

Vortragsreihe "Bauen im alpinen Raum" 2012

Lösungen und Strategien für das Bauen in alpinen Räumen erfordern fachbereichsübergreifendes Denken. Die Vortragsreihe ist daher bewusst an der Schnittstelle unterschiedlichster Disziplinen des Bauwesens angesiedelt und versucht, mittels Impulsvorträgen externer Referenten sowie anschließender Kurzreferate der Arbeitsbereichsleiter einen Diskussionsprozess zu den jeweiligen Schwerpunktsetzungen einzuleiten. [Download Folder](#)

Termin I

Schwerpunkt Holz, Wasser und Energie

11. Juni 2012 ab 18:30 Uhr im Bauingenieurgebäude - Großer Hörsaal, Technikerstraße 13, Universität Innsbruck

„Holz, Wasser, Energie – ökologisch nachhaltig?“

Termin II

Schwerpunkt Baubetrieb, Mobilität und Verkehr

28. Juni 2012 um 17:30 Uhr im Bauingenieurgebäude - Großen Hörsaal, Technikerstraße 13, Universität Innsbruck

„Der Mensch im Mittelpunkt – Verkehr und Bauen sozial verträglich“

Die Arbeitsbereiche Intelligente Verkehrssysteme und Baubetrieb, Bauwirtschaft und Baumanagement stellen in dieser Vortrags- und Diskussionsveranstaltung gemeinsam mit Experten aus Politik und Praxis den menschliche Perspektive in den Mittelpunkt von Verkehrsplanung und Baubetrieb.

Termin III

Schwerpunkt Geotechnik, Tunnelbau und Eisenbahnwesen

06. November 2012 um 17:30 Uhr im Bauingenieurgebäude - HSB2, Technikerstraße 13, Universität Innsbruck

"Sicher leben im alpinen Raum – Naturgefahren und Erreichbarkeit"

[Download Folder](#)

Termin IV

Schwerpunkt Vermessung, Geoinformation und Umwelttechnik

21. November 2012 um 18:00 Uhr im ICT-Technologiepark / Seminarraum 1 - Technikerstraße 21a, Universität Innsbruck

„Raumbezug und Umwelt“

[Download Folder](#)