



Termine der Fachorganisation

9. Oktober 2024

Kostencontrolling einfach,
Holzwickede

31. Oktober 2024

Grundkenntnisse Asbest,
Holzwickede

6. November 2024

Mitgliederversammlung,
Holzwickede

In dieser Ausgabe

- Aus der Technischen Beratung
- Aus den Innungen
- Fachbuch aktuell
- ... und mehr

Guten Tag,

ausgezeichnete Nachwuchsarbeit leisten die Innungen des Maler- und Lackierhandwerkes nachweislich. Erst im April wurde die Maler- und Lackiererinnung Unna für das Event DEIN WERKSTOFFTAG 5.0/2023 geehrt und erhielt im Rahmen des Innovationspreises des Bundesverbandes Farbe Gestal-

tung Bautenschutz eine entsprechende Auszeichnung. Dass dieses Event bereits zum sechsten Mal im Herbst 2023 in Köln veranstaltet wurde, und somit über die Grenzen Westfalens hinaus seinen Weg gemacht hat, zeigt, wie erfolgreich Innungsarbeit sein kann. Übrigens: Bereits in diesem Jahr finden

die nun unter dem neuen Namen DEIN ZUKUNFTSTAG ausgelobten Events gleich dreifach statt. Die Erfolgsgeschichte geht also weiter ...
Ihr Maler- und Lackiererinnungsverband Westfalen

MALER-TV

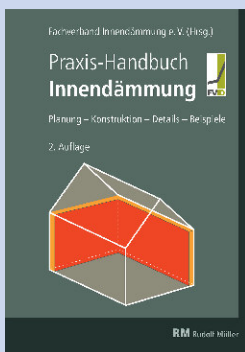
DAS MALERMAGAZIN.

MALER
UND LACKIERERMEISTER

Ulrichs-Organ
Bundesverband
der Sozialen
Sauberschule



Fachbuch aktuell – Innendämmung



Praxis-Handbuch Innendämmung Planung – Konstruktion – Details – Beispiele (2. Auflage)

FVID Fachverband Innendämmung e.V. – RM Rudolf Müller Medien GmbH & Co. KG

356 Seiten, 21 x 29,7 cm,
Gebunden, 119,- Euro,
ISBN 978-3-481-04623-1

Rezension von Karl O. Gerlach, Bausachverständiger-Dozent-Autor, Heinsberg (Rhld.)

Einleitung

Als begutachtender und lehrender Sachverständiger wird man häufig auf das Thema Innendämmung angesprochen. Kondensat- und Schimmelpilzbildung werden als Reizworte angeführt. Für die einen ist Innendämmung teuflisches Machwerk, für die anderen, zum Beispiel im Denkmalbereich, oftmals optionslos. Regelwerksänderungen, immer häufiger und kurzfristiger, und das Hin und Her der Baupolitik, machen die Sache nicht einfacher.

Um beim Teufel zu bleiben ... der steckt im Detail, so auch bei der Innendämmung. Deshalb muss man sich dieser Details frühzeitig annehmen und unter Beachtung der produktbezogenen Sys-

temtreue planen. Oftmals, wenn überhaupt, wird dies erst bei der Ausführung vor Ort versucht nachzuholen. Mängel und Schäden sind häufig die Folge.

Allen Baubeteiligten muss klar sein, dass Innendämmungen vor der Ausführung zwingend einer qualifizierten Planung bedürfen. Beim Bauen im Bestand kommt einer vorherigen allumfassenden Bestandsaufnahme größte Bedeutung zu. Lässt man sich als Planer oder Ausführender auf Zugeständnisse ein, am Bau wird ja auch mal gerne etwas „wegdiskutiert“, begibt man sich auf technisch und juristisch dünnes Eis.

Gegen hitzige Diskussionen und gefährliches Halbwissen hilft eine nüchterne Versachlichung auf Basis einer gesamtheitlichen Betrachtung der Thematik, auch im Schnittstellenbereich Technik/Recht, und einer ver-

ständig aufgearbeiteten Wissensvermittlung in Wort und Bild.

Kurzbesprechung

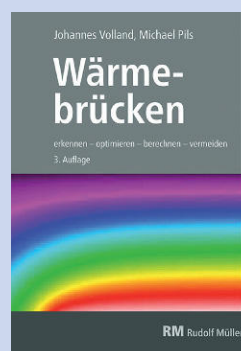
Der in 2011 gegründete FVID – Fachverband Innendämmung e.V. – hat sich diesem Spezialbereich angenommen und das Praxis-Handbuch Innendämmung nunmehr in 2. Auflage herausgegeben. Die Erstausgabe konnte ich 2016 rezensieren. Wieder einmal ist es im Geiste einer gesamtheitlichen Themenbetrachtung und Wissensvermittlung dem nunmehr 27-köpfigen Autorenteam (Fachleute aus Planung, Ausführung, Recht und Sachverständigenwesen) gelungen, ein empfehlenswertes Wissenspaket zu schnüren. Inhaltlich bereichert durch eine Vielzahl von Farbfotos und Farbdarstellungen.

In meiner Erstrezension habe ich ausdrücklich empfohlen, die seinerzeit abge-

druckten Praxis-Checklisten in einer Folgeauflage digital zur Verfügung zu stellen. Erfreulicherweise wurde dem vollumfänglich entsprochen. Der kostenlose Download wird über ein dem Erwerber dieser zweiten Auflage mitgeteiltes persönliches Kennwort ermöglicht.

Am Rande noch erwähnt ... aber ohne weitere Rezension!

Im Zusammenhang mit Innendämmmaßnahmen stehen naturgemäß Wärmebrücken im Fokus. Es sei deshalb rein nachrichtlich auf das nachgenannte Fachbuch aufmerksam gemacht. Im gut sortierten Buchhandel einfach mal den Titel zur Hand nehmen und reinschauen ... den einen oder anderen dürfte dieses Fachbuch sicherlich interessieren. Es behandelt Wärmebrücken in Neubau und Bestand. ■



Wärmebrücken erkennen – optimieren – berechnen – vermeiden (3. Auflage)

Johannes Volland und Michael Pils – RM Rudolf Müller Medien GmbH & Co. KG

336 Seiten, 17 x 24 cm,
Gebunden, 99,- Euro,
ISBN 978-3-481-04007-9