

**1 - Aktiv Haus**

M. Hegger, C. Fafflok, J. Hegger, I. Passig; Callwey Verlag; 288 Seiten; über 600 Farbbabb.; CHF 163.90 **Best.-Nr. 01**  
Einfach nur energieneutral zu sein, reicht nicht mehr. Das moderne Haus produziert sogar überschüssige Energie, also mehr, als die Bewohner verbrauchen können. Im Buch werden alle wichtigen Erkenntnisse zur Planung zusammengefasst sowie die Grundlagen zur Entwicklung beschrieben, sodass sie als Leitfaden für die Planung dienen. Experten aus unterschiedlichen Fachrichtungen erläutern ihren jeweiligen Standpunkt zum energieeffizienten Bauen und widmen sich der Kernfrage, wie künftig energieeffiziente Architektur realisiert werden kann. Anhand von gebauten Beispielen werden die Erkenntnisse veranschaulicht. Ein thematischer Ausblick und ein umfangreiches Glossar machen das Buch zum Standardwerk des energieeffizienten Bauens.



**BESTELLUNG**  
der Bücher über  
[www.das-ideale-heim.ch](http://www.das-ideale-heim.ch)  
oder mit der  
Karte auf Seite 99.

# Eine Auswahl anregender Bücher

Die vorgestellten Bücher enthalten wertvolle Tipps zum Bauen, Umbauen und Einrichten und laden zum Wandern ein.

**2 - Dem Klima auf der Spur**

Luc Hagmann; Werd Verlag;  
184 Seiten; zahlreiche Farbbabb.;  
CHF 34.90 **Best.-Nr. 02**  
Auf Wanderungen durch sich wandelnde Landschaften Schauplätze des Klimawandels entdecken. Luc Hagmann zeigt in seinem aktuellen Wanderbuch durch die Schweiz klimatische, biologische und geologische Zusammenhänge auf, macht auf sanfte Veränderungen in der Natur aufmerksam und führt zu spektakulären Schauplätzen des Klimawandels. Ob «Kirschblütenwandern im Tafeljura» oder «Palmen auf dem Vormarsch» – das Buch macht neugierig und Lust, die Wanderschuhe zu schnüren!

**3 - Passivhäuser entwerfen**

Roberto Gonzalo, Rainer Vallentin;  
Detail Green Books;  
152 Seiten; zahlreiche Abb.;  
CHF 87.– **Best.-Nr. 03**  
Wie funktioniert ein Passivhaus? Was unterscheidet den Passivhausstandard von anderen Energiestandards? Gut 20 Jahre nach seiner «Erfindung» entwickelt sich das Passivhaus immer mehr zum internationalen Leitstandard. Das Buch vermittelt die notwendige Sicherheit im Umgang mit dem Passivhausstandard von der ersten Entwurfsskizze an. Internationale Gebäudebeispiele verdeutlichen, wie Entwurf, Konstruktion und Gebäudetechnik bei Passivhäusern zusammenwirken.

**4 - Energetische Sanierung**

Clemens Richarz, Christina Schulz;  
Detail Green Books;  
144 Seiten; zahlreiche Abb.;  
CHF 87.– **Best.-Nr. 04**  
Nachhaltiges Sanieren von Gebäuden bedeutet mehr als nur eine



Verbesserung der Energiebilanz. Das Buch zeigt, wie Gestaltung, Konstruktion und Anlagentechnik bei der Sanierung der unterschiedlichen Gebäudetypen zusammenwirken. Das Buch, geschrieben von Architekten für Architekten und mit zahlreichen Grafiken, Zeichnungen und Tabellen gespickt, eignet sich ebenso als Informationsquelle für Bauherrschaften.



### 5 • Schweizer Energiefachbuch

Sigrid Hanke; Kömedia AG;  
284 Seiten; CHF 61.–

Best.-Nr. 05

Die Sonderedition des seit 30 Jahren erscheinenden Energiefachbuches vermittelt anschaulich und praxisnah, worauf es heutzutage beim Planen, Bauen und Betreiben von Gebäuden ankommt. Dabei erfährt man viel

Wissenswertes über die bewegte Energiegeschichte der letzten Jahrzehnte und profitiert unter anderem von Beiträgen erfahrener Branchenprofis, die aktuelle Energietrends aufzeigen.

### 6 • Das Holzhaus der Zukunft

Markus Mosimann, Marc Lettau; Rotpunktverlag; 320 Seiten; zahlreiche S/W-Abb.; CHF 36.–

Best.-Nr. 06

«Ökologisch bauen mit menschlichem Mass» lautet der Untertitel. Das handliche Format und die natürliche Haptik des Einbands wirken wie die Visitenkarte dieser Philosophie. Den modernen, mit viel Technik bestückten «Wohnmaschinen» stellen die Autoren eine Hausphilosophie entgegen, die auf Einfachheit, Natürlichkeit und energiesparende Bauweise setzt. Sie liefern den Gegenentwurf zu «Ökohäusern», bei denen das Mass an verbauter, grauer Energie um ein Vielfaches höher liegt als der Energieverbrauch des Gebäudes während seiner ganzen

Lebensdauer. Sie legen dar, welche wichtige Rolle der Rohstoff Holz spielt und warum er höchste baubiologische Qualität garantiert. Mit Kapiteln wie «Herr Architekt, was suchen Sie eigentlich auf der Baustelle?» ist das Buch alles andere als bierernst.

### 7 • Living in Style Mountain Chalets

Gisela Rich (Hrsg.); teNeues; 220 Seiten; ca. 250 Farbabb.; CHF 66.90

Best.-Nr. 07  
Wer träumt in hektischen Zeiten nicht von einem gemütlichen Rückzugsort, beispielsweise von einem Chalet? Dieser Bildband zeigt wahr gewordene Träume und gewährt einen Blick in exklusive Refugien hoch in den Bergen. Ob rustikal oder elegant, alle gezeigten Chalets sind sehr durchdacht, stimmig gestaltet und eingerichtet. Und noch eins haben alle Häuser mit ihren beeindruckenden Interieurs gemeinsam: Der wirkliche Star ist die Landschaft – und die Ausblicke werden entsprechend in Szene gesetzt.

5



7

6

### 8 • 50 Häuser zum Wohlfühlen

Thomas Drexel; DVA Verlag; 240 Seiten; ca. 250 Farbabb.; CHF 53.90

Best.-Nr. 08  
In welchen Räumen wir uns wohlfühlen, ist individuell unterschiedlich. Objektiv betrachtet sind es jedoch am ehesten diejenigen Häuser, die eine einladende und warme Ausstrahlung haben. Dabei spielt es keine Rolle, ob es sich um Neu- oder Umbauten, um Stadt- oder Bauernhäuser handelt. In dem Buch «Häuser zum Wohlfühlen» stellt Thomas Drexel in stimmungsvollen Fotografien, informativen Beschreibungen, Bau-datenangaben und Plänen Häuser in der Schweiz, Deutschland, Österreich, Spanien und in den USA vor. Allen gemeinsam ist eine entspannte Atmosphäre jenseits unpersönlicher Coolness – erreicht durch luftige Wohnräume, sinnliche Materialien und behagliche Sitzplätze. Vom offenen Wohnen in einer Weinbauernscheune über Loftwohnen in einer umgenutzten Kirche bis zu einem «Atrium-Bungalow als Lichtkomposition» und einem «Kunstwerk aus geometrischen Formen». Ein Buch voller Inspiration.



8

