

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 128 (2002)
Heft: 44: Planen in den Bergen

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

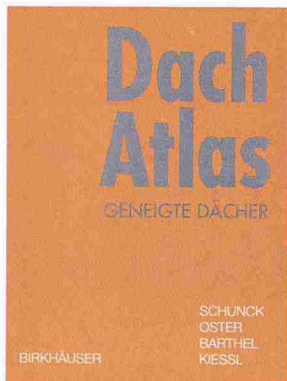
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Dach Atlas – Geneigte Dächer



(sz) Der «Dach Atlas» von Eberhard Schunck, Hans Jochen Oster, Rainer Barthel und Kurt Kiessl aus der Edition Detail ist mit mehr als 1800 Zeichnungen und 220 Fotos ein bewährtes Nachschlagewerk zur Konstruktion von geneigten Dächern. Er bietet umfassendes Grundlagenwissen und Ausführungs-

details zu allen gebräuchlichen Deckungsarten. Behandelt werden dreizehn Deckungsarten und die Materialien Stroh, Holz, Schiefer, Ziegel, Beton, Faserzement, Bitumen, Glas, Metalle, Membranen, Kunststoffe sowie das Gründach. Dabei werden ausführlich die Konstruktionsschichten Lüftung, Unterdach, Dampfsperre/Windsperre, Dämmung und Wasserableitung vorgestellt. Neu integriert sind die Themen Sanierung und Energiegewinnung. Die Konstruktionen im Detail werden an den wichtigsten Teilbereichen First, Grat, Traufe, Kehle, Ortgang und Durchdringung gezeigt. Nach diesen Gesichtspunkten sind auch die 38 gebauten Beispiele gegliedert: Neben elf ausgewählten Klassikern aus dem alten Atlas werden zwei neue Bauten aus den letzten fünf Jahren mit ihren typischen Dachdetails präsentiert. Eine kompakte Darstellung des Tragwerks und der Bauphysik machen den Band zu einem unverzichtbaren Standardwerk.

Dach Atlas – Geneigte Dächer von Eberhard Schunck, Hans Jochen Oster, Rainer Barthel, Kurt Kiessl, Edition Detail, 4. Auflage 2002, Birkhäuser Verlag, 448 Seiten, Format 24 x 30 cm, zahlreiche Farb- und SW-Fotos sowie 1800 Zeichnungen, gebunden, Preis Fr. 168.– (keine Rabatte). Bestell-Nr. SIA 3004. Bestellung an SIA Auslieferung, Schwabe & Co AG, Postfach 832, 4132 Muttens 1, Tel. 061 467 85 74, Fax 061 467 85 76, E-Mail: auslieferung@schwabe.ch

Erfolg hat zwei Gründe. Der eine ist Ihre Idee



Allplot

Kunde: Henauer Gugler AG,
Ingenieur und Planer,
Zürich, Bern, Luzern, Bellinzona, Renens

Projekt: Hochhäuser Hagenholz (diAx-tower)

"Qualität – dafür engagieren wir uns.
Aussergewöhnliche Lösungen suchen.
Neue Wege gehen.
Henauer Gugler AG – Ihr Partner."



NEMETSCHKEK
FIDES & PARTNER AG

Distribution und Vertrieb
Nemetschek Fides & Partner AG
8304 Wallisellen, 01 / 839 76 76
3018 Bern, 031 / 998 43 50, www.nfp.ch

Unser Partner in der Ostschweiz
CDS Bausoftware AG, Heerbrugg
071 / 727 94 94, www.cds-sieber.ch

Unser Partner in der Westschweiz
ACOSOFT SA, 1870 Monthey
024 / 471 94 81, www.acosoft.ch