



## **Schallschutz im Wohnungsbau: Gütekriterien, Möglichkeiten, Konstruktionen**



**Download**



**Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Schallschutz im Wohnungsbau: Gütekriterien, Möglichkeiten, Konstruktionen

*Wolfgang Moll, Annika Moll*

Schallschutz im Wohnungsbau: Gütekriterien, Möglichkeiten, Konstruktionen Wolfgang Moll, Annika Moll

 [Download Schallschutz im Wohnungsbau: Gütekriterien, Mögl ...pdf](#)

 [Online lesen Schallschutz im Wohnungsbau: Gütekriterien, Mö ...pdf](#)

## **Downloaden und kostenlos lesen Schallschutz im Wohnungsbau: Gütekriterien, Möglichkeiten, Konstruktionen Wolfgang Moll, Annika Moll**

---

160 Seiten

Pressestimmen

Die Autoren verdienen Respekt, dass sie sich auf dieses wahrlich nicht einfache Experiment eingelassen haben. Das Ergebnis kann sich sehen lassen. Das gilt nicht nur für die Anhänge sondern für das ganze Buch, das man als gelungen bezeichnen kann. Es ist dem Buch zu wünschen, dass es im angesprochenen Adressatenkreis eine weite Verbreitung findet. Dort wird es in der Tat, wie im Vorwort beabsichtigt, für Aufklärung und Orientierung sorgen. Es ist aber auch zu wünschen, dass es von den eigentlich nicht gemeinten Akustik-Fachleuten zur Kenntnis genommen wird, damit sie sich mit den bedenkenswerten Ausführungen auseinandersetzen - und damit sie sehen, wie Sachverhalte vermittelt werden können.

Prof. Dr.-Ing. Heinz-Martin Fischer,  
Hochschule für Technik Stuttgart  
(aus BAUPHYSIK 33 (2011), Heft 6)

...Den Haupt-Schatz jedoch, der sich beim Lesen des Buches heben lässt, findet man gewiss in der in über 55 Jahren gesammelten Erfahrung des in der Beratungspraxis schon so lange engagiert tätigen Vollblut-Akustikers Wolfgang Moll. Er ist offensichtlich in allen Schallschutz-Fragen (auch) bei Wohnbauten versiert und bestens zu Hause... Die ganze Breite der unterschiedlichen Bauweisen wird ebenso in schalltechnischer Hinsicht erörtert wie die Gebäudetechnik... Großen Wert legen die Autoren dann auch noch auf die ausführliche Diskussion von Schallschutz-Zielen. Über die Nennung der genormten Mindestanforderungen hinaus werden klare Empfehlungen sowohl für den angemessenen als auch für den hochwertigen Schallschutz gegeben... Bei allem Ernst, den Buch und Autoren schalltechnischen Sachverhalten und Betroffenen von Geräuschbelästigungen natürlich schulden, bleibt das Werk doch keineswegs trocken. Es spricht eine klare, wohldurchdachte Sprache. Mit einem guten Schluss Humor gelingt den Verfassern dann sogar noch das Kunststück, nicht nur hochinteressante Inhalte und bedenkenswerte Fragen zu bieten: stellenweise verursacht die Lektüre einfach ein vergnügliches Schmunzeln.

Prof. Dr.-Ing. Michael Möser, TU Berlin (aus: DEGA-Sprachrohr Heft 56 - Okt. 2011, S. 33-34)

Kurzbeschreibung

The book provides answers to questions regarding desired, required or owed sound protection and the possibilities of sound absorption. A practical book for architects, design engineers, the housing industry as well as tenants and proprietors as well as building law experts. Über den Autor und weitere Mitwirkende The authors intended to pass on decades of experience as consultants and experts for built works but also in working with DIN and VDI committees and provide impulses for architects, engineers, acousticians, the housing industry, tenants and proprietors of apartments, and in doing so created this practically oriented and trendsetting work.

Prof. Ing. Wolfgang Moll has been managing an acousting design office in Berlin for 50 years. Dipl.-Ing. Annika Moll is architect, colleague and co-owner of that office.

Die in Jahrzehnten als Berater und Gutachter erworbenen praktischen Erfahrungen an ausgeführten Bauwerken und aus der Arbeit in DIN- und VDI-Arbeitsausschüssen weiterzugeben, und Impulse für Architekten, Bauingenieure, Akustiker, Wohnungswirtschaft, Mieter und Eigentümer von Wohnungen zu geben, war den Autoren Anlass, dieses praxisorientierte und zukunftsweisende Werk zu verfassen.

Prof. Ing. Wolfgang Moll betreibt seit 50 Jahren das Akustik-Ingenieurbüro Moll GmbH in Berlin. Dipl.-Ing. Annika Moll ist Architektin, Mitarbeiterin und Mitinhaberin des Büros.

Download and Read Online Schallschutz im Wohnungsbau: Gütekriterien, Möglichkeiten, Konstruktionen Wolfgang Moll, Annika Moll #IPZ275SCBEK

Lesen Sie Schallschutz im Wohnungsbau: Gütekriterien, Möglichkeiten, Konstruktionen von Wolfgang Moll, Annika Moll für online ebook Schallschutz im Wohnungsbau: Gütekriterien, Möglichkeiten, Konstruktionen von Wolfgang Moll, Annika Moll Kostenlose PDF downloaden, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Schallschutz im Wohnungsbau: Gütekriterien, Möglichkeiten, Konstruktionen von Wolfgang Moll, Annika Moll Bücher online zu lesen. Online Schallschutz im Wohnungsbau: Gütekriterien, Möglichkeiten, Konstruktionen von Wolfgang Moll, Annika Moll ebook PDF herunterladen Schallschutz im Wohnungsbau: Gütekriterien, Möglichkeiten, Konstruktionen von Wolfgang Moll, Annika Moll Doc Schallschutz im Wohnungsbau: Gütekriterien, Möglichkeiten, Konstruktionen von Wolfgang Moll, Annika Moll Mobipocket Schallschutz im Wohnungsbau: Gütekriterien, Möglichkeiten, Konstruktionen von Wolfgang Moll, Annika Moll EPub