AMT Ingenieurgesellschaft mbH



Referenzen aus dem Bereich Akustik



Boizenburg Grundschulzentrum (2021 – 2022)

Bauakustische Planung nach HOAI – Leistungsphasen 1 bis 7 – für das geplante Grundschulzentrum Boizenburg an der Elbe. Visualisierungen @ ahrens & grabenhorst architekten...

mehr ...



Essen – Neue Aula der Folkwang Universität der Künste (2022)

Raumakustische Bestandsaufnahme der Neuen Aula der Folkwang Universität der Künste in Essen Raumakustische Beratung zur Sanierung der Neuen Aula / passive Akustik Fotos © Heike Kandalowski...

mehr ...



Hannover MHH Interims OPs (2020 - 2021)

Bau- und raumakustische Planung für die Leistungsphasen 2-4 nach HOAI. Auftraggeber: Staatliches Baumanagement Hannover Visualisierung © Gerber Architekten GmbH...

mehr ...



Hannover Swiss Life Neubau (2019 – 2022)

Bau- und raumakustische Planung für den geplanten Neubau eines Tagungs- und Seminarzentrum der Swiss Life in HannoverRaumakustische Simulation für die Vortragssäle Ermittlung und Beurteilung der

Geräuschimmissionen Schalltechnisches Gutachten Visualisierung $\mbox{\em G}$ HPP Architekten GmbH $\mbox{\em ...}$

mehr ...

Hannover Leibniz School of Education (2018 -



2021)

Bau- und raumakustische Planung nach HOAI für das geplante Universitätsgebäude im Moore in HannoverSchalltechnische Beratung zu den Schallimmissionen einer Kältemaschine im Rahmen des geplanten Neubaus Visualisierungen © kister scheithauer gross architekten und stadtplaner GmbH www.ksg-architekten.de... mehr ...



Hamburg Stadtteilschule Kirchwerder (2019 – 2022)

Bau- und raumakustische Beratung für ausgewählte Räumlichkeiten im Neubau der Stadtteilschule KirchwerderRaumakustische Beratung für die Sporthalle im Neubau der Stadtteilschule Visualisierung © Thomas Kröger Architekten GmbH... mehr ...



Hannover Buchholzer Grün Cluster 8f (2019 – 2021)

Bauakustische und schalltechnische Beratung zum äußeren und inneren Schallschutz Fotos © HANSEATIC GROUP...
mehr ...



Göttingen Verwaltungs- und Wohnungsbau an der Kasseler Landstraße (2019 – 2021)

Bau- und raumakustische Planung nach HOAI sowie schalltechnische Messungen Visualisierung © RTW Architekten GmbH... mehr ...



Hannover "Motel One" Umbau des Büro- und Geschäftshauses Georgstraße 52 (2017 – 2021)

Bauakustische Planungen und MessungenRaumakustische Planung für ausgewählte Räumlichkeiten Visualisierung © RTW Architekten mbH Foto © AMT Ingenieurgesellschaft mbH...

mehr ...