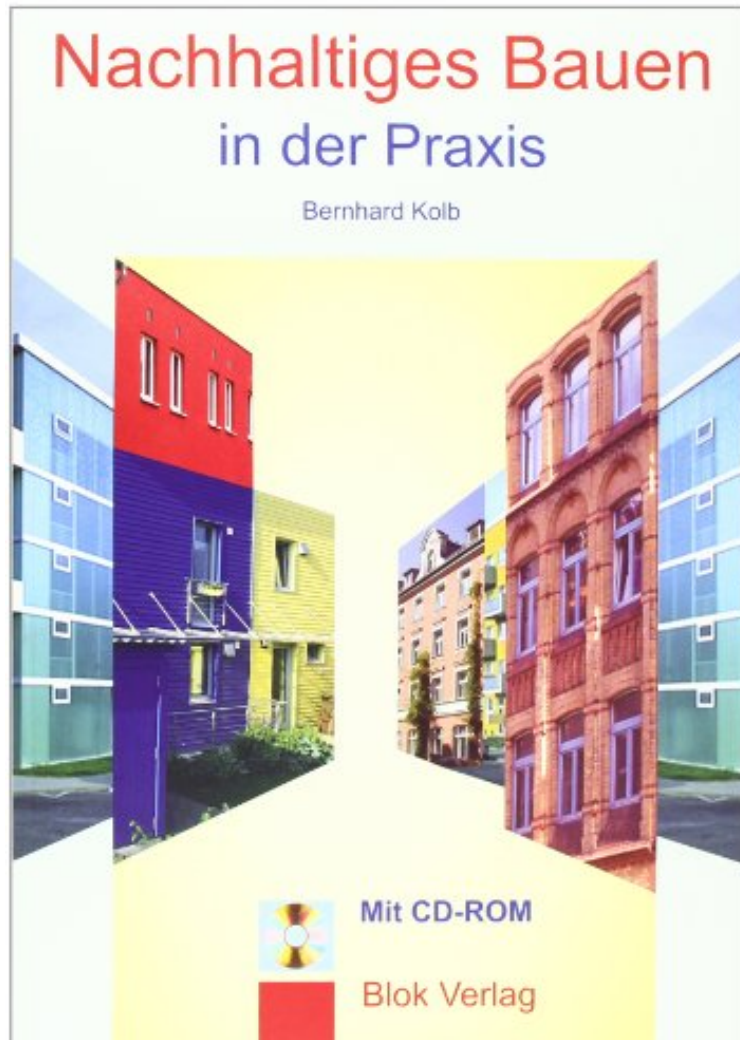


Nachhaltiges Bauen in der Praxis

Von Bernhard Kolb

ebooks | Download PDF | *ePub | DOC | audiobook



 Download

 Read Online

Produktinformation - Verkaufsrang: #150062 in BcherVerffentlicht am: 2004-06-15 Abmessungen: 11.77 x .71b x 8.35l, Einband: Taschenbuch 256 Seiten | File size: 42.Mb

Von Bernhard Kolb : Nachhaltiges Bauen in der Praxis before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Nachhaltiges Bauen in der Praxis:

Kundenrezensionen Hilfreichste Kundenrezensionen 9 von 9 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.
Rezensent Von zuknftiger Huserbauer Nachhaltiges Bauen - ein Thema, dass mir vorher nix gesagt hat.
Glekllicherweise bin ich jedoch auf dieses Buch gestoen. Es fasst alle wichtigen neuen Entwicklungen des kologischen Bauens zusammenschaut auch ein bischen ber den Tellerrand hinaus. So werden Bau-Kriterien beleuchtet, die in Deutschland zwar noch keine Pflicht sind, in einer Zukunftsinvestition wie einem Eigenheim aber schon heute beachtet werden sollten. Man will ja schlielich nicht alle 15 Jahre ein neues Haus bauen. Dabei werden moderne Weiterentwicklungen des Passivhauses, sowie Wohnkonzepte und auch Altbaurenovierungen an praxisnahen

Beispielen auch für Laien verständlich erklärt. Zum Buch gehört auch ein Baustofflexikon und eine CD-Rom mit Planerwerkzeugen, Kostenbilanzen und Förderungen. Insgesamt ein sehr empfehlenswertes Buch, das mich bei der Planung meines Hauses sehr unterstützt hat, auch wenn es stellenweise sehr detailliert wird! 2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Guter Begleiter fürs Studium Von Wood Das Buch gewährt einen fundierten Einblick in Bauweisen, die das Prädikat "nachhaltig" verdienen. Dazu wird eine Reihe von Wohnbauten vorgestellt (Einfamilienhäuser, Reihenhäuser, Mehrfamilienhäuser), die vor allem unter dem Gesichtspunkt "Energieeinsparung" errichtet oder modernisiert wurden. Der Autor hinterfragt auch, wie erfolgreich die Aktionen unter dem Strich waren. Hilfreich neben den Praxisbeispielen ist das angelegte Baustofflexikon mit den hundert wichtigsten Baustoffen, analysiert nach ihren umweltrelevanten Eigenschaften. Mit der dem Buch beigelegten CD sind die ermittelten Kostenbilanzen mit detaillierten Tabellenwerken untermauert. Mit einem Klick kann man sich hier einen guten Überblick über die ökologischen Eigenschaften von Baustoffen verschaffen. 7 von 9 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. hohe Praxisnähe Von Ein Kunde Herzliche Gratulation zu diesem umfassenden und hilfreichen Werk. Es liegt an meinem Arbeitsplatz und wird mir bei meiner täglichen Arbeit viele gute Dienste erweisen.

Produktbeschreibung An 42 vorbildlichen Beispielen wird erläutert, wie Nachhaltigkeit beim Bauen umzusetzen ist vom kleinen Einfamilienhaus zum Stadthaus bis zur Wohnsiedlung, vom Altbau bis zum Neubau. Erfahrungsberichte der Bewohner und Messergebnisse bestätigen die Praxisnähe der neuen Bau- und Wohnweisen von morgen. Weitere Kapitel wie geeignete Baustoffe und Bauprodukte von A-Z, Checklisten, Wohngifte, Fördermittel, Glossar etc. runden die Informationen zum nachhaltigen Bauen ab.

Der Verlag über das Buch Ein Blick in die Zukunft des Bauens mit Bodenhaftung, über den Autor und weitere Mitwirkende Bernhard Kolb ist ein ausgewiesener Kenner der aktuellen Bauszene mit Schwerpunkt ökologisches Bauen. Er hat bereits zahlreiche Titel zu diesem Themenbereich vorgelegt.