

Programm

10:00 - 10:15

Begrüßung

10:15 - 10:45

Bemessung leichter Trennwände außerhalb des bauaufsichtlich geregelten Bereiches

Dr.-Ing. Alex Gutsch (MPA Braunschweig)

10:45 - 11:15

Brand- und Schallschutz leichter Trennwände

Dipl.-Ing. Sven Bohnsack

(für Industriegruppe Gipsplatten -IGG)

11:15 - 11:45

Kaffeepause

11:45 - 12:15

Konstruktionsdetails in Trockenbaukonstruktionen unter Brandschutzaspekten

Dr.-Ing. Annette Rohling, Dipl.-Ing. Bernd Mertin (MPA Braunschweig)

12:15 - 12:45

Feucht- und Nassraumabdichtung im Trockenbau

Dr.-Ing. Knut Herrmann (MPA Braunschweig)

12:45 - 13:30

Mittagspause

13:30 - 14:00

Unterdecken nach EN 13964 - Akustik, Brandschutz und CE-Kennzeichnung

Dipl.-Ing. André Overbeck

OWA

14:00 - 14:30

Konstruktionsdetails im Trockenbau unter Schallschutzaspekten

Dipl.-Phys. Dieter Krause (MPA Braunschweig)

14:30 - 15:00

Kaffeepause

15:00 - 15:30

Konformitätsbescheinigungen für Produkte und Bausätze des Trockenbaus

Dr.-Ing. Wilfried Hinrichs (MPA Braunschweig)

15:30 - 16:00

Ganzheitliche Systembetrachtung in der Ausführung von Trockenbauarbeiten Boden-Decke-Wand

Dipl.-Ing. Klaus Lang (Lindner)

16:00-16:30

Brandschutzbekleidungen für Stahltragwerke - Prüfung, Auslegung, Ausführung

Dipl.-Ing. Burkhard Bernes (Promat)

16.30

Diskussion/Schlusswort