

Objektyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Wohnen**

Band (Jahr): **82 (2007)**

Heft 9

PDF erstellt am: **25.06.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>



### Bauen mit Solarenergie

Die Publikation stellt vierzig energetisch wegweisende Wohnbauten vor, unterteilt in die Sparten Einfamilienhäuser, Mehrfamilienhäuser und Siedlungen. Sämtliche Beispiele zeichnen sich dadurch aus, dass sie die Sonnenenergie als wichtigsten Energieträger in den Mittelpunkt stellen. Dabei konzentriert sich das Buch auf den Passivhausbereich, weshalb keine grösseren Wohnüberbauungen und mit der Siedlung Rebgässli nur ein einziges genossenschaftliches Projekt zu finden ist. Den Bereich Sanierung streift die Publikation mit drei Beispielen nur.

Zu jedem vorgestellten Projekt gehören ein allgemeiner Beschrieb sowie Darstellungen der wichtigsten Konstruktionsmerkmale und des Haustechnik- und Energiekonzepts. Aufschlussreich ist die Analyse der jeweiligen Lösung, die auf Untersuchungen des Departements Architektur der ETH Zürich basiert. Sie zeigt nicht nur die Pluspunkte auf, sondern enthält auch Varianten und Verbesserungsvorschläge. Leider fehlen bei den Gebäudedaten jegliche Informationen über die Kosten, was den Gebrauchswert erheblich beeinträchtigt. Erst im abschliessenden Kapitel, das Quervergleiche der vorgestellten Bauten anstellt, sind – allerdings pauschale – ökonomische Betrachtungen ein Thema.

*Christian Hanus, Robert Hastings*  
**Bauen mit Solarenergie**  
 128 Seiten, zahlreiche Farbbilder, 58 CHF  
 vdf Hochschulverlag AG  
 an der ETH Zürich 2007  
 ISBN 978-3-7281-3085-3



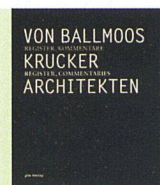
### kommunikationsrecht.ch

Unter diesem Titel ist im vdf Hochschulverlag AG an der ETH Zürich ein Buch erschienen, das auch Nichtjuristen Einblick in die Grundsätze der juristischen Fragestellungen im Bereich Kommunikation zu geben vermag. Das Buch greift namentlich Fragen zu den nachfolgenden, für Baugenossenschaften ebenfalls bedeutsamen Rechtsgebieten auf: Namens- und Firmenrecht, Werberecht, Persönlichkeitsschutz, Medien- und Internetrecht und Vertragsrecht.

Im vierten und fünften Teil des Buches erläutert Jann Six, einer der Mitautoren, die Grundzüge des Namens- und Firmenrechts. Er zeigt die Rechtsgrundlagen und die Schutzvorkehrungen auf, die natürliche und juristische Personen ergreifen können, wenn ihr Name oder ihre Firmenbezeichnung zweckentfremdet wird. Der gleiche Autor geht weiter hinten auf dieselben Fragestellungen im Zusammenhang mit Rechtsverletzungen in der «Internetwelt» ein. Dabei zeigt sich, dass (auch) das Internet keine «separate Welt» und schon gar nicht ein rechtsfreier Raum ist. Das Registrieren von fremden Domainnamen kann ebenso zu Namensschutzklagen führen wie die unberechtigte Verwendung des Namens in übrigen Bereichen des täglichen Lebens. Interessant ist, dass mit «alten» Gesetzen auch neue Rechtsprobleme im Bereich Internet bewältigt werden können. Den acht Mitautoren gelingt es, in einer einfachen und verständlichen Sprache eine Brücke zum Fachstoff zu schlagen. Ein Buch also, das sich sowohl für den Berufsalltag als auch als Bettlektüre eignet.

(ma)

*Ueli Grüter, Martin Schneider, Mischa Senn (Herausgeber)*  
**kommunikationsrecht.ch**  
 206 Seiten, 44 CHF  
 vdf Hochschulverlag AG  
 an der ETH Zürich, 2007  
 ISBN 978-3-7281-3061-7  
 Siehe auch [www.kommunikationsrecht.ch](http://www.kommunikationsrecht.ch)

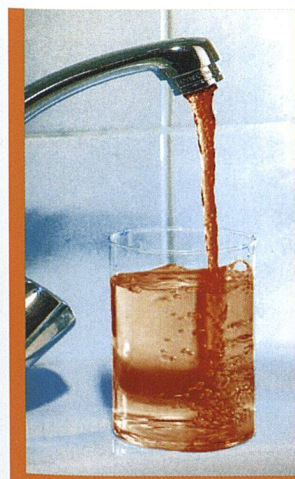


### Von Ballmoos Krucker Architekten

Die Zürcher Architekten Thomas von Ballmoos und Bruno Krucker (beide 1961 geboren) gehören zur jüngeren Planergeneration, die sich in den vergangenen Jahren im Siedlungsbau einen Namen geschaffen hat. Zu ihren wichtigsten Werken gehört denn auch die Überbauung Stöckenacker der Baugenossenschaft Süd-Ost, die mit einer Neuinterpretation des Plattenbaus aufwartete. Ein weiteres Grossprojekt für eine Baugenossenschaft ist in Planung, nämlich die Ersatzsiedlung Triemli der BG Sonnengarten. Der vorliegende Band versammelt eine Reihe weiterer Siedlungsprojekte des Büros, deren verbindendes Merkmal die Grossform ist.

*Von Ballmoos Krucker Architekten*  
 128 Seiten, viele Farb- und Sw-Bilder, 48 CHF  
 gta Verlag, Zürich 2007  
 ISBN 978-3-85676-203-2

Anzeige



# Rostwasser? Sanieren



1987-2007

20 Jahre

Erfahrung

der Leitungen statt ersetzen – ohne Aufbrechen von Wänden und Böden.  
 Günstig. Sauber. Schnell. ISO-Zertifiziert.

**Lining Tech AG, 8807 Freienbach SZ**  
 Seestrasse 205, Telefon 044 787 51 51

**Büro Basel:** Telefon 061 723 86 38

[www.liningtech.ch](http://www.liningtech.ch)



**Lining Tech**  
**Die Nr. 1**  
 für Rohr-Innensanierung

PFB