

## Referenzen aus dem Bereich Topreferenzen



### Michaeliskloster Hildesheim (2002-2004)

Medientechnische Planung sowie raum- und bauakustische Planung für die Sanierung und Umbaus des Zentrums für Gottesdienst und Kirchenmusik im Michaeliskloster in Hildesheim. Bearbeitung aller Leistungsphasen gemäß HOAI. Planungsumfang / Funktion: Aufführungssaal mit Raumakustik für unverstärkte und elektroakustisch verstärkte Wiedergabe von musikalischen...

[mehr ...](#)



### Mannheim SAP Arena (2003 – 2004)

Neubau der SAP-Arena in Mannheim für bis zu 15.000 Besucher (3 Eishallen). Bauherrenberatung für Raumakustik und Beschallung/Alarmierung. Überarbeitung und Detailplanung der Raumakustik mit Akustiksimulation, Konzepterstellung zur Beschallungstechnik mit Simulation. Durchführung der Angebotsprüfung für die Bereiche Beschallung und Durchsagealarmierung. Bereits die...

[mehr ...](#)



### Bern Wankdorfstadion (2001- 2005)

Akustiksimulationen für die Auslegung der Beschallungsanlage des Wankdorf Stadions in Bern (Schweiz) während des Stadionumbaus in den Jahren 2001 bis 2005. Sportstadion für ca. 32.000 Besucher...

[mehr ...](#)



### Volkswagen AG – Werk Wolfsburg Werkforum (2000-2001)

Planung der Audio- und Konferenztechnik gemäß HOAI Teil IX. Konferenzkino mit 248 Sitzplätzen ausgestattet mit Konferenztechnik. Pressearbeitsraum für 75 Personen. Forum für bis zur 140 Zuschauer. Nutzung als TV-Studio u.a. für die Jahrespresskonferenz der Volkswagen AG in Wolfsburg. In 2001...

[mehr ...](#)



## Berlin Estrel Convention Center (1999 – 2000)

Eine moderne Veranstaltungshalle im besten Ambiente für hochwertige Events. Geeignet für alle Arten von Veranstaltungen mit bis zu 6500 Besuchern. Erstellung der Schallimmissionsprognosen, Planung der Raumakustik, Beratung zur Medientechnik für den Neubau der Veranstaltungshalle sowie die Planung der Bauakustik von...

[mehr ...](#)



## Kölnarena (1999)

Mehrere Akustische Messungen und Gutachten zur akustischen Situation in der Kölnarena. Erstellung eines optimierten Beschallungskonzeptes. Betreuung der Umsetzung der neuen Beschallungsanlage. Abnahmemessungen....

[mehr ...](#)



## Hannover Hochschule für Musik und Theater – Musikübungsraum (2008 – 2009)

Für die Sanierung des Musikübungsraumes für Jazz-, Rock- und Popmusik der Hochschule für Musik und Theater in Hannover führte die AMT Ingenieurgesellschaft die raumakustische Planung, für die Realisierung einer nutzungsadäquaten Akustik mit der Möglichkeit die Nachhallzeiten im Raum in Grenzen...

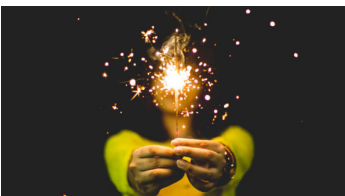
[mehr ...](#)



## Kempten – bigBOX – Einbau eines Konzertzimmers (2007-2008)

Dem gewachsenen Interesse an Aufführungen klassischer Musik sollte mit einer Anpassung der Raumakustik für konzertante (unverstärkte) Darbietungen Rechnung getragen werden. Für die bestehende Veranstaltungshalle bigBOX in Kempten wurde ein Konzertzimmer erstellt. Die Planung erfolgte bei uns im Haus. Auslegung der...

[mehr ...](#)



## Hannover Kindertagesstätten im Stadtgebiet von Hannover (2007 – 2011)

Für Kindertagesstätten im Stadtgebiet von Hannover wurde die raumakustische Bestandsaufnahme und Planung durchgeführt. Auf Grundlage dieser Daten wurden die Leistungsverzeichnisse erarbeitet. Die Landeshauptstadt Hannover wurde bei der Vergabe unterstützt, die Bauüberwachung wurde übernommen....

---

mehr ...