



Seminar: Schnittstellenkoordination beheizter Fußbodenkonstruktionen

Termin: 07.09.2006 ab 13:00 Uhr
im Zentrum für Umwelt und Energie der Handwerkskammer
Düsseldorf (UZH), Mülheimer Straße 6, 46049 Oberhausen

Seminarleitung : Dipl.-Ing. Joachim Plate, BVF e.V.

Programm

- | | |
|------------------------------|--|
| 13:00 Uhr – 13:15 Uhr | Begrüßung |
| 13:15 Uhr – 14:00 Uhr | Schnittstellenkoordination –
ein Überblick
Referenten: Dipl.-Ing. Norbert Schmitz, Fachverband SHK NRW
Dipl.-Ing. Joachim Plate, BVF e.V. |
| 14:00 Uhr – 14:45 Uhr | Fachgerechte Planung von beheizten Fußbodenkonstruktionen
Referent: Dipl.-Ing. Ingo Pichler |
| 14:45 Uhr – 15:30 Uhr | Ausführungsbeispiele von beheizten Fußbodenkonstruktionen
Referent: Dipl.-Ing. Wolfgang Hoellenriegel, Roth-Werke GmbH |
| 15:30 Uhr – 16:15 Uhr | Estriche bei beheizten Fußbodenkonstruktionen
Referentin: Dipl.-Ing. Heike Oberst, Estrolith GmbH |
| 16:15 Uhr – 16:30 Uhr | Pause |
| 16:30 Uhr – 17:15 Uhr | Einsatz von Bodenbelägen auf beheizten Fußboden-
konstruktionen
Referent: Estrich- und Parkettlegermeister Frank Ruschke,
Ardex GmbH |
| 17:15 Uhr – 18:00 Uhr | Haftung der Gewerke bei beheizten Fußbodenkonstruktionen
Referent: Dr. Hans-Michael Dimanski, Dr. Dimanski & Partner GbR |
| ca. 18:15 Uhr | Ende des Seminars |

Programmänderungen vorbehalten

Anmeldeschluss: 24. August 2006