

Referenzen aus dem Bereich Medientechnik



Hannover Gottfried Wilhelm Leibniz Universität (2017 – 2018)

Im Hörsaal 001 des Gebäudes 3416 der Leibniz Uni sollte die Medientechnik erneuert werden. Diese Maßnahme umfasste: Video- und Projektionstechnik Beschallungstechnik (Lautsprecher) Zentralentechnik (Signalverarbeitung und Mediensteuerung) AMT führte die Planungsleistungen nach HOAI inklusive Baubetreuung durch. Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

[mehr ...](#)



Braunschweig Technische Universität (2017)

Für die Erneuerung der Medientechnik in diversen Hörsälen und Seminarräumen wurde AMT mit den Planungsleistungen nach HOAI für die Leistungsphasen 2 bis 8 beauftragt. Folgende technische Bereiche sind von der Maßnahme betroffen: Video- und Projektionstechnik Beschallungstechnik (Lautsprecher) Zentralentechnik (Signalverarbeitung und...

[mehr ...](#)



Braunschweig Rathaus Großer Sitzungssaal (2017/2018)

Im Altbau des Rathauses Braunschweig wurde die Medientechnik im Großen Sitzungssaal modernisiert. Diese Maßnahme umfasste folgende Bestandteile: Lautsprecher- und Mikrofontechnik Videotechnik Zentralentechnik/Regieraum Bedienelemente AMT betreute die Baumaßnahme mit den Leistungsphasen nach HOAI. Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

[mehr ...](#)



Osterholz-Scharmbeck Sitzungssaal des Kreishauses (2018)

Der große Sitzungssaal des Kreishauses Osterholz soll energetisch saniert werden. AMT wurde mit der Planungsleistung für die medientechnische Ausstattung nach HOAI beauftragt, insbesondere umfasst dies: Integration von 3 Projektionen Anschlusspunkte für Audio und Video Mikrofon für Rednerpult sowie 4

Funkmikrofone Lautsprecher...

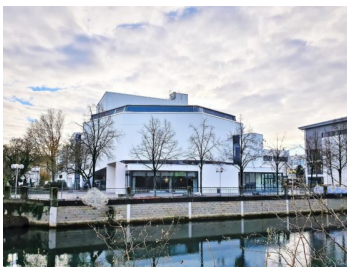
[mehr ...](#)



Wennigsen Klosterkirche (2017)

In der Klosterkirche der evangelisch-lutherischen Marien-Petri-Kirchengemeinde in Wennigsen sollte sowohl die Raumakustik als auch die Medientechnik verbessert werden. Die Sprachverständlichkeit in der Kirche ist stellenweise nicht ausreichend, hier ist eine Optimierung der Beschallungsanlage erforderlich. Die Zentralentechnik der Beschallungsanlage wurde teilweise...

[mehr ...](#)



Lipstadt – Technische Sanierung des Stadttheaters (2016 – 2021)

Im Stadttheater Lipstadt wurde die Medien-, Inspiziententechnik sowie die Beleuchtungstechnik erneuert. AMT bearbeitet alle Leistungsphasen gemäß HOAI mit folgendem Umfang: Inspiziententechnik (Mithören, Mitschau, Intercom, Lichtzeichen) Beschallung und Mikrofonie Videotechnik Beleuchtungstechnik Zentralentechnik und Regie für Medien- und Beleuchtungstechnik Anschlusspunkte und Versatzkästen...

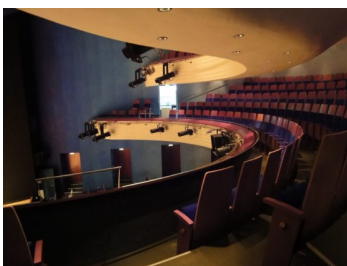
[mehr ...](#)



Hannover Staatsoper – Erneuerung der Inspiziententechnik und des Notfallwarnsystems (2015 – 2016)

Erneuerung der Inspiziententechnik in der Staatsoper Hannover: Das Niedersächsische Staatstheater ist eines der größten Mehrspartentheater im gesamten deutschsprachigen Raum. Oper und Ballett sind im Opernhaus beheimatet, das Schauspiel im Schauspielhaus, in der Cumberlandischen Galerie und im Ballhof. Speziell für das...

[mehr ...](#)



Hildesheim Stadttheater – Erneuerung der Inspizienten- und Durchsagealarmierungsanlage (2013 – 2015)

Erneuerung der Inspizientenanlage im Stadttheater Hildesheim/TFN (Theater für Niedersachsen) Erneuerung der Inspizientenzentrale Erneuerung der Lichtzeichenanlage Erneuerung der Funkanbindung Lichtzeichenanlage Sprachalarmierung SAA/ENS Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

mehr ...



Emden Neues Theater (2012 – 2016)

Gewerkeübergreifende Planung und Baubetreuung über alle Leistungsphasen nach HOAI hinweg mit unseren Partnerfirmen – folgende Gewerke wurden bearbeitet: Erneuerung des szenischen Lichtes incl. Bühnenlicht, Arbeitslicht und Orchesterlicht Teilerneuerung und Modifikation der bestehenden Bühnenmaschinerie (Neubau sämtlicher Arbeitsgalerien, Neubau von 16 Zügen,...
mehr ...