

Referenzen



Wohnlage Hamburg Neumühlen (2000)

Bauakustische Planung und Schallschutznachweis nach DIN 4109 für ein Mehrfamilienhaus im Bereich eines lärmbelasteten Containerterminals Diese Galerie ist noch nicht eingerichtet worden....

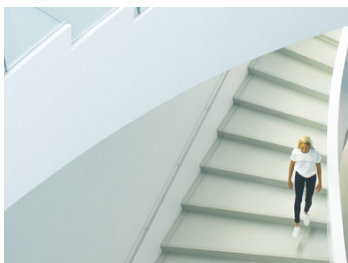
[mehr ...](#)



"Großraumdiskotheek "Babylon" – Mechernich (2000)

Bauakustische Planung einer Großraumdiskotheek mit bis zu 2500 Besuchern Diese Galerie ist noch nicht eingerichtet worden. Zurück...

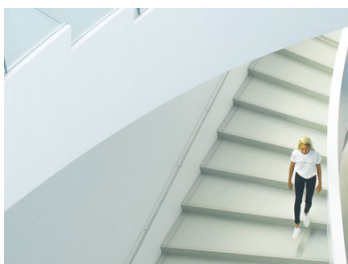
[mehr ...](#)



Kreissparkasse Pinneberg Filiale Appen (2000)

Bauakustische Planung der in Bezug auf die gebäudetechnische Ausrüstung Diese Galerie ist noch nicht eingerichtet worden....

[mehr ...](#)



Klinikum Hannover Nordstadt (2000)

Bauakustische Planung für den Neubau einer neurologischen Klinik Diese Galerie ist noch nicht eingerichtet worden....

[mehr ...](#)

Hannover Themenpark Expo 2000 Halle 5 (2000)

Schalltechnisches Gutachten für den Bau einer VIP-Lounge im Themenpark, EXPO 2000 – Halle 5 Bietergemeinschaft des deutschen Handwerks, Biege...

[mehr ...](#)



WABCO Fahrzeugbremsen Hannover (1999)

Planung und Projektierung eines reflexionsarmen Schallmessraums der Genauigkeitsklasse 1
Planung und Projektierung eines reflexionsarmen Schallmessraums der Genauigkeitsklasse 1...

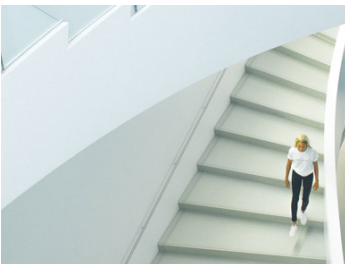
[mehr ...](#)



Köln Veranstaltungshalle Palladium mit angeschlossenem TV-Studio (1999)

Erstellung einer Schallimmissionsprognose für den Bau eines Kultur- und Veranstaltungszentrums, Planung der Bau- und Raumakustik sowie die Messung des Schallschutzes innerhalb vom Gebäude und die Planung und Ausschreibung der Medientechnik für die Veranstaltungshalle Palladium mit angeschlossenem TV-Studio in Köln ...

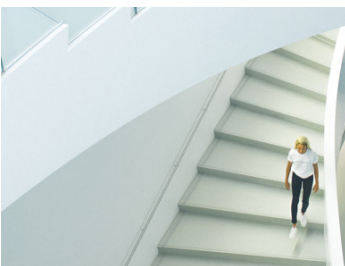
[mehr ...](#)



Antenne Bayern München (1997)

Schalltechnisches Gutachten für den Neubau von Studioräumen in München / Ismaning Diese Galerie ist noch nicht eingerichtet worden....

[mehr ...](#)



TNT Appelstrasse Hannover (2004)

Schalltechnische Beratung zur Bau- und Raumakustik für den Umbau des Rechnerraums im Institut für theoretische Nachrichtentechnik der Universität Hannover als Studio für Audio- und Videoaufnahmen
Schalltechnische Beratung zur Bau- und Raumakustik für den Umbau des Rechnerraums im Institut für theoretische...

[mehr ...](#)

