

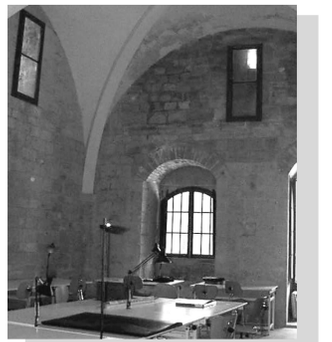
LEHRE

Pfingstworkshop zum konstruktiven Glasbau in Volterra

Vom Lehrstuhl für Baukonstruktionslehre und der Lehrstuhl für Baukonstruktion und Entwerfen aus der Architekturakademie...

Idee und Aufgabe des Workshops war es, dass jeweils ein Student der Architektur und des Bauingenieurwesens gemeinsam eine Entwurf erarbeiten...

Auf der Fahrt in die Toskana haben wir uns das Werk der weltweit tätigen Fassadenbaufirma Gartner in Gündelfingen und den Ort Monte Carasso in der Schweiz angesehen...



Die Arbeitsräume im 'Torre Toscano'

Am späten Nachmittag des zweiten Reisetages sind wir dann in Volterra angekommen und konnten auch sofort unsere Zimmer in der Jugendherberge sowie unsere Arbeitsräume im mittelalterlichen Geschlechterturm 'Torre Toscano' beziehen...

Institut für Baukonstruktion und Holzbau
Professor für Baukonstruktionslehre
Prof. Dr.-Ing. Bernhard Weller
fon: 0351-463 37528
fax: 0351-463 35039

Der erste Tag in der Toskana wurde für eine Erkundung Volterras und Ausflüge in die umliegenden Orte San Gimignano, Monteriggioni und Siena genutzt...



Die erste gemeinsame Erkundung Volterras

Die Aufgabe der Studenten bestand zum einen darin, den alten Ort Volterra durch kleine gezielte, teilweise auch temporäre Eingriffe zu ergänzen und zum anderen diese Eingriffe als Bauwerke überwiegend aus Glas, bis ins Detail planerisch umzusetzen...

Am Samstagabend führen wir nach einem längeren Zwischenstopp in Florenz und einem gemeinsamen Abendessen wieder nach Dresden zurück.

Eine Ausstellung und ein Katalog über den Pfingstworkshop zum konstruktiven Glasbau in Volterra, wo die entworfenen Bauwerke detailliert vorgestellt werden...

Informationen zu Ausstellungsort und -termin sind ab Mitte September unter www.bauko.bau.tu-dresden.de

Dipl.-Ing. Thomas Möller

PRAKTIKUMSBERICHT

Studieren in Frankreich



Strasbourg Innenstadt

Plant man ein Auslandsstudium im Rahmen des ERASMUS-Programms kann man sich in Frankreich zur Zeit zwischen 4 Städten entscheiden: Lyon, Rennes, Paris und eben Strasbourg. Paris scheidet einzig aus Kostengründen aus...

Hochschule nur für Ingenieurwissenschaften und Architekten und allgemein gut angesehen. Das Studium gestaltet sich wesentlich komfortabler als man es in DD gewohnt ist...



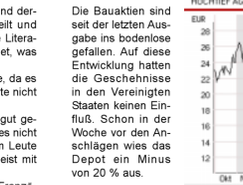
Hauptbrücke - Freivorbau

Zugangsviadukt Pont sur le Rhin - Taktstiebbeverfahren

dresden.de). Im übrigen besteht ein sehr enger Kontakt zu den Profs, fragen ist also jederzeit möglich...

BURSE

MUSTERDEPOT



Unternehmen

Table with columns: Unternehmen, WKN, 06.07.01, 24.09.01. Lists companies like Strabag AG, Philipp Holzmann AG, etc.

Kaufsumme 134087,00 €
Aktueller Depotstand 90065,87 €
Depot-Performance (in%) -32,87 %
Depot-Performance (abs.) -44021,13 €



SUSPA Spannbeton GmbH advertisement for Draht EX® für externe Vorspannung. Includes contact info for Niederlassung Nord Berlin.

TERMINE

- 2.10.2001 Fachtagung
5.10.2001 Information
24.-28.10.2001 Information
26.10.2001 Information
26.10.2001 Verein
27.-29.11.2001 Fachschaftsrat
TRANSRAPID-TAGUNG

Techniker Krankenkasse advertisement featuring a map of TU Dresden and a list of services for students.

INTERVIEW

Prof. Dr.-Ing. Raimund Herz, M. S.

Sie kamen 1996 nach Dresden. Welche Gründe gab es für Sie, sich um die ausgeschriebene Stelle an der Technischen Universität Dresden zu bewerben?

Ich wurde von mehreren Seiten darauf angesprochen. Die Aufgabe hat mich gereizt, gerade hier im Osten, zumal mein Forschungsschwerpunkt seit Mitte der 80er Jahre im Bereich der Alterung und Erneuerung der städtebaulichen Infrastruktur lag...

Sie sind derzeit Prodekan. Wie sehen Sie Ihre Chancen bei den Wahlen zum Dekan im Jahr 2003?

Ich sehe sie gar nicht, und kandidiere auch nicht für dieses Amt. Vielmehr versuche ich, meine Aufgaben als Prodekan so gut wie möglich zu erfüllen.

Welche Möglichkeiten sehen Sie, den seit einigen Jahren sinkenden Immatrikulationszahlen an der Fakultät entgegenzuwirken? Gibt es überhaupt Chancen, gegen die öffentliche Meinung und den Trend vorzugehen?

Unsere Chancen, diesen Trend umzukehren, sehe ich als relativ gering an. Das wird sich erst wieder richten, wenn die Bauwirtschaft in Schwung gekommen ist...

schätzen Sie die Repräsentanz solcher Umfragen ein?

Vielleicht ist die Repräsentanz der Befragungsergebnisse gar nicht so entscheidend. In dieser Lehrveranstaltung für das 7. Semester war es eine Totalerhebung, denn die Fragen wurden von allen 11 Teilnehmern beantwortet...

Derzeit laufen Planungen für die Umgestaltung der Dresdener Vogelpolizee. In wie weit ist Ihr Lehrstuhl involviert?

Wir haben uns im vergangenen Semester im Rahmen der Wahlpflichtveranstaltung 'Erschließungsplanung' wieder ein konkretes Planungsprojekt vorgenommen...

SUMMER-SCHOOL

Summer-School-Bulgarien 2001

Vom 21. Juli bis 07. August 2001 fand die erste, von Herrn Prof. Morgenstern ins Leben gerufene Summer-School in Bulgarien statt. Ziel der Summer-Schools ist die ganzheitliche Aufnahme von Baudenkmalen oder als Weltkulturerbe eingestuft Gebäuden...

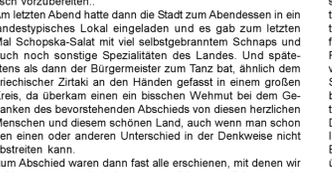
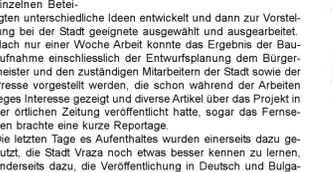
Gruppe begann mit der Vermessung und stieß dabei auf diverse Schwierigkeiten, was dazu führte, dass die Gruppe in einen deutschen und einen bulgarischen Teil zerfiel...

Am letzten Abend hatten dann die Stadt zum Abendessen in ein lokales, zwei Architekturstudentinnen sowie zwei Studenten der DMU, zwei Architekturstudentinnen sowie zwei Studenten der DMU...

Zehn Tage nach der Ankunft in Bulgarien erreichte die Gruppe dann das eigentliche Ziel Vraza, mit ungefähr 100 000 Einwohnern eine beschauliche Stadt, circa 100 km nördlich von Sofia...



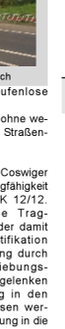
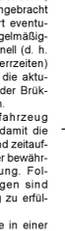
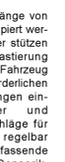
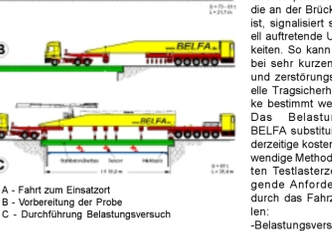
Deutsch-Bulgarische Studentengruppe vor der türkischen Moschee in Vraza



FORSCHUNG

BELFA - ein Belastungsfahrzeug testet Brücken

Am 01. August 2001 fand eine Präsentation des Belastungsfahrzeugs BELFA an der Brücke über den Lockwitzbach in Coswig bei Dresden statt...



EDITORIAL

Liebe Mitglieder, liebe Leser,

die Ereignisse der letzten Wochen haben auch uns nachdenklich gestimmt und werden uns wohl noch sehr lange begleiten...

Heute findet die 1. Dresdner Fachtagung Transrapid statt. Den Band zur Tagung können Sie ab dem 4.10.2001 bei uns beziehen.

STÜCKLISTE

Table with columns: POS 1-9 and corresponding content like PLANKOPF, EDITORIAL INHALT, IMPRESSUM, FORSCHUNG, SUMMER-SCHOOL, INTERVIEW, LEHRE, PRAKTIKUMSBERICHT, BAUROMETER, TERMINE, TRANSRAPID-TAGUNG.

IMPRESSUM

Herausgeber: Freunde des Bauingenieurwesens der Technischen Universität Dresden e.V.
Kontakt:
Ausgabe: 7. 02.10.2001
Auflage: 750
Redaktionsschluss: 25.09.2001