

# Decken-Kompetenz-Forum

17.01.2012



Inspirierende Location: das neue „Music and Lifestyle Hotel Berlin“. Hier dreht sich alles um Musik und Design.  
[www.nhow-hotels.com/berlin](http://www.nhow-hotels.com/berlin)



Sehr geehrte Damen und Herren,

moderne Trockenbaulösungen ermöglichen neue akustische und gestalterische Dimensionen im Neubau und vor allem in der Modernisierung.

Abgehängte Decken haben heute eine Vielzahl an Funktionen zu erfüllen und stellen immer höhere Ansprüche an Architekten, Fachplaner und Ausführende.

Die Spezialisten des hagebau Trockenbau Fachhandels wollen mit dem ersten Decken-Kompetenz-Forum am 17.01.2012 in Berlin diesen Themen Raum geben.

Seien Sie dabei und sichern Sie sich rechtzeitig Ihren Platz, wenn hochqualifizierte Referenten Spannendes aus der Praxis berichten und besuchen Sie die angeschlossene Fachausstellung unserer Industriepartner.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Ihr Team des hagebau Trockenbau Fachhandels

Christian Polstermüller  
Vertriebsmanager

## Tagesablauf

ab 09:00 Uhr  
**Empfang und Besichtigung der Fachausstellung**

10:00 – 10:15  
**Begrüßung und Eröffnung**  
Hartmut Goldboom, Geschäftsführer hagebau Fachhandel, Soltau

10:15 – 11:00  
**Bauen und Hören: Ein praktischer Einstieg in die Raumakustik**  
Dipl.-Ing. Christian Burkhart, Akustikbüro Schwartzberger und Burkhart, Pöcking

11:00 – 11:30  
**Kaffeepause**

11:30 – 12:00  
**Akustische Lösungen für Büro- und Klassenräume**  
M. BP. Dipl.-Ing. (FH) Abidin Uygun, OWA Odenwald Faserplattenwerk, Amorbach

12:00 – 12:30  
**Raumakustische Sanierungen von Einzel- bis Großraumbüros – einfach und wirkungsvoll**  
Bernhard Becker, Deutsche Rockwool Rockfon, Gladbeck

Moderation:  
Dagmar Binder

12:30 – 13:30  
**Mittagspause**

13:30 – 14:00  
**Raumakustik und Design mit Holzwole**  
Andreas Blümel, Heradesign Deckensysteme, Ferndorf Österreich

14:00 – 14:45  
**Bauakustik in der Altbauanierung – Lösungen am Beispiel Holzbalkendecke**  
Prof. Dr.-Ing. Jochen Pfau, Versuchsanstalt für Holz- u. Trockenbau, Darmstadt

14:45 – 15:15  
**Kaffeepause**

15:15 – 15:45  
**Bauphysikalische Trockenbaulösungen in der Modernisierung**  
Dipl.-Ing. Dipl.-Kfm. Sebastian Mitnacht, Knauf Gips, Iphofen

15:45 – 16:30  
**Ausführungsprobleme und Detaillösungen aus der Praxis**  
Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Sorge, Ing.-Büro für Bauphysik, Nürnberg



nhow Berlin, Stralauer Allee 3, 10245 Berlin

\* Die Anerkennung als Fortbildungsveranstaltung durch die Architektenkammern ist beantragt.



TROCKENBAU  
FACHHANDEL

DECKEN-KOMPETENZ-  
CENTER