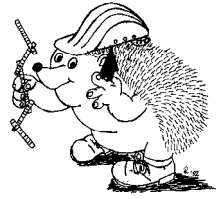


Der Bauigel 7



Informationen des Fachbereichs Bauingenieurwesen der FH Koblenz

Infoblatt Nr. 7

Fachbereich Bauingenieurwesen

Juni 2005

Editorial:

Zum Ende des Semesters hin wollen wir kurz über die Geschehnisse des nun schon fast vergangenen Semesters berichten.



Akkreditierung der neuen Studiengänge

Am 4. April 2004 wurden die neuen Studiengänge des Fachbereiches ohne Auflagen akkreditiert. Neben einem Bachelor- und Masterstudiengang Bauingenieurwesen wurde auch ein Dualer Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen akkreditiert.

Bereits ab dem Wintersemester 2005/2006 bietet der Fachbereich Bauingenieurwesen die neuen Studiengänge an.

Ci



Informationsveranstaltung zu den neuen Studiengängen

Am 07.07.2005 findet ab 17.00 Uhr eine Informationsveranstaltung zu den neuen Studiengängen statt. Hierzu laden wir alle Interessenten herzlich ein.

Veranstaltungsort ist der Raum 419 des Gebäudes G auf dem Campus Oberwerth.

Themenschwerpunkte sind:

- Auswirkungen des Bologna-Prozesses auf die Ingenieurausbildung
- Konsekutiver Bachelor-/ Masterstudiengang Bauingenieurwesen
- Dualer Studiengang
- Masterstudiengang Fassadenkonstruktionen

Ci



Siegreiche Konstrukteure

Betonbootregatta in Heidelberg

Die Teilnahme an der 10. deutschen Betonkanu-Regatta in Heidelberg stand unter einem guten Stern: mit dem Eintreffen der Koblenzer Studenten fiel der letzte Regentropfen auf das Regattagelände am Neckar. Bei strahlendem Sonnenschein konnte sich die Projektgruppe aus Studenten des 2. und 3. Semesters dann auch gegen 43, bzw. 38 Entwicklungen anderer Hoch-/Fachhochschulen und Ausbildungsstätten durchsetzen. Belohnt wurden ihre innovativen Konstruktionsideen mit den Plätzen 3 (Herrenboot) und 8 (Damenboot) in der Konstrukteurswertung.

Mit mehr als 700 Teilnehmern war die vom Bundesverband der deutschen Zementindustrie hervorragend organisierte Veranstaltung ein Ereignis für bleibende Erinnerungen.

Alexander Boos



Große Exkursion

Die diesjährige große Exkursion vom 30.05. – 03.06.2005 führte uns in den süddeutschen Raum sowie in die Schweiz und nach Liechtenstein. Hauptziele waren hier der Schwarzwald, die Region um den Bodensee, Basel und Zürich. Eine Hauptattraktion war die Besichtigung der Baustelle Gotthardtunnel in Amsteg, wo ein Tunnel von 53 km Länge entsteht. Hier durften wir bis km 2 der bereits fertigen 7 km hineinfahren, unter höchsten Sicherheitsvorkehrungen. Werksbesichtigungen standen bei den Firmen Liebherr in Kirchdorf, Hilti in Schaan (FL) und Herrenknecht (Tunnelbohrmaschinen) in Schwanau auf dem Programm. Außerdem wurden noch die Talsperre der Wasserversorgung „Kleine Kinzig“ in Alpirsbach sowie die Bodensee-

Trinkwasserversorgung in Sipplingen besichtigt, die ein Leitungsnetz von ca. 1700 km auf einer Entfernung von 280 km nördlich (im freien Gefälle!) speisen (auch Großraum Stuttgart). Auch Baustellen kamen nicht zu kurz: So sahen wir gleich zwei Brückenbaustellen an der A 98 an der Schweizer Grenze, den Neubau des Naturenergiekraftwerks in Rheinfeldern, wo die Baustelle mit Spundwänden gegen das Wasser gesichert wurde, wobei der Rhein dort bis zu 4,50 m hoch an die Spundwände ragen durfte. Den krönenden Abschluss am Freitag bildete dann die von der Firma Liebherr organisierte Besichtigung einer Abbruchbaustelle in Münsingen. Hier reißt die Firma Max Wild eine ausgediente (und im Übrigen erst vor 4 Jahren für 35 Millionen € sanierte) Kaserne ab. Dort lernten wir alle die Faszination des Abbruchs kennen und manche bekamen den Mund gar nicht mehr zu. Ich für meinen Teil fand den Abbruch sogar noch etwas interessanter als manchen Aufbau. Ich kann Euch allen nur empfehlen mindestens einmal im Laufe eures Studiums an der großen Exkursion teilzunehmen. Manche werden vielleicht nie in Ihrem Berufsleben solch interessante Baustellen bekommen und eine Abwechslung zur Theorie in den Vorlesungen ist es allemal.

Jessica Simon

.....

Gründung des Fördervereins Bauingenieurwesen

Seit April wird der Fachbereich Bauingenieurwesen durch den neu gegründeten Förderverein Bauingenieurwesen der Fachhochschule Koblenz unterstützt. Ziel und Zweck des Vereins ist die ideelle und finanzielle Förderung von Lehre und Forschung durch Aufbau einer dauerhaften Verbindung und gegenseitigen Unterstützung zwischen dem Bauingenieurwesen der FH Koblenz, seinen Studierenden, den Alumni und von Unternehmen, Verbänden, Verwaltungen und anderen Institutionen.

Mitglieder des Vorstands sind Oliver Seibel (1. Vorsitzender), Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Bogacki (2. Vorsitzender), Markus Richter (Schatzmeister), Claudia Reime (Schriftführerin), Prof. Dipl.-Ing. Norbert Krudewig, Birger Mehl und Elke Ortwein (jeweils Beisitzer).

In diesem Jahr kann sich der Fachbereich Bauingenieurwesen über eine finanzielle Unterstützung der am 1.7.2005 stattfindenden feierlichen Verabschiedung der Absolventen

freuen. Weiter ist die finanzielle Unterstützung der nächsten großen Exkursion geplant. Der Mitgliedsbeitrag für Studierende beträgt 10 €, für sonstige 25 €. Beitrittserklärungen liegen im Geschäftszimmer aus.

Re

.....

Absolventenfeier

Die diesjährige Absolventenfeier findet am 01.07.2005 statt. Erstmals findet die feierliche Verabschiedung auf dem Campus Oberwerth und der anschließende Umtrunk in der ASTA-Villa statt.

Ci

.....

**Wir wünschen allen Studenten,
Professoren und
Lehrbeauftragten für die
bevorstehende vorlesungsfreie
Zeit eine erholsame Zeit und alles
Gute!**