum>

Das Karlsruher Institut für Technologie (KIT) ist eine Körperschaft des öffentlichen Rechts nach den Gesetzen 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