

**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.

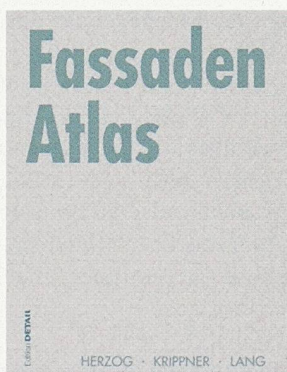
#### CRBox

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 Fassadengestaltung 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 Muttensz 1, Tel. 061 467 85 74, Fax 061 467 85 76, E-Mail: [distribution@sia.ch](mailto:distribution@sia.ch)

# Erfolg hat zwei Gründe. Der eine ist Ihre Idee.

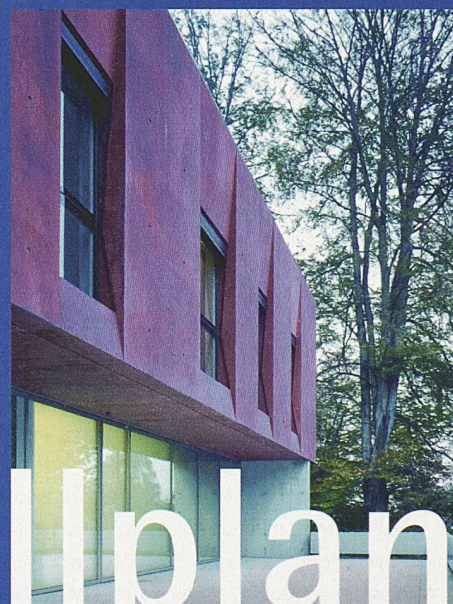
*Kunde: Dr. Lüchinger + Meyer Bauingenieure AG, Zürich*

*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**



**NEMETSCHKE  
FIDES & PARTNER AG**

Distribution und Vertrieb  
Nemetschek Fides & Partner AG  
8304 Wallisellen, 01 / 839 76 76  
[www.nfp.ch](http://www.nfp.ch)

Unser Partner in der Ostschweiz  
CDS Bausoftware AG, Heerbrugg  
071 / 727 94 94, [www.cds-sieber.ch](http://www.cds-sieber.ch)