

Programm „Stille Nacht 2018“

Termin: Mittwoch, 19.12.2018
Ort: LVR-Industriemuseum
 Zinkfabrik Altenberg
 HansasträÙe 20
 46049 Oberhausen

Moderation: Dipl.-Ing. Henri Windten

13.00 Uhr	Empfang	
13.15 – 14.00 Uhr	In der Ruhe liegt die Kraft <ul style="list-style-type: none"> • Akustik: von der Dämpfung bis zur Dämmung • Die richtige akustische Lösung sorgt für Ruhe • Lärmarme Arbeitsplätze fördern die Gesundheit • Lösungen mit Rockfon - fugenlos 	ROCKFON
14.05 – 14.50 Uhr	Baulicher Schallschutz nach DIN 4109 <ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen • Nachweisführung • Konstruktion und Ausführung 	Dr. Dieter Figge Ingenieurbüro für Baukonstruktion und Bauphysik
14.50 – 15.20 Uhr	Kaffeepause	
15.20 – 15.55 Uhr	Schallschutztechnische Entkoppelung <ul style="list-style-type: none"> • Normative Anforderungen an den Schallschutz • Lösungen bei Treppen, Balkonen und Laubengängen 	SCHÖCK
16.00 – 16.35 Uhr	Schallschutz bei bodengleichen Duschen <ul style="list-style-type: none"> • Normative Anforderungen • Technische Lösungen für Neubau und Bestand 	DALLMER
16.40 – 17.15 Uhr	Schallschutz bei Türen <ul style="list-style-type: none"> • Technische und normative Grundlagen • Planungshinweise für Wohnraumbtüren • Ausführungsbeispiele 	WESTAG-GETALIT
17.15 – 17.45 Uhr	Kaffeepause	
17.45 – 18.20 Uhr	Schallschutz bei Dächern <ul style="list-style-type: none"> • Besondere Anforderungen in Flughafennähe • Technische Möglichkeiten • Praxisorientierte Anwendungen 	ROCKWOOL
18.25 – 19.00 Uhr	Starke „Leistung“ im Schallschutz <ul style="list-style-type: none"> • Planungs- und Installationsregeln • Schall und Behaglichkeit bei Lüftungssystemen • Auswahl des passenden Lüftungssystems • Praxisorientierte Anwendungen 	MAICO
anschließend	Gemeinsames Abendessen	

Teilnahmebescheinigung für:

Mitgliedsnummer der Kammer:

Name: Henrik Wersel

Anschrift: Lise-Meitner-Str. 11, 45699 Herten

Diese Veranstaltung wird von der **Architektenkammer Nordrhein-Westfalen** als Fortbildung mit einem Umfang von 3 Unterrichtsstunden zu 45 Minuten für die Mitglieder in den Fachrichtungen Architektur und Innenarchitektur anerkannt (Registriernummer 18-0511-006).

Dieser Nachweis gilt nur in Verbindung mit dem Stempelaufdruck und der Unterschrift des Seminarleiters.

Stempel /  **ROCKWOOL**
 DEUTSCHE ROCKWOOL GmbH
 Rockwool Straße 37-41 · 45964 Gladbeck
 T +49 (0)2043 408 0 · F +49 (0)2043 408 444