

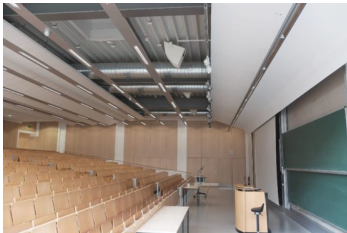
Referenzen aus dem Bereich Medientechnik



Hannover – Villa Seligmann (2011)

Planung der Medientechnik und Anbindung an ein Tonstudio. Die historische Villa Seligmann mit ihrer noch vollständig erhaltenen Innenausstattung soll in ein Zentrum jüdischer Musik umgewandelt und für Konzerte genutzt werden. Folgende Leistungen wurden von der AMT Ingenieurgesellschaft erbracht: Planung...

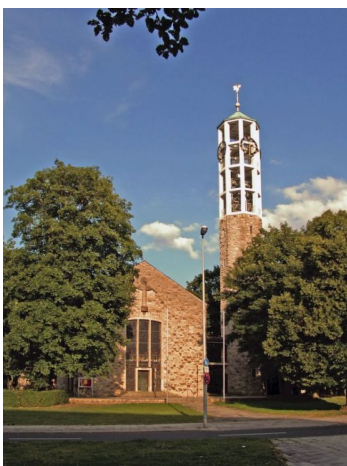
[mehr ...](#)



Braunschweig Technische Universität – Modernisierung und Anbindung eines Hörsaals (2011-2012)

Im Zuge von Modernisierungsarbeiten im Hörsaal SN19.1 der Technischen Universität Braunschweig sind die medientechnischen Anlagen auf den Stand der Technik zu bringen. Gleichzeitig wird eine Anbindung an das Audio-Video-Netz realisiert, um zukünftig Videoübertragungen von Vorlesungen in und aus anderen Hörsälen...

[mehr ...](#)



Wolfsburg Christuskirche (2011)

Erneuerung der Beschallungsanlage in der Christuskirche Wolfsburg. Planung der medientechnischen Ausstattung sowie Ausschreibung und Mitwirkung bei der Vergabe, Baubetreuung, Inbetriebnahme und Service. Die Leitung der Wolfsburger Christuskirche hat die AMT Ingenieurgesellschaft mbH beauftragt, eine Kirchengerechte Beschallungsanlage zu planen. Zur Leistung...

[mehr ...](#)

Hannover Planet MID (2010)

Umgestaltung des Planet M auf dem Expo-Plaza zur Nachnutzung durch die Hochschule Hannover als Hörsaal. Planung von moderner Hörsaalausstattung sowie hochwertiger Tonanlage. Zur Nachnutzung durch die Hochschule Hannover als



Planet MID sollte die Medientechnische Ausstattung und Infrastruktur modernisiert werden: Integration...

[mehr ...](#)



Schloss Weißenhaus (2010)

Die historische Schlossanlage Weißenhaus an der Ostsee soll in ein Ferien- und Kulturreisort umgewandelt werden. Die AMT Ingenieurgesellschaft war in mehreren Gebäuden als Planer für Medien- und Veranstaltungstechnik sowie als Berater für Akustik tätig. Im Vordergrund standen dabei stets höchste...

[mehr ...](#)



Göttingen – Georg-August-Universität (2010-2011)

Planung der Medientechnik für verschiedene Hörsäle im Zuge eine Sanierungskonzeptes. Umsetzung eines Bausteinsystems zur Umsetzung eines mehrjährigen Investitionsplans. Grundlagenermittlung, Vorplanung, Entwurfsplanung, Ausführungsplanung, Baubetreuung, Abrechnung Mitarbeit bei der Kostenhochrechnung...

[mehr ...](#)



Loccum Klosterkirche (2010-2013)

In der denkmalgeschützten Klosterkirche in Loccum finden regelmäßig Veranstaltungen mit nationalen Künstlern statt. Im Zuge einer umfassenden Sanierung der Innenbereiche wurde die AMT Ingenieurgesellschaft mbH mit der Planung einer dem Nutzungszweck angemessenen Beschallungsanlage beauftragt. Planungsumfang: Erneuerung der Lautsprechersysteme: Das neue...

[mehr ...](#)



Berlin – Haus der Berliner Festspiele (2009-2011)

Erneuerung der gesamten Bühnentechnik. Realisierung in Partnergemeinschaft als ETEG – European Theatre Experts Group. Erneuerung der Ton-, Video- und Kommunikationsanlagen – Bearbeitung aller Leistungsphasen gemäß HOAI . Die Technik wurde in folgendem Umfang erneuert: Beschallungsanlage ProAudio Beschallung aller Nebenbereiche im Verbund mit...

[mehr ...](#)



Braunschweig – Technische Universität Carol-Wilhelmina (2009-2011)

Planung der Medientechnik für das Audimax (750 Personen) und den Physikhörsaal (500 Personen). Bearbeitung aller Leistungsphasen gemäß HOAI. Projektionstechnik digitale Videosignalverteilungen Signalverteilung in HD-Qualität Beschallungstechnik Mediensteuerung digitales Signalnetz akustische Beratung ...
[mehr ...](#)