



Arbeitsbereich

Baubetrieb  
Bauwirtschaft  
und  
Baumanagement

**i3b**  
**vortragsreihe**

# EISENBAHNBAU IN PAKISTAN

*Konzeption und Trassierung einer Eisenbahnstrecke durch die höchsten Gebirge der Welt*

*Dipl.-Ing.*

**Stephan TISCHLER**

**Di. 29. November 2011**

**Beginn: 18.00 Uhr c.t.**

**Hörsaal B 219 / 2. Stock**

## Zum Vortragenden

Der Vortrag handelt von den Erfahrungen mit der Konzeption und Trassierung einer Eisenbahnstrecke durch die höchsten Gebirge der Welt, ausgehend von einer Kleinstadt rund 50km nordwestlich von Islamabad bis zur Grenze nach China. Anhand zahlreicher Bilder und Grafiken wird versucht, nicht nur das technische Vorhaben selbst, sondern auch einen Eindruck von Land, Leuten und deren Mentalität widerzugeben.

## Zum Vortrag

Dipl.-Ing. Stephan Tischler, Jahrgang 1978, studierte „Raumplanung und Raumordnung“ an der technischen Universität Wien (Diplom 2003). Seit Anfang 2004 ist Herr Tischler bei ILF Beratende Ingenieure ZT GmbH angestellt und für den Fachbereich Raumordnung innerhalb der ILF Gruppe zuständig.

