

Presseinformation

**Freiburg,
27. April 2012**

Hochschule Furtwangen eröffnet in Anwesenheit von Ministerin Theresia Bauer ein neues Gebäude und neuen Studiengang – Berufungsvortrag von Dr. Werner Riedel zum Honorarprofessor im Rahmen der Festveranstaltung

**4. Mai 2012, 10-12 Uhr, O-Bau Hochschule Furtwangen
Raum O 0.10**

Der Campus der Hochschule Furtwangen wird um ein Gebäude - den „O-Bau“ - erweitert. Im ehemaligen Krankenhaus befinden sich jetzt mit modernster Technik ausgestattete, große Hörsäle, Labore und Studentenwohnungen.

Bei der feierlichen Eröffnungsveranstaltung wird Dr. Werner Riedel vom Fraunhofer-Institut für Kurzzeitdynamik, Ernst-Mach-Institut, EMI, seinen Berufungsvortrag halten. Er ist künftig Honorarprofessor für den Studiengang Security & Safety Engineering.

Für diesen Studiengang wurden im kernsanierten Gebäude neue Labore eingerichtet, in denen die Studierenden praxinahe Versuche zu den Vorlesungen sowie Semester- und Thesisprojekte durchführen. Im neuen Gefahrstofflabor werden u.a. Flammpunktbestimmungen, Konzentrationsmessungen und Brandversuche durchgeführt. Im Security-Labor werden Meldeanlagen konzipiert und getestet. Das Safety-Labor hat die physikalisch-technischen Gefährdungen im Fokus und es werden z.B. Lärmmessungen und Schwingungsbeurteilungen durchgeführt.

**Fraunhofer-Institut für
Kurzzeitdynamik, Ernst-Mach-Institut,
EMI**
Presse und Öffentlichkeitsarbeit
Birgit Bindnagel
Eckerstraße 4
79104 Freiburg
Telefon 0761 2714-366
Fax 0761 2714-1366
birgit.bindnagel@emi.fraunhofer.de

www.emi.fraunhofer.de

27. April 2012
Seite 2

Neuer Studiengang „Angewandte Gesundheitswissenschaften

Weitere Labore sind für den neuen Studiengang „Angewandte Gesundheitswissenschaften, AGW“ entstanden. Der Studiengang Angewandte Gesundheitswissenschaften ist durch seine interdisziplinäre Ausrichtung ein Studienfach, das die zukünftigen Anforderungen insbesondere vor dem Hintergrund des demographischen Wandels berücksichtigt. Nach Abschluss des Studiums sind die Absolventen Vermittler zwischen Technik und Mensch sowie Technik und Gesellschaft.

Den Festakt am 4. Mai wird der Rektor Professor Dr. Rolf Schofer im Beisein von Theresia Bauer, Ministerin für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg eröffnen.

Professor Stefan Selke stellt den neuen Studiengang „Angewandte Gesundheitswissenschaften, AGW“ vor.

Herrn Dr. Werner Riedel, Wissenschaftler und stellvertretender Abteilungsleiter der Abteilung Sicherheitstechnologie und Baulicher Schutz am Fraunhofer-Institut für Kurzzeitdynamik, Ernst-Mach-Institut, EMI, wird vom Rektor der Hochschule eine Honorarprofessur verliehen. Seinen Berufungsvortrag vor den Festgästen und den Studentinnen und Studenten der Hochschule hält er direkt im Anschluss. Dabei wird er Sicherheitsaspekte für die ‚Stadt der Zukunft‘ beleuchten und aufzeigen, wie Sie sich in die Ausbildung der Sicherheitsingenieure und in Verbundprojekten wiederfinden. Sowohl die Hochschule Furtwangen als auch das Ernst-Mach-Institut sind Partner des erfolgreichen regionalen Innovationsclusters ‚Future Urban Security‘, der auch mit Landesmitteln gefördert wird.

Die Gäste haben Gelegenheit, gemeinsam mit Frau Ministerin Theresia Bauer einen Rundgang durch das Gebäude zu machen und im Gespräch mit der Ministerin und Vertretern des Rektorats etwas über die neuen Studiengänge und den Einsatz der neuen Labore zu erfahren.

27. April 2012
Seite 3

Weitere Information:

Fraunhofer-Institut für Kurzzeitdynamik
Ernst-Mach-Institut, EMI

Birgit Bindnagel
Telefon +49 761 2714-366
birgit.bindnagel@emi.fraunhofer.de
www.emi.fraunhofer.de

Hochschule Furtwangen

Hochschule Furtwangen
Robert-Gerwig-Platz 1
Furtwangen im Schwarzwald
07723 920-0
www.hs-furtwangen.de