

Richtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme und Lösungen (Kontakt & Studium)

Claus Meier



Richtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme und Lösungen (Kontakt & Studium) Claus Meier

▶ Download Richtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme und ...pdf

Online Lesen Richtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme un ...pdf

Richtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme und Lösungen (Kontakt & Studium)

Claus Meier

Richtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme und Lösungen (Kontakt & Studium) Claus Meier

Downloaden und kostenlos lesen Richtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme und Lösungen (Kontakt & Studium) Claus Meier

467 Seiten

Pressestimmen

"Falsche Entscheidungen beim Bauen sind oft eine schwere Belastung für die späteren Nutzer. Die Ursachen liegen vielfach in einer fehlerhaften oder unzureichenden Information, etwa wenn es um Wirtschaftlichkeit, Heiztechnik, Wärme-, Schall- oder Feuchtigkeitsschutz geht. Auf der Grundlage bauphysikalischfunktionaler Zusammenhänge und naturgesetzlicher Prämissen bietet dieses Buch deshalb fachgerechte und effiziente Lösungen für die wohnhygienische, wärmetechnische und schadensfreie Konzeption eines Gebäudes."architektur Fachmagazin"Immer wieder spannend zu lesen und eine Lehrstunde für falsche Interpretationen in der Bauphysik. Bauphysikalisch-funktionale Zusammenhänge und naturgesetzliche Prämissen werden kritisch betrachtet und in der Folge oftmals neu interpretiert. Die hieraus resultierenden Lösungen sind fachgerecht und sind deshalb effiziente Ansätze für eine wohnhygienische, energetisch verantwortliche und schadensfreie Gebäudekonzeption. "Baumeister "Der Autor beginnt philosophisch, um dann Kapitel für Kapitel Normen und gesetzliche Energiespar-Vorstellungen mit Wortwitz und Beweisrechnungen auseinanderzunehmen. Lehrreich und trotz der Matheformeln gut zu lesen. "Umbauen & Renovieren "Ein Buch, das zum Nachdenken und ggf. auch zum Widerspruch anregt. Aber genau das will der Autor offenbar auch."Der Sachverständige "Der Autor kann sich das Verdienst zugute halten, als Rufer in der Wüste der Blindgläubigen eine dezidierte Gegenposition eingenommen zu haben, von der aus beim Bauen manches neu zu überdenken wäre."Deutsche BauZeitschrift"Kein Bauherr sollte es versäumen, dieses Buch zu lesen! Der Autor kümmert sich nicht um die alteinhergebrachten Statements der Bauindustrie und zeigt unterhaltsam, aber für jedermann nachvollziehbar auf, dass manche Dinge durchaus anders sein sollten als bisher stets angenommen."LW-Buchtipps.deBuchvorstellungen sind auch erschienen in den Zeitschriften "architektur Planungshilfe" und "SHK Profi" "bi Ausschreibungsblatt"und auf den Portalen "bauingenieur24.de - Content for Constructors", "www.liesmalwieder.de/buchtipp" und "RKW Bücherdienst" unter "www.rkw-kompetenzzentrum.de" sowie bei "www.baubiologie.net". Kurzbeschreibung Das Bauen muss als konstruktive Einheit ganzheitlich gesehen und vollzogen werden und dabei die Belange der Bewohner in den Mittelpunkt stellen – andere Optionen sind zweitrangig. Wie können negative Begleiterscheinungen der bautechnischen Entwicklungen im Interesse der Gesundheit der Bewohner verhindert werden? Das Buch zeigt auf der Grundlage bauphysikalisch-funktionaler Zusammenhänge und naturgesetzlicher Prämissen, was zu beachten und wie zu entscheiden ist. Es bietet erfahrungsgerechte und bewährte Lösungen, die den notwendigen Wärme-, Feuchte- und Gesundheitsschutz berücksichtigen, und setzt der Desinformation die konsequente Aufklärung entgegen. Inhalt: - Grundsatzüberlegungen -Rechtliche Randbedingungen – Wirtschaftlichkeit – Humane Heiztechnik – Wärmeschutz – Feuchteschutz – Schallschutz – Fragwürdige DIN-Vorschriften – Verordnungen über den Wärmeschutz – Zukunftsträchtiges Bauen Über den Autor und weitere Mitwirkende

Der Autor: Prof. Dr.-Ing. habil. C. Meier, TU Berlin; Architekt, Wiss. Direktor a.D. Stadt Nürnberg. Methodische Grundlagenarbeiten auf den Gebieten Wärmeschutz, Feuchteschutz, Schallschutz, Umweltschutz und Wirtschaftlichkeitsanalysen; Autor von Fachbüchern und umfangreichen Fachveröffentlichungen. Bundesweite Aktivitäten zur bauphysikalischen Versachlichung des Bauens. Download and Read Online Richtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme und Lösungen (Kontakt & Studium) Claus Meier #EK28S6R3JFW

Lesen Sie Richtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme und Lösungen (Kontakt & Studium) von Claus Meier für online ebookRichtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme und Lösungen (Kontakt & Studium) von Claus Meier Kostenlose PDF d0wnl0ad, 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 Richtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme und Lösungen (Kontakt & Studium) von Claus Meier Bücher online zu lesen. Online Richtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme und Lösungen (Kontakt & Studium) von Claus Meier DocRichtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme und Lösungen (Kontakt & Studium) von Claus Meier MobipocketRichtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme und Lösungen (Kontakt & Studium) von Claus Meier MobipocketRichtig bauen: Bauphysik im Zwielicht – Probleme und Lösungen (Kontakt & Studium) von Claus Meier EPub