



VERSTÄRKEN UND INSTANDSETZEN VON BETONKONSTRUKTIONEN

25. + 26.1. 2007 Innsbruck, Tirol

Das Institut für Konstruktion und Materialwissenschaften der Universität Innsbruck, der Fachbereich Bauingenieurwesen der FH - Regensburg und das Institut für Bauingenieurwesen, Fachbereich für Baustoffe und Baustoffprüfung der TU Berlin laden am 25. und 26. Januar 2007 zur 6. Fachtagung „**Verstärken und Instandsetzen von Betonkonstruktionen**“ und begleitende Fachausstellung im Rahmen der VIATEC ein.

Vorträge zu den Tagungsschwerpunkten

- Dauerhaftigkeit von Stahlbeton
- Angriffsmechanismen
- Prüfung, Monitoring und Überwachung
- Untergrundvorbehandlung
- Instandsetzungsmaterialien und Konzepte
- Verstärkung und Ertüchtigung
- Fallstudien Brücken
- Fallstudien Tunnel
- Fallstudien Industrie und Hochbau
- Forschung und Entwicklung
- Ausschreibung, Abwicklung und Qualitätssicherung
- Wirtschaftlichkeitsuntersuchungen
- Richtlinien und Normen

können bis zum 8. September 2006 formlos mit einer 100 - Worte Kurzfassung eingereicht werden. Für einen Vortrag akzeptierte Beiträge sind in schriftlicher Form bis 31. 10. 2006 für die Aufnahme in den Tagungsband auszuarbeiten.

Ausstellungsplätze bei der VIATEC können bereits direkt auf der Homepage <http://www.viatec.org> gebucht werden.

Geänderte Zustelladressen und Adressen von an der Tagung Interessierten werden gerne entgegengenommen.

Wir freuen uns auf ein Wiedersehen in Innsbruck

Wolfgang Kusterle

Siegfried Klausner

Innsbruck, 28. 7. 2006