

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 131 (2005)
Heft: 23: Abwasser

Werbung

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: 23.02.2026

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

analog einem bisherigen Nachdiplomstudium (NDS). Die Direktion hat das Generalsekretariat beauftragt, in Zusammenarbeit mit der Bildungskommission eine entsprechende Stellungnahme zu verfassen.

CRBOX

Die Direktion hat die von der CRB vorgesehene, intensive Überprüfung des Projektes bis im kommenden Herbst durch eine Arbeitsgruppe zur Kenntnis genommen. Sie geht davon aus, dass die künftige Weiterbearbeitung des neuen Planungsinstrumentes auf das Wesentliche, nämlich die Beschreibung, Kalkulation und Abrechnung von Bauwerken, konzentriert wird. Dies entspricht den Kernkompetenzen der CRB. Es sind effiziente und angemessene Arbeitsmittel zu entwickeln. Die Möglichkeiten des Einbezugs externer Fachpersonen sind abzuklären.

Eric Mosimann, Generalsekretär SIA

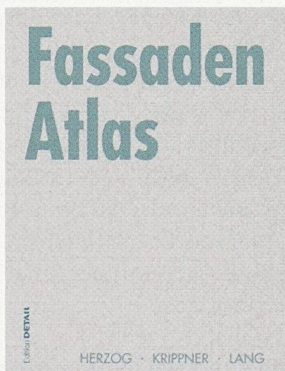
Fassaden Atlas

(sz) Die Fassade prägt wesentlich das charakteristische Erscheinungsbild eines Bauwerks: Oft wird sie an einem Gebäude als Erstes wahrgenommen und kontrovers diskutiert. Nachdem in den letzten Jahren innovative Fassadensysteme mit neuen Baustoffen und energieeffizienten Technologien für die Fassaden gestaltung immer mehr an

Bedeutung gewonnen haben, gibt der erstmals erscheinende Fassadenatlas nun einen systematischen Überblick über das derzeitige Fachwissen. Er ergänzt die Reihe der bisher erschienenen Konstruktionsatlanten um ein zentrales Thema. Das Buch bietet eine Übersicht über die Anforderungen, die unterschiedliche Gebäudetypen und Nutzungen an die Fassade stellen, sowie über die wichtigsten Materialien von Naturstein bis Kunststoff und dokumentiert die unterschiedlichsten Konstruktionsformen für ein breites Spektrum an Gebäudetypen. Im ausführlichen Beispielteil werden über 100 internationale Projekte mit einer Vielzahl von grossmassstäblichen Detailzeichnungen vorgestellt.

Fassaden Atlas

Fassaden Atlas von Thomas Herzog, Roland Kippner, Werner Lang, 1. Auflage 2004, Birkhäuser Verlag, 319 Seiten, Format 24 x 30 cm, gebunden, 471 Farb-, 36 s/w-Abbildungen sowie 720 Zeichnungen, Preis Fr. 168.- (keine Rabatte), Bestellnummer SIA 3009. Bestellung an SIA-Auslieferung, Schwabe AG, Postfach 832, 4132 Muttenz 1, Tel. 061 467 85 74, Fax 061 467 85 76, E-Mail: distribution@sia.ch



Erfolg hat
zwei Gründe.
Der eine
ist Ihre Idee.

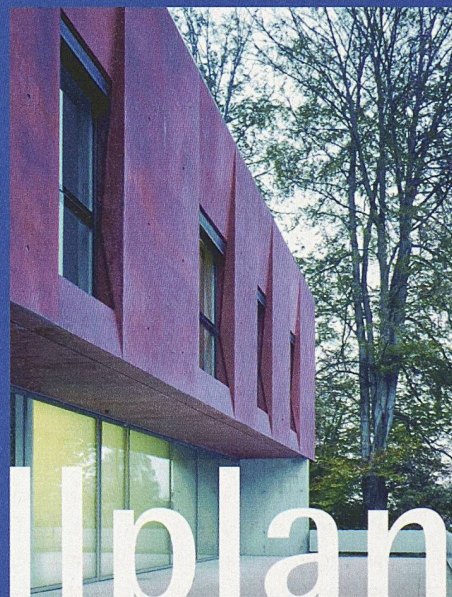
Kunde: Dr. Lüchinger + Meyer Bauingenieure AG, Zürich

Bauherrschaft: Baukonsortium Broëlberg

Architekten: e2a eckert eckert architekten ag, Zürich

Projekt: Wohninsel 4 und 6 im Broëlberg,

Kilchberg Zürich



Allplan
2005

Führende Lösungen
für Architekten und
Bauingenieure



NEMETSCHEK
FIDES & PARTNER AG

Distribution und Vertrieb
Nemetschek Fides & Partner AG
8304 Wallisellen, 01 / 839 76 76
www.nfp.ch

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