



Quellen für Version 9.0 (ab August 2016):

Folgende Literaturstellen und Normen haben als Grundlage bei der Programmerstellung gedient:

- **neu: DIN 4109-1, Ausgabe Juli 2016**
Anforderungen an die Schalldämmung
- **neu: DIN 4109-2, Ausgabe Juli 2016**
Rechnerische Nachweise der Erfüllung der Anforderungen
- **neu: DIN 4109-31, Ausgabe Juli 2016**
Rahmendokument
- **neu: DIN 4109-32, Ausgabe Juli 2016**
Eingangsdaten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) – Massivbau
- **neu: DIN 4109-34, Ausgabe Juli 2016**
Eingangsdaten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) –
Vorsatzkonstruktionen vor massiven Bauteilen
- **neu: DIN 4109-35, Ausgabe Juli 2016**
Eingangsdaten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) – Elemente, Fenster,
Türen, Vorhangfassaden
- **DIN 4109, Ausgabe November 1989**
Schallschutz im Hochbau, Anforderungen und Nachweise
- **Berichtigung 1 zu DIN 4109, Ausgabe August 1992**
- **Beiblatt 1 zu DIN 4109, Ausgabe November 1989**
Schallschutz im Hochbau, Ausführungsbeispiele und Rechenverfahren
- **Beiblatt 1/A1 zu DIN 4109, Ausgabe September 2003**
Schallschutz im Hochbau, Ausführungsbeispiele und Rechenverfahren
- **Beiblatt 1/A2 zu DIN 4109, Ausgabe Februar 2010**
Schallschutz im Hochbau, Ausführungsbeispiele und Rechenverfahren
- **Beiblatt 2 zu DIN 4109, Ausgabe November 1989**
Schallschutz im Hochbau, Hinweise für Planung und Ausführung
- **VDI-Richtlinie 2569, Ausgabe Januar 1990**
Schallschutz und akustische Gestaltung im Büro
- **neu: VDI-Richtlinie 2569, Ausgabe Februar 2016 (Entwurf)**
Schallschutz und akustische Gestaltung im Büro
- **VDI-Richtlinie 4100, Ausgabe September 1994**
Schallschutz von Wohnungen, Kriterien für Planung und Beurteilung
- **DIN 18005-1, Ausgabe Juli 2002**
Schallschutz im Städtebau, Grundlagen und Hinweise für die Planung
- **VDI 2566-1, Ausgabe April 2011**
Schallschutz bei Aufzugsanlagen mit Triebwerksraum
- **VDI 2566-2, Ausgabe Mai 2004**
Schallschutz bei Aufzugsanlagen ohne Triebwerksraum
- **VDI 3726, Ausgabe Januar 1991**
Schallschutz bei Gaststätten und Kegelbahnen
- **VDI 4100, Ausgabe Oktober 2012**
Schallschutz im Hochbau - Wohnungen, Beurteilung und Vorschläge für einen erhöhten Schallschutz