



Einladung

Schallschutzforum

So kehrt Ruhe ein.

19.11.2024 in Iphofen

20.11.2024 in Eppstein (MTK)

21.11.2024 in Köln

Veranstaltungsorte

Iphofen (bei Kitzingen) am 19.11.2024

Karl-Knauf-Halle, Schützenstraße 3a, 97346 Iphofen

Einblick in die Produktion bei Knauf

[optional 10:15 bis 11:15 Uhr oder 11:30 bis 12:30 Uhr]

Werfen Sie einen Blick hinter die Kulissen von Knauf beim Rundgang durch die Produktion. Sie sehen die verschiedenen Herstellungsschritte einer Gipskartonplatte. Die Adresse zur Werkführung erhalten Sie mit ihrer Anmeldebestätigung. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Eppstein (Main-Taunus-Kreis) am 20.11.2024

Botanical Conference und Eventlocation

Am Quarzitbruch 9

65817 Eppstein

www.percuma.de/botanical

Köln am 21.11.2024

Radisson Blu Hotel Köln

Messe-Kreisel 3

50679 Köln

www.radissonhotels.com

Ihre Anmeldung



- **online unter:**
www.schoeck.com/schallschutz
- **telefonisch bei:**
Jürgen Gessner unter 07223 967-435

Gerne können Sie noch weitere Personen aus Ihrem Büro anmelden.

So kehrt Ruhe ein!

Sehr geehrte Damen und Herren,

Lärm macht krank. Guter Schallschutz beugt vor und ist deshalb ein wichtiger Bestandteil moderner Gebäude für mehr Wohnkomfort und Gesundheit.

Was Sie dabei beachten müssen, erklären Ihnen sieben Experten beim Schallschutzforum am 19.11., 20.11. und 21.11.2024 ganz in Ihrer Nähe. Informieren Sie sich rund um das Thema Schallschutz und erfahren Sie mehr zu aktuellen Trends.

Unter www.schoeck.com/schallschutz können Sie sich online anmelden. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Das gemeinsame Abendessen nach der Veranstaltung bietet außerdem eine prima Gelegenheit, um sich untereinander weiter auszutauschen. Seien Sie unser Gast.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung.

Ihre Schöck Bauteile GmbH

i. V. Christoph Meul
Leiter Produktionenieur

i. A. Wolfgang Nitsche
Marketing

Ihr Programm

13:00 Ausstellungsbeginn/Mittagsimbiss

13:45 Begrüßung/Seminarbeginn

14:00 **Welcher Schallschutz ist geschuldet?**

- Orientierungen und Empfehlungen
- Anforderungen und Nachweise
- Fazit und Ausblick

Dipl.-Ing. Christoph Meul



14:20 **Schallschutz massiv**

- Luftschalldämmung im Wohnungsbau
- Anforderungen und Einflussgrößen
- Detaillösungen im Mauerwerksbau

Dipl.-Ing. (FH) Timo Krambo



14:55 **Schalldämmung am Fenster**

- Begriffe und Einflussgrößen
- Konstruktive Möglichkeiten
- Planung, Ausschreibung und Montage

Dipl.-Ing. Olaf Rolf



15:30 Kaffeepause

16:00 **Akustiklösungen mit Trockenbau**

- Grundlagen Bauakustik im Trockenbau
- Einflussgrößen auf eine gute Akustik
- Planungs- und Ausführungsdetails

Dipl.-Ing. (FH) Sebastian Mitnacht



16:35 **Anforderungen, Kennwerte und Systemlösungen für Trittschall bei Balkonen und Treppen**

- Neu: Tronsole® Typ P für Treppenpodeste
- Neues Prüfverfahren für Trittschallkennwerte von Balkonanschlüssen
- Geprüfte Trittschallkennwerte für Isokorb®
- Berücksichtigung von Balkonbelägen

Dipl.-Ing. (FH) Matthias Hippler



17:10 **Schallschutz in der Gebäudeinstallation**

- Gültiger Schallpegel für die Gebäudeinstallation
- Schallprüfung in der Gebäudeinstallation
- Schalldämmung am Abwasser

Staatl. gepr. Tech. Muhammed Tecer



17:45 Kaffeepause

18:15 **Vertraglicher Schallschutz in der Rechtsprechung – Streiflichter**

- Rechtlicher Hintergrund
- Urteile
- Praxisbeispiele

Rechtsanwältin Susanne Locher-Weiss

KOEBLE & KOLLEGEN

RECHTSANWALTSKANZLEI



19:15 **Gemeinsames Abendessen**

Die Schallschutzforen sind zur Anerkennung auf Weiterbildung bei den Architekten- und Ingenieurkammern eingereicht.

Den aktuellen Status der Weiterbildungspunkte finden Sie unter www.schoeck.com/schallschutz

- Architektenkammer und Ingenieurkammer:
Baden-Württemberg, NRW, Bayern, Hessen, Rheinland-Pfalz
- dena Deutsche Energie-Agentur