



Mitarbeiterzuwachs in der Bereichsverwaltung



Sehr geehrte
Leserinnen und Leser,

als exzellente Universität legen wir großen Wert auf kompetente und hochmotivierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Umso mehr freut es mich, dass wir in das Bereichsverwaltungsteam junge, sehr gut ausgebildete Akademiker aufnehmen, die sich mit den Zielen des Bereichs Bau Umwelt identifizieren können.

Gleich vier neue Personen verstärken das Team: Danny Klotzsche, der Dr. Katrin Fritzsche während ihrer Elternzeit vertritt, Sandra Kranich, Torsten Hänel und Maximilian Quellmalz. In der Startphase wünsche ich daher den neuen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern viel Erfolg und Kreativität.

Nicht nur die Kurzvorstellung des neuen Teams steht auf der Agenda. Wir wagen auch einen Rückblick auf das Oldtimertreffen und möchten Sie auf die bevorstehende Textilbeton-Tagung aufmerksam machen. Freuen Sie sich auf eine spannende Lektüre!

Ihr
Prof. Dr.-Ing. Rainer Schach
Sprecher des Bereichs Bau und Umwelt
Dekan der Fakultät Bauingenieurwesen

Das pure Fahrerlebnis - Oldtimertreffen

Als die ersten Oldtimer der Ausfahrt TUD Campus Classics am 9. Mai auf dem Gelände des Institutes für Abfallwirtschaft und Altlasten (IAA) in Pirna-Copitz eintrafen, wurden sie von rund 100 Besuchern schon sehnhchst erwartet.

Die Wiese hinter dem TUD-Gebäude war voller Menschen, die sich die automobilen Schätzchen anschauen und mit ihren Fahrern ins Gespräch kommen wollten. In 10 Gruppen fuhren die 70 PKW und Motorräder auf das wunderschöne Gelände mit seinen Wiesen, alten Obstbäumen und Baumreihen an der Elbe. Jung und Alt nutzten nicht nur die Gelegenheit, die Old- und Youngtimer genau in Augenschein zu nehmen, sondern unterhielten sich auch mit den Mitarbeitern des Institutes für Abfallwirtschaft und Altlasten (IAA) von Frau Prof. Dornack über deren Forschungsaktivitäten. Ein bunter gelungener Nachmittag, an dem das IAA allen Bürgern offenstand.



Foto: Stefan Odenbach

Das Team des Bereichs Bau und Umwelt nun vollständig

Die Rekrutierungsphase im Bereich Bau und Umwelt ist nun abgeschlossen. Um die Ziele – die Kooperation und Koordination in Lehre, Forschung und Verwaltung – bestmöglich umzusetzen, bedarf es eines starken Teams, das nun vollständig ist.

Wir freuen uns daher Ihnen auf diesem Weg die neuen Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen des Bereichs Bau und Umwelt vorzustellen:

Torsten Hänel, Projektreferent



Torsten Hänel ist Absolvent der TU Dresden. Er studierte hier Politikwissenschaften, anschließend Betriebswirtschaftslehre und Betriebliches Management an der Fernuniversität Hagen. Seit März arbeitet er als Projektreferent für Rechnungswesen und Controlling. Zu seinem Aufgabengebiet gehört die Unterstützung bei der Implementierung des Globalhaushaltes in der Fakultät Bauingenieurwesen und im Bereich, bei der Weiterentwicklung des Pilotprojektes im Rechnungswesen sowie bei der Einführung eines universitätsweiten Dokumenten-Management-System.

Maximilian Quellmalz, IT-Referent



Maximilian Quellmalz studierte Informatik an der TU Dresden und ist seit April 2015 Teil der Bereichsverwaltung. Als IT-Referent ist er für die Weiterentwicklung und Umsetzung des IT-Konzeptes im Bereich Bau und Umwelt zuständig.

Danny Klotzsche, Referent Internationales



Danny Klotzsche studierte Physische Geographie an der TU Dresden. Er wirkte anschließend als Consultant für eine Ingenieurgesellschaft und als wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Internationale Forst- und Holzwirtschaft. Seit April 2015 ist er für die Strategieentwicklung zur Internationalisierung des Bereichs, Initiierung und Begleitung von Austausch- und Kooperationsprogrammen, wissenschaftliche Konzeption und Koordination strategischer Hochschulpartnerschaften sowie Administration internationaler

Sommerschulen zuständig.

Sandra Kranich, Referentin Öffentlichkeitsarbeit und Forschungstransfer



Im Juni 2015 nahm Sandra Kranich ihre Arbeit als Referentin Öffentlichkeitsarbeit und Forschungstransfer auf. Sie studierte Angewandte Medienforschung an der TU Dresden und arbeitete anschließend an der TU Bergakademie Freiberg im Bereich der Presse-, Öffentlichkeitsarbeit und Messeorganisation im Career Center. An der TU Dresden wird sie die öffentliche Darstellung des Bereichs Bau und Umwelt koordinieren und zusätzlich die Schnittstelle zur Forschungsförderung und Transfer der TU Dresden sein.

Neue Möglichkeiten im Bauwesen – 7. Anwendertagung zum Thema Textilbeton

Am 22. und 23. September 2015 treffen sich Unternehmer, Ingenieure und Wissenschaftler der Baubranche, um sich über neuste Entwicklungsergebnisse und Anwendungen auf dem Gebiet der textilen Carbonbewehrungen im Betonbau auszutauschen.

Unter der Federführung der TU Dresden arbeiten ca. 130 Unternehmen und Forschungseinrichtungen zusammen, um den Technologiewechsel vom Stahlbeton zum

Carbonbeton vorzubereiten, mit dem Ziel Anwendungen und zukünftige Entwicklungen des Textilbetons der Marke TUDALIT zu fördern. Die aktuellen Ergebnisse der Zusammenarbeit werden daher im Rahmen



der bereits 7. Anwendertagung vorgestellt und diskutiert. Bedeutung standardisierter Prüfverfahren für Carbonbeton und dessen Recycling oder dynamische Belastungen von textilverstärkten Bauteilen sind nur einige Themen, die auf der Tagungsagenda stehen.



Zum Auftakt der Veranstaltung findet die Verleihung des TUDALIT-Architekturpreises statt. An der Ausschreibung konnten sich Studierende der Fachrichtungen Architektur, Bauingenieurwesen, Design, Gestaltung, Garten- und Landschaftsarchitektur sowie Stadtplanung in Form kreativer Bauwerke aus oder mit textilbewehrten Beton beteiligen.

Das Programm sowie Informationen zur Anmeldung finden Sie unter <http://tudalit.de/>