

Referenzen aus dem Bereich Akustik



Hannover Kirchensaal Adventgemeinde (2015)

Raumakustische Bestandsmessungen und Empfehlungen für den Umbau Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

[mehr ...](#)



Hannover Matthiaskirche in Groß-Buchholz (2015)

Raumakustische Messung und Beratung im Kirchenschiff der Matthiaskirche Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

[mehr ...](#)



Hildesheim Michaeliskloster (2014)

Akustische Beratung für die Kapelle und die Kantine im Michaeliskloster Hildesheim – Evangelisches Zentrum für Gottesdienst und Kirchenmusik Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

[mehr ...](#)



Hannover Apostelkirche (2013)

Erweiterung der Apostelkirche in Hannover Raumakustische Beratung für Saal 1 und Saal 2 der Apostelkirche Beratung zum Schallschutz der Trennwand zwischen den Sälen Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

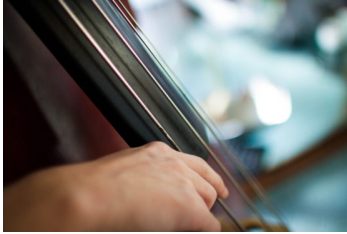
[mehr ...](#)



Otternhagen Gemeindesaal (2012)

Raumakustische Messung und Beratung Gemeindesaal Otternhagen Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

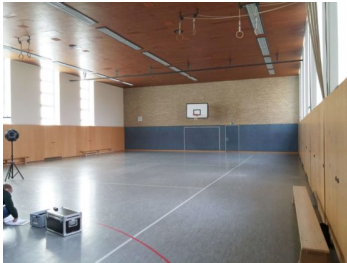
[mehr ...](#)



Hannover Gemeindesaal der Bethlehemgemeinde (2008)

Raumakustische Messung und Beratung für den Gemeindesaal der Bethlehemgemeinde...

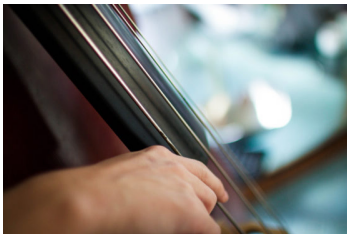
[mehr ...](#)



Hannover Umbau, Sanierung, Erweiterung der IGS Südstadt (seit 2015)

Raumakustische Beratung und Planung von Musterraum AUR, Sporthalle, Flur bzw. Lernbereich für den Umbau, Sanierung, Erweiterung der IGS Südstadt Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

[mehr ...](#)



Hannover Neubau einer Sporthalle in der Alice-Salomon-Schule (seit 2016)

Raum- und bauakustische Planungen der Sporthalle und Unterrichtsräume für den Neubau einer Sporthalle in der Alice-Salomon-Schule...

[mehr ...](#)



Schwarmstedt Neubau einer 4-Feldsporthalle (2017)

Raumakustische Beratung auf Basis einer durchgeführten Abnahmemessung in der neu gebauten 4-Feldsporthalle in Schwarmstedt Fotos © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

[mehr ...](#)