

## **Bau- und Raumakustik - Grundlagen**

### **Seminar für Einsteiger und leicht Fortgeschrittene**

- Termin: Montag 29. Jänner 2018 09:00 Uhr bis 17:00 Uhr  
Dienstag 30. Jänner 2018 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr
- Ort: Hotel Restaurant Untersberg (Salzburg)
- Zielgruppe: Technische Sachverständige - Behörden, Planungsbüros, Industrie  
Personen die am „Wieso - Weshalb – Warum?“ Interesse haben
- Teilnahmegebühr: € 700,- pro Teilnehmer (USt.-frei)  
TeilnehmerInnen ordentlicher Mitglieder erhalten 50% Rabatt  
TeilnehmerInnen fördernder Unternehmen erhalten 10% Rabatt
- Im Preis enthalten: Seminarunterlagen, ein Mittagessen, Abendessen, Pausengetränke
- Inhalte: physikalische Grundlagen (Kenngrößen & Definitionen)  
Messung Luft- und Trittschall - Theorie (Labor & Bau)  
Messung Luft- und Trittschall - Praxis (Durchführung & Auswertung)  
Anforderungen Bau-und Raumakustik  
Ausblick in die Planung  
Messung Raumakustik (Nachhallzeit, Schallabsorption)  
Raumakustik in Alltagsräumen
- Vortragende: Dipl.-HTL-Ing. Mag. Christoph Lechner  
Dipl.-Ing. (FH) Clemens Häusler MSc
- Unterbringung: Die Unterbringung erfolgt im Hotel Restaurant Untersberg  
Zimmerreservierungen sind selbst durchzuführen unter  
Hotel Restaurant Untersberg  
Dr. Friedrich-Oedl-Weg 1, 5083 St. Leonhard/Grödig  
[office@hoteluntersberg.at](mailto:office@hoteluntersberg.at), Tel. +43/6246/72575  
Anmeldungen im Hotel unter Kennwort „ÖAL - Seminar“
- Anmeldung: **Onlineanmeldung** auf [www.oal.at](http://www.oal.at) bis spätestens **15. Dezember 2017**  
Die Teilnehmerzahl ist mit 12 Personen begrenzt. Die Anmeldungen  
werden in der Reihenfolge des Einlangens berücksichtigt!
- Fragen: richten Sie bitte per Mail an den Seminarleiter Christoph Lechner  
[christoph.lechner@oal.at](mailto:christoph.lechner@oal.at) oder telefonisch unter 0664 408 71 31

**Fortsetzung am 30. Und 31.1.2018! Vertiefung: Planung, Berechnung, Messung**