

Referenzen aus dem Bereich Medientechnik



Frankfurt, ING DiBa AG – Displaysystem im Callcenter (2005 – 2006)

Planung, Baubetreuung, Abnahmen und Abrechnung von Display-System im Callcenter für die ING DiBa AG in Frankfurt, Bauteil A mit 22 Anzeigeeinheiten und Rechneranbindung....

[mehr ...](#)



Kernkraftwerk Unterweser (seit 2005)

Planung und Bauüberwachung zur Modernisierung und Teilerneuerung der Alarmierungs- und Durchsageanlage im Kernkraftwerk...

[mehr ...](#)



Staatstheater Braunschweig (2005 – 2006)

Bestandsaufnahme und Konzepterstellung sowie die Kostenschätzung für die Beschallungsanlage, Studios, Regie sowie Inspizienten- und Alarmierungsanlage im Staatstheater in Braunschweig (HU-Bau) ##Details und Fotos einbringen##...

[mehr ...](#)



Dresdner Bank Hannover (2005)

Planung, Lieferung und Installation der medientechnischen Einrichtung des Besprechungsraumes und der Wartezone für die Dresdner Bank AG...

[mehr ...](#)

Hannover – TUI Deutschland (2005 – 2010)

Planung und Beratung zur medientechnischen Ausstattung verschiedener Konferenzbereiche. Baubetreuung, Abrechnung, Abnahmen. TUI Congress Centrum Vorstandsräume A-Räume, D-Räume, Rotunde Betreuung der



Bilanzpressekonferenzen Betreuung von Wartung, Service- und Modernisierungsmaßnahmen...

[mehr ...](#)



Hannover Deutsche Messe AG – Kongresscenter (2005)

Überprüfung der Beschallungsanlage auf Grundlage akustischer Messungen im Saal 1 des Kongresscenters der Deutschen Messe AG in Hannover...

[mehr ...](#)



big BOX Allgäu (2001-2004)

Bauakustische Beratung und Raumakustische Planung sowie Planung der Medientechnik und Durchsagealarmierungsanlage einer Veranstaltungshalle für alle Arten von Veranstaltungen (Konzerte, TV-Produktionen, Kongresse usw.) mit bis zu 8000 Besuchern. ...

[mehr ...](#)



Bad Oldesloe Festhalle (2005)

Für die Modernisierung der bestehenden Beschallungsanlage in der Festhalle in Bad Oldesloe wurde durch AMT der Bestand aufgenommen, eine Nachhallzeitmessung sowie die Planung für eine moderne und zeitgemäße Beschallungstechnik durchgeführt. Für die Anlagenkonfiguration war eine Kostenschätzung zu erstellen sowie ein...

[mehr ...](#)



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 ...](#)