



**Bundesinnungsverband des Deutschen Steinmetz- und Steinbildhauerhandwerks**  
Weißkirchener Weg 16 · 60439 Frankfurt am Main · Tel.: 069-576098 · Fax 069-576090

## **Schnittstellenseminar 2012    BIV - Mapei - Dallmer**

Der Arbeitskreis Bau hat in einer Arbeitsgruppe das BIV-Merkblatt 1.04 Naturwerkstein in Nassbereichern mit Abdichtungen im Verbund: Feuchtebelasteter Innenbereich, Private Bäder - Bäder in Hotelzimmern erstellt.

Angeregt durch diese Bearbeitung, haben die Firma Mapei und Dallmer in Zusammenarbeit mit BIV-Vorstandsmitglied Hans-Joachim Mehmcke ein Seminar entwickelt, in dem auf die besondere Problematik beim Zusammenspiel von Abdichtungen Bodeneinlauf und Naturstein in Bädern eingegangen wird.

### Veranstaltungsorte und Termine:

Termin: **Berlin**, 08.02.2012 – Hotel Seminaris Campus,

Termin: **Hannover**, 09.02.2012 – Hotel Kastens Luisenhof,

Termin: **München**, 14.02.2012 – Hotel The Rilano

Termin: **Stuttgart**, 15.02.2012 – Hotel Mo.hotel

Termin: **Freiburg** 16.02.2012 – Hotel Dorint an den Thermen

Themen des Seminars sind:

- Aktuelles zu Regelwerken, Vorschriften, Zulassungen Richtlinien und Merkblättern
- Baurechtliche Bewertung von Abdichtungen im Verbund
- Anforderungen
- Verbundabdichtungssysteme
- Abdichtungsvarianten im Detail

## Schnittstellenseminar 2012 BIV - Mapei - Dallmer

### Programm

**13:00 Uhr Eintreffen**

**13:15 Uhr Begrüßung**

**13:30 Uhr Verbundabdichtungssysteme / Fa. Mapei**

**14:30 Uhr Bodengleiche Duschen / Fa. Dallmer**

**15:30 Uhr Kaffeepause**

**16:00 Uhr Sonderkonstruktionen Natursteinduschtassen, Herr Mehmcke**

**17:00 Uhr Einbau von Ablaufsystemen**

**Praxisvorführung**

**ca. 18:00 Uhr Gelegenheit zu Einzelgesprächen**

### Die Themen im Einzelnen:

- **Bodengleiche Duschen von der Planung bis zur Ausführung**
- **Barriere freie Duschanlagen nach DIN 18040**
- **Abhängigkeiten von Bodenaufbauten und Ablaufsystemen**
- **Systemauswahl entsprechend der Bodenaufbauten**
- **Brandschutz:** Brandschutz gemäß MBO 2002 und MLAR 11/2005; Planung des vorbeugenden Brandschutzes in der Gebäudeentwässerung; Klassifizierte Abschottungssysteme in R30 bis R120 – Qualität für Kunststoffabläufe
- **Schallschutz:** Schallschutz gemäß DIN 4109 / VDI 100; Schallschutzlösungen bei niedrigen Bodenkonstruktionen; Einbaubeispiele zur fachgerechten Installation von bodengleichen; Duschen mit Schallschutzanforderungen
- **Materialauswahl:** Grundsätzliche Eignung
- **Duschtassen:** Einteilig; mehrteilig; schiefe Ebene
- **Trittsicherheit**
- **Anforderungen an Verlegeuntergründe, Plattenformate**
- **Oberflächengefälle**
- **Schallschutz:** Anforderungen; planerische Vorgaben; Detail Duschtasse zum Estrich; Detailausbildung Duschtasse zur Wand
- **Fallbeispiele**