Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

**Band:** 127 (2001)

Heft: 10: Kunsthaus Vaduz

**Sonstiges** 

# Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

# **Conditions d'utilisation**

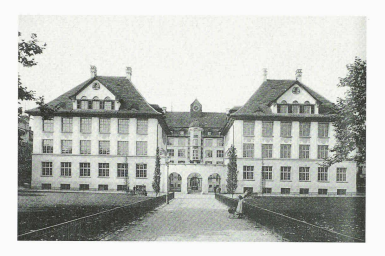
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

### Terms of use

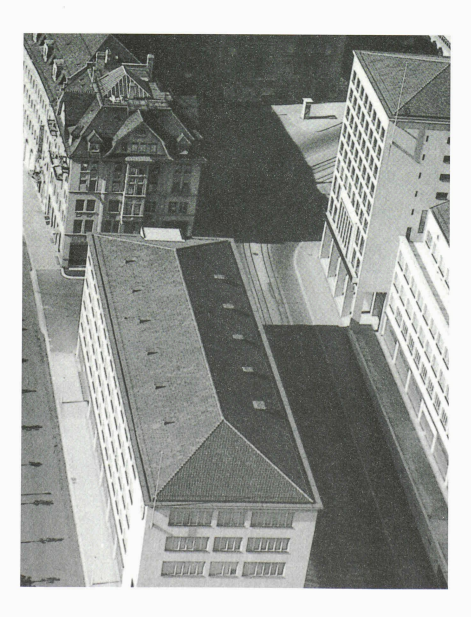
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 16.07.2025

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



Zwei Zürcher Bauten aus dem grossen Werk der Gebrüder Pfister, einmal Heimatstil, einmal gemässigte Moderne: Das Schulhaus Limmatstrasse und die Kantonsverwaltung an der Walche (Bilder aus dem besprochenen Band)



# BÜCHER

# Gebrüder Pfister: Architektur für Zürich 1907–1950

Von Dominique von Burg. 304 Seiten, ca. 300 zweifarbige Abb., 30 Pläne, ca. Fr. 98.–. Niggli Verlag, Sulgen/Zürich 2000. ISBN 3-7212-0379-8.

(pd/RW) Die in den 1880er-Jahren geborenen Gebrüder Pfister haben als Architektengemeinschaft in Stadt und Kanton Zürich viele Spuren hinterlassen. Sie bauten unter anderem Wohnsiedlungen, das Schulhaus Limmatstrasse, die Kantonsschule Winterthur, das Spital Neumünster und die Pflegerinnenschule, Bankgebäude, die Warenhäuser St. Annahof und Seiden-Grieder, die Kraftwerke Eglisau und Wettingen, die Rentenanstalt und die Nationalbank am Seeufer, den Bahnhof Enge und die Gebäude der Kantonsverwaltung an der Walche. Für Peter Meyer waren sie «wohl die bedeutendsten Privatarchitekten Zürichs in der ersten Hälfte dieses Jahrhunderts». Karl Moser dagegen sah in Otto und Werner Pfister bloss Exponenten der typisch schweizerischen «mediocrité et insuffisance».

Dominique von Burg untersucht die Bauten und Projekte des Zürcher Brüderpaars, erfasst sie nach Gattungen, charakterisiert sie und ordnet sie stilkritisch ein. Darüber hinaus finden sich in den einzelnen Kapiteln Exkurse zur zeitgenössischen Architektursituation und Vergleiche mit typologisch und stilistisch verwandten in- und ausländischen Bauten von Friedrich Weinbrenner, Peter Behrens, Paul Bonatz, Wilhelm Kreis und anderen. Die Autorin zeigt den Weg der Gebrüder Pfister auf von einer der schweizerischen Heimatschutzbewegung verpflichteten Architektur über klassizistische Bauformen zu einer moderaten Moderne. Sie leistet damit einen wertvollen Beitrag zur Architekturgeschichte der Schweiz in der ersten Hälfte des 20. Jahrhunderts.

# Neuerscheinungen Architektur

### Neue Eingänge

Planung und Gestaltung. Von Thomas Drexel. 96 S., 120 Farbabb., 30 Skizzen, geb., Preis: Fr. 48.—Callwey Verlag, München 2000. ISBN 3-7667-1386-8.

#### Wohnen und Arbeiten unter einem Dach

Beispiele für Büro, Praxis, Atelier und Werkstatt im Einfamilienhaus. Von Anton Graf. 200 S., 232 Farbabb., 128 Pläne und Zeichnungen, geb., Preis: Fr. 123.–. Callwey Verlag, München 2000. ISBN 3-7667-1370-1.

#### Treppen im Einfamilienhaus

Neue Beispiele der Raumgestaltung. Von Hans Weidinger. 160 S., 166 Farb-, 6 Sw-Abb., 83 Pläne und Zeichnungen, geb., Preis: Fr. 93.–. Callwey Verlag, München 2000. ISBN 3-7667-1412-0.

#### Naturstein und Architektur

Fassaden, Innenräume, Aussenanlagen, Steintechnik. Von Margret und Horst Wanetschek (Hrsg.). 176 S., 333 Farb-, 26 Sw-Abb., 158 Zeichnungen, geb., Preis: Fr. 93.–. Callwey Verlag, München 2000. ISBN 3-7667-1438-4.

#### Architektinnen bauen Wohnhäuser

41 aktuelle Beispiele. Von Odile Laufner, Monika Ernst. 192 S., 232 Farb- und 12 Sw-Abb., 154 Pläne und Zeichnungen, geb., Preis: Fr. 123.–. Callwey Verlag, München 2000. ISBN 3-7667-1408-2.

# Bauen für Liechtenstein

Ausgewählte Beiträge zur Gestaltung einer Kulturlandschaft. Herausgegeben von Patrik Birrer, Hochbauamt/Denkmalpflege, Vaduz, aus Anlass des 50-jährigen Bestehens des Europarats, 2000. 348 S., 300 Abb., Preis: Fr. 70.–. Bezug: Hochbauamt/Abt. Denkmalpflege und Archäologie, Städtle 38, FL-9490 Vaduz.

### Jahrbuch 2000 des Departements Architektur an der ETH Zürich

246 S., zahlr. Sw-Abb., Bezug: Departement Architektur, ETH Hönggerberg, 8093 Zürich. ISBN 3-85676-097-0.

#### Herzog & de Meuron 1992-1996

Das Gesamtwerk Band 3. Von Gerhard Mack (Hrsg.). d/e, 272 S., 250 Farb- und 340 Sw-Abb., Preis: Fr. 148.–. Birkhäuser – Verlag für Architektur, 2000. ISBN 3-7643-6264-2.

# Flachdächer fachgerecht ausführen

Der Verband Abdichtungsunternehmungen Schweiz (Veras) hat eine neue Broschüre zum Thema «Flachdächer – fachgerecht ausführen» publiziert. Die 24-seitige Broschüre beschreibt die gängigsten Flachdachsysteme und dient als Leitfaden für die fachgerechte Ausführung von Flachdächern. Sie will Architekten, Planer, Baubehörden sowie öffentliche und institutionelle Bauherren motivieren, in ihren Bauprojekten dem Flachdach den ihm gebührenden Platz einzuräumen.

Flachdächer bieten den höchst möglichen Nutzungsgrad des umbauten Raumes, da gleichermassen die Dachflächen vielfältig genutzt werden können: Begrünungen, Terrassen, Parkings, Fussgängerzonen. Flachdach-Konstruktionen bieten zudem Gewähr für optimalen Schutz des Bauwerkes gegen Witterungseinflüsse, Temperaturschwankungen und andere Umwelteinwirkungen. Flachdächer haben heute mehr denn je ihre Berechtigung. Sie sind zeitgemässe und moderne Gestaltungselemente im Hochbau und bieten dank ihrer kompakten Bauweise viele Vorteile.

Bezug: Veras, Schwarztorstrasse 26, Postfach 6922, 3001 Bern, Telefon 031 382 23 22, Fax 031 382 26 70 oder neu auch via Internet: www.veras.ch.

