

**Programm der Seminarveranstaltung am 04. und 05. Februar 2010
im Ringhotel Siegfriedbrunnen in Grasellenbach**

Donnerstag, 04. Februar 2010

- 12:00 Uhr **Gemeinsames Mittagessen im Tagungshotel**
- 13:30 Uhr **Begrüßung**
- 13:45 Uhr Rudolf Tegelaar
HTK Tegelaar Agentur für Marktförderung, Krefeld
***Reifegradverfahren – Bestimmung der Druckfestigkeitsentwicklung von Beton
auf der Grundlage der gewichteten Reife mit Hilfe des Reifecomputers***
- 14:30 Uhr Dr. Joachim Rosenbusch
DIBt, Berlin
Stahlfaserbeton aus Sicht der Bauaufsicht
- 14:45 Uhr Markus Schulz
KrampeHarex, Hamm
DAfStb-Richtlinie Stahlfaserbeton
- 15:30 Uhr Klaus Falkus
BÜV Mitte, Neustadt
Überwachung von Stahlfaserbeton
- 16:15 Uhr **Kaffeepause**
- 16:45 Uhr Harald Vierling
Trapobet, Kaiserslautern
Stahlfaserbeton – Anspruch und Wirklichkeit
- 17:30 Uhr Dr. Monika Helm
ibh Ingenieurbüro Helm, Wandlitz
Was ist zu tun bei Einführung der DAfStb-Richtlinie Stahlfaserbeton?
- 18:15 Uhr **Ende der Vortragsveranstaltung**
- 19:00 Uhr **Gemeinsames Abendessen im Tagungshotel**

Freitag, 05. Februar 2010

- 09:00 Uhr Dr. Ulrich Wöhl
Ingenieurbüro für Beton und Mauerwerk, Osnabrück
Prüfen und Bewerten der Bauwerksdruckfestigkeit
- 09:45 Uhr Eckhard Bohlmann
HeidelbergCement, Leimen
***Hochleistungsbeton für die schnelle Instandsetzung von Straßen
und Flugplätzen***
- 10:30 Uhr **Kaffeepause**
- 11:00 Uhr Dr. Hans Günter Hauck
BASF Construction Polymers, Ludwigshafen
Neue Entwicklungen bei Fließmitteln für den modernen Transportbeton
- 11:45 Uhr Dennis Klaas
Schomburg ICS, Detmold
Kristalline Abdichtungstechnologie – Betonbauwerke
- 12:30 Uhr Ludger Benson
(BÜV HR, Neustadt)
Sand mal anders
- 13:15 Uhr **Abschließendes gemeinsames Mittagessen im Tagungshotel**

Im Anschluss an jeden Vortrag besteht Diskussionsmöglichkeit!