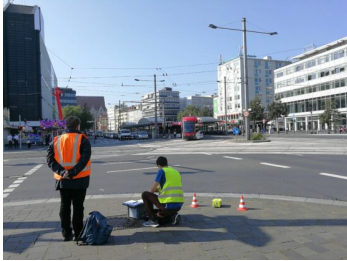


Referenzen



Erschütterungsmessungen

„Lassen Sie sich nicht erschüttern“ Wir nehmen für Sie erschütterungstechnische Untersuchungen vor. Zum Beispiel im Zusammenhang mit dem Neubau oder der Änderung von Schienenverkehrswegen oder zur stationären Überwachung von Baustellen oder sonstiger Projekte zur Festlegung der Anforderungen an den Erschütterungsschutz im Hinblick...

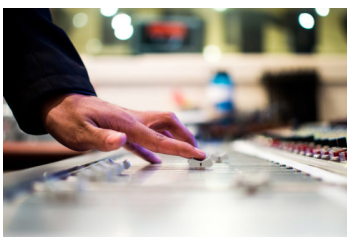
[mehr ...](#)



Dauermessungen

Zur Überwachung bzw. Echtzeit-Visualisierung bei speziellen Aufgabenstellungen messen wir durchgehend über einen benötigten Zeitraum hinweg - zum Beispiel: Anlagenlärm, Verkehrslärm, Sportlärm, Baustellenlärm, Freizeitlärm für Lärminderungskonzepte. Unsere Dauermessstation wird für folgende Aufgaben eingesetzt: Schall: Alle typischen Schalldruckpegel können gemessen werden. Beispiele: LAeq, LCeq, LAFmax, L95 usw. Ermittlung von...

[mehr ...](#)



Hannover Toto-Lotto Niedersachsen GmbH (2019/2020)

Beratung zur medientechnischen Ausstattung des Projektraumes „New Work“ mit zukunftssträchtigem Konzept und fachlicher Betreuung während der Bauphase sowie Abnahme und Übergabe inklusive Nutzereinführung. Der Raumverbund besteht aus 3 einzelnen Räumen jeweils mit eigener Medientechnik ausgestattet. Der Teamraum eignet sich auch für...

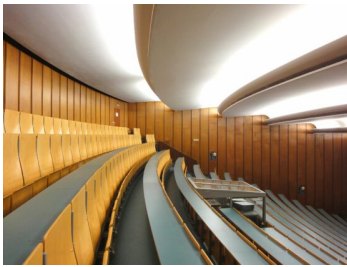
[mehr ...](#)



Hannover Studierendenzentrum (2016 - 2020)

Medientechnische Planung nach HOAI für Veranstaltungs-, Besprechungs- und Seminarräume inklusive Kostenrahmen auf Grundlage des Raumbuches. Projektorenelektrische Leinwände Anschlussfelder mit VGA, HDMI, Audio und DMX in Medienmöbel und Raumecken Mediensteuerung mit Touchpanel oder Tastenfeld Audioanlagen induktive Höranlagen Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

[mehr ...](#)



Hannover Leibniz Universität Großer Physikhörsaal (2017 - 2019)

Medientechnische Planung im Zuge der Grundsanierung des Großen Physiksaals im Gebäude 1101 der Leibniz Universität. Erneuerung der Hauptbeschallung (Schallzeilen Links/Rechts) Erneuerung Videotechnik Erneuerung Zentralentechnik:- Mediensteuerung- Audiotechnik- Videotechnik Signalnetz Video und Audio Anschlusspunkte Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

[mehr ...](#)



Hannover Leibniz Universität Hörsaal B 305 (2018 - 2019)

Planung der Modernisierung der medientechnischen Ausstattung nach HOAI für die Bereiche: Video- und Projektionstechnik Beschallungstechnik Medienmöbel mit Zentralentechnik Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

[mehr ...](#)



Braunschweig Technische Universität, Gebäude Audimax (2018 - 2021)

Planung der Modernisierung der medientechnischen Ausstattung nach HOAI für die Bereiche: Videotechnik Audiotechnik Signalnetz Steuerung Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

[mehr ...](#)

Hannover Leibniz Universität Lichthof (2018 -



2020)

Planungsleistung nach HOAI für die Modernisierung der Medientechnik im Lichthof des Gebäudes 1101 der Leibniz Universität Hannover. Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

[mehr ...](#)



**Lübeck Musik- und Kongresshallen GmbH
Sanierung des Orchester-proberaums (2018 -
2019)**

Planungs- und Beratungsleistungen nach HOAI zur medientechnischen Ausstattung des Orchesterproberaums im Zuge der Sanierung. Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

[mehr ...](#)