



Unser Team für »Reinhören 2022«:

Dr.-Ing. Carl-Christian Hantschk
Geschäftsführer, Industrieakustik

Dipl.-Ing. (FH) Mirco Ebersold
Industrieakustik

Dipl.-Ing. Martina Freytag
Verkehrs-, Gewerbe- und Sportlärm

Dipl.-Ing. (FH) Andreas Lackner
Strukturdynamik

Dipl.-Ing. (FH) MBA & Eng. Manuel Männel
Technologien in der Verkehrsakustik

Dipl.-Ing. Thomas Maly
Verkehrs-, Gewerbe- und Sportlärm

Dipl.-Ing. Ingmar Pascher
Schiffsakustik

Dipl.-Ing. Alex Sievi
Fahrzeugakustik

Information gem. Art. 13 DS-GVO zur Verarbeitung
personenbezogener Daten

Im Rahmen des Veranstaltungsmanagements verarbeiten wir Ihre Daten zu folgenden konkreten Zwecken: Nach **Artikel 6 Abs. 1 lit. b)** der DS-GVO zur Planung und Durchführung der Veranstaltung (Anmeldedaten).

Ihre Daten verarbeiten wir nur so lange, wie es zur Erfüllung der vertraglichen Leistungen und Pflege der Kundenbeziehungen erforderlich ist.

Unsere ausführliche Datenschutzerklärung finden Sie auf der Homepage unter <https://www.muellerbbm.de/datenschutz/>.

21 | 146 Titelmotiv © Copyright Shutterstock

Workshop-Infos

Termin:

1./2. Juli 2022

Veranstaltungsort:

Müller-BBM GmbH
Helmut-A.-Müller-Straße 1 - 5
82152 Planegg bei München

Kosten:

Die Teilnahme am Workshop ist kostenlos.
Die Hotel- und Reisekosten werden von Müller-BBM übernommen.

Teilnahmebedingungen:

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.
Die Bewerbungsfrist endet am 30. April 2022.

Bei inhaltlichen Fragen wenden Sie sich bitte an:

Dipl.-Ing. (FH) MBA & Eng. Manuel Männel
Telefon +49 89 8 56 02 - 204
E-Mail: Manuel.Maennel@mabbm.com

Organisatorische Fragen beantwortet gerne:

Patrizia Komann
Telefon +49 89 8 56 02 - 3044
E-Mail: Patrizia.Komann@mabbm.com

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an:

Müller-BBM GmbH
Personalabteilung
Helmut-A.-Müller-Straße 1 - 5
82152 Planegg bei München
E-Mail: personal.mbbm-gmbh@mabbm.com

Weitere Informationen zum

Workshop »Reinhören 2022« finden Sie unter:

www.muellerbbm.de/jobs/studenten

Müller-BBM GmbH
Helmut-A.-Müller-Straße 1 - 5
82152 Planegg/München
Telefon +49 89 8 56 02-0

www.MuellerBBM.de

A MEMBER OF
MBBM
MÜLLER-BBM GROUP



Workshop

Reinhören 2022

Erleben Sie die Praxis der schalltechnischen Beratung
in einem Workshop für Studierende und Promovierende

1./2. Juli 2022 | Planegg/München



www.MuellerBBM.de

Reinhören 2022

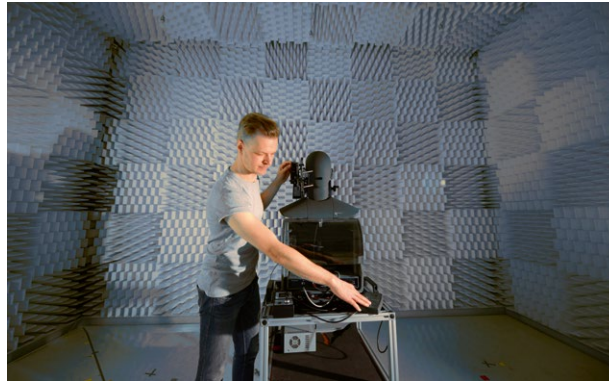
Lernen Sie den Berufsalltag unserer Beraterinnen und Berater hautnah kennen

Im Workshop »Reinhören 2022« stellen wir Ihnen anhand von aktuellen Projekten die Aufgaben und Herausforderungen unserer Beratungstätigkeit vor. Unsere Expertinnen und Experten berichten aus den Fachgebieten Industriekustik, Fahrzeug- und Schiffsakustik, Bahnakustik, Verkehrslärmschutz und Schwingungstechnik und diskutieren mit Ihnen technische Aspekte.

Sie selbst erarbeiten in der Diskussion mit uns und mit anderen Teilnehmenden in Fallstudien und messtechnischen Übungen Lösungsstrategien für akustische Problemstellungen. So können Sie das Know-how aus Ihrem Studium in einem praxisnahen Umfeld weiterentwickeln.

Wir legen viel Wert auf selbständiges, eigenverantwortliches Arbeiten in interdisziplinären Teams, hohe Qualität und die kontinuierliche Erweiterung unserer Fachkompetenz.

Die große Bandbreite des Beratungsspektrums von Müller-BBM und die Vielfalt der Projekte bieten ausgezeichnete Entwicklungsmöglichkeiten für Ingenieur:innen und Naturwissenschaftler:innen, die sich intensiv mit Fragestellungen der technischen Akustik beschäftigen möchten und in ihrem Studium hierfür die nötigen Grundlagen erworben haben.



Bewerbung

Der Workshop »Reinhören 2022« richtet sich an Studierende der höheren Semester und Promovierende, die das Berufsbild der schalltechnischen Beratung näher kennenlernen möchten. Sie sollten Grundlagen in der Akustik mitbringen und Freude am selbständigen Erarbeiten von Lösungsansätzen haben.

Für den Workshop können Sie sich mit Ihrem tabellarischen Lebenslauf und einem aussagekräftigen Motivationsschreiben bewerben. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail.

Bewerbungsschluss

Für den Workshop »Reinhören 2022« können Sie sich bis zum 30. April 2022 bewerben.



Über uns

Mit Stolz blicken wir zurück auf sechzig Jahre Firmengeschichte – eine Geschichte, die unsere Mitarbeitenden geschrieben haben. Ingenieur:innen, Naturwissenschaftler:innen und Techniker:innen mit Sachverstand und Gestaltungswillen finden bei Müller-BBM ein Umfeld, in dem sie zeigen können, was in ihnen steckt. Lange Firmenzugehörigkeiten und eine weit unterdurchschnittliche Fluktuationsrate beweisen, dass Müller-BBM mehr bietet als nur einen Job.

Müller-BBM ist deutschlandweit an insgesamt zwölf Standorten in nahezu allen Bundesländern sowie mit einem Tochterunternehmen in Österreich vertreten.



Wir beraten Maschinen- und Anlagenbauer, Betreiber von Verkehrs- und Industrieanlagen, Fahrzeughersteller der Automobil- und Bahnindustrie sowie Unternehmen im Schiffs- und Flugzeugbau einschließlich deren Zulieferer in allen akustischen und schwingungstechnischen Aufgabenstellungen.

Darüber hinaus sind wir als innovatives Unternehmen mit langjähriger Erfahrung in Forschung und Entwicklung tätig, beteiligen uns aktiv an der Gestaltung von Normen und Richtlinien und entwickeln Hard- und Software für messtechnische Sonderprodukte.