

Schäden am Dach. Problempunkte und Sanierung von Steil-, Flach- und Gründächern sowie Photovoltaikanlagen

Tagungsband. 47. Bausachverständigen-Tag im Rahmen der Frankfurter Bautage 2012 am 28. September 2012

1. Auflage 2012. Taschenbuch. 86 S. Paperback
ISBN 978 3 8167 8776 1
Format (B x L): 21 x 29 cm

Wirtschaft > Wirtschaftssektoren & Branchen: Allgemeines > Bauindustrie, Baugewerbe

schnell und portofrei erhältlich bei

The logo for beck-shop.de features the text 'beck-shop.de' in a bold, red, sans-serif font. Above the 'i' in 'shop' are three red dots of increasing size. Below the main text, 'DIE FACHBUCHHANDLUNG' is written in a smaller, red, all-caps sans-serif font.

beck-shop.de
DIE FACHBUCHHANDLUNG

Die Online-Fachbuchhandlung beck-shop.de ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

Dieser Text ist entnommen aus dem Fachbuch:



Schäden am Dach. Problempunkte und Sanierung von Steil-, Flach- und Gründächern sowie Photovoltaikanlagen

47. Bausachverständigen-Tag im Rahmen der Frankfurter Bautage 2012 am 28. September 2012

Tagungsband

2012, 86 S., zahlr., teilw. farb. Abb., Tab., Kartoniert

ISBN 978-3-8167-8776-1

ISBN 978-3-8167-8777-8 (E-Book) | Fraunhofer IRB Verlag

Für weitere Informationen, für die Durchführung von Downloads oder zur Buchbestellung klicken Sie bitte hier:

[Schäden am Dach, Tagungsband](#)

Fraunhofer IRB Verlag
Fraunhofer-Informationszentrum Raum und Bau IRB

Nobelstraße 12
70569 Stuttgart

Postfach 800469
70504 Stuttgart

Telefon +49(0) 7 11 / 9 70-25 00

Telefax +49(0) 7 11 / 9 70-25 08

© Fraunhofer IRB Verlag. Alle Rechte vorbehalten.

Nachdruck und Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung gestattet.

Inhalt

Energetische Dachsanierung bei Steildächern – Typische Schwachstellen und Problempunkte	9
Dipl.-Ing. Architekt Stefan Horschler	
Abdichtungen von Flachdächern – Planung, Instandhaltung und Instandsetzung unter Beachtung der neuen Flachdachrichtlinie	21
Dipl.-Ing. Dachdeckermeister Stefan Ibold	
Ausbau des Dachgeschosses.	33
Dipl.-Ing. Dachdeckermeister Walter Holzapfel	
Planung und Sanierung von Gründächern – Praxisbeispiele	45
Dipl.-Ing. Bernd W. Krupka	
Schäden an und durch Photovoltaikanlagen auf Flach- und Steildächern	53
Dipl. Ma.En (EU) Erhard Wagner	
Photovoltaikanlagen – Worauf müssen Betreiber und Monteure achten?	57
Thomas Köder	
Effektiver Umgang mit Gutachten im Bauprozess und mündliche Anhörung	59
Prof. Jürgen Ulrich	