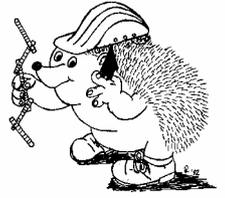


Der Bauigel



Informationen des Fachbereichs Bauingenieurwesen der FH Koblenz

Infoblatt Nr. 2

Fachbereich Bauingenieurwesen

Februar 2004

Verabschiedung in den Ruhestand

Mit Ende des Wintersemesters 03/04 hat Prof. Eugen Jahr den wohlverdienten Ruhestand angetreten. Nach Praxisjahren bei fast allen großen deutschen Baufirmen wurde Prof. Jahr 1987 für das Fachgebiet Baubetrieb an die FH Koblenz berufen. Über sein Fachgebiet hinaus hat er sich lange Jahre als Prodekan und Dekan für den Fachbereich eingesetzt.

Der Fachbereich dankte Prof. Jahr für sein Wirken in einer Feierstunde, an der auch der Präsident der FH Koblenz teilnahm.

Zur Überbrückung der Zeit bis zur Wiederbesetzung der Baubetrieblerstelle wurden bereits einige Vorlesungen vorgezogen, andere werden nach hinten verschoben oder übergangsweise durch Lehrbeauftragte abgedeckt.

Bo



Mailinglisten - Semester-Aushänge auf Knopfdruck

Seit Beginn dieses Jahres werden die Veröffentlichungen der Semester-Aushänge am „Schwarzen Brett“ diese (semestergebunden) nun auch per Mailingliste an eingetragene Studenten verschickt.

Damit auch Sie in den Genuss der Online-Post kommen, melden Sie sich bitte auf unserer Homepage unter Mailinglisten für die aktuelle Informationen der einzelnen Semester an.

Der dort vorhandenen Beschreibung entsprechend geben Sie bitte Ihre E-Mail-Adresse und ein Passwort ein.

WICHTIG:

Diese Mailingliste ersetzt nicht das "Schwarze Brett"!!!

Bitte informieren Sie sich nach wie vor über aktuelle Informationen am "schwarzen Brett".

Re



Bachelor beschäftigt die Berufsverbände

Treffen des Ausbildungsausschusses in Koblenz am 9. Januar

In Fachkreisen beginnt man sich damit anzufrunden, dass die Einführung der gestuften Abschlüsse Bachelor und Master anstelle der vertrauten Diplomstudiengänge nicht mehr aufzuhalten ist. Allerdings gehen die Meinungen auseinander, wenn es um die Berufsfähigkeit des 6-semesterigen Bachelor – Studienganges geht. Am 9. Januar hatte deshalb Prof. Dr. Albrecht Pfaud, der Vorsitzende des Ausschusses für Ausbildung des Bundes der Ingenieure der Wasserwirtschaft, der Abfallwirtschaft und des Kulturbaus, kurz BWK, zu einer Sitzung des Arbeitskreises nach Koblenz eingeladen. Einziger Tagesordnungspunkt war, ein Anforderungsprofil an einen Studienabgänger „Wasserwirtschaft“ aufzustellen, um anschließend prüfen zu können, ob die zu lehrenden Inhalte sich in einem 6-semesterigen Studiengang unterbringen lassen.

Wie nicht anders zu erwarten war, gingen die Meinungen je nach beruflichem Schwerpunkt, aber auch nach der genossenen Erstausbildung soweit auseinander, dass sich die Gruppe aus acht Ausschussmitgliedern, darunter der Präsident des BWK, Prof. Dr. Ulrich Rott von der Uni Stuttgart, nicht einigen konnten, was unverzichtbar, was wünschenswert sei und was gegebenenfalls wegfallen könne.

In einem so interdisziplinären Berufsfeld können aber auch Kenntnisse und Fähigkeiten aus anderen technischen oder naturwissenschaftlichen Studiengängen erforderlich werden, die bislang im Bauingenieurwesen nicht oder nur am Rande vermittelt werden.

Da eine Einigung nicht möglich war, wurde vereinbart, zunächst an Hand eines Fragebogens die Meinung einer größeren Zahl, etwa aus dem Kreise der BWK-Mitglieder einzuholen, um aus der Schnittmenge solche Inhalte herauszufiltern, die unbestritten von einem Wasserwirtschaftler zu erwarten sind. Man trennte sich nach angeregter, aber konstruktiver Diskussion mit dem Auftrag, die Fragebogenaktion vorzubereiten. Prof. Ekkard Heinemann von der FH Köln, der bereits einen Vorschlag vorgestellt hatte, erklärte sich bereit, die Aktion zu koordinieren.

Pf

●●●●●●●●●●

Öffnungszeiten des Geschäftszimmers über Karneval

Von Freitag, den 20. Februar bis einschließlich Dienstag, den 24. Februar 2004 bleibt das Geschäftszimmer geschlossen.

Neue Veröffentlichung von Prof. Zeitler

Im Rahmen des DIN 1045-1 Seminars, das im vergangenen Dezember an der Fachhochschule stattfand, hat Prof. Dr.-Ing. Zeitler ein neues Buch veröffentlicht. Es enthält alle Unterlagen zu dem Seminar. Es heißt „Bemessung im Stahlbetonbau nach DIN 1045-1“ und ist im Verlag Bau + Technik, Düsseldorf 2004 erschienen.

Ci

●●●●●●●●●●



**Wir wünschen allen Studenten, Professoren
und Lehrbeauftragten einen schönen Karneval!**