

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **135 (2009)**

Heft 39: **Schicht für Schicht**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

### **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.



Zürcher Hochschule  
für Angewandte Wissenschaften

Architektur, Gestaltung  
und Bauingenieurwesen

Informationsveranstaltung und Ausstellung

**Masterstudiengänge Architektur und Bauingenieurwesen**  
**Bachelorstudiengänge Architektur und Bauingenieurwesen**

Samstag, 26. September 2009, 11.00 Uhr

Departement Architektur, Gestaltung und Bauingenieurwesen  
Halle 180, Tössfeldstrasse 11, 8406 Winterthur  
[www.archbau.zhaw.ch](http://www.archbau.zhaw.ch)

Flachdecken  
**cobiasx**<sup>®</sup>  
leicht & biaxial

am Projektbeispiel UKBB  
Universitätskinderspital beider Basel

- einfache Komponenten
- grosse Wirkung
  - statische Leistungsfähigkeit
  - Wirtschaftlichkeit
  - Ökologie / Nachhaltigkeit
- Ressourceneffizienz
- leichtes Gewicht
- grosse Spannweite
- frei Architektur
- Erdbebensicherheit

Cobiasxfläche: 12'300 m<sup>2</sup>  
Deckenstärke: 36 cm  
Hohlkörper ø : 225 mm  
Betoneinsparung: 1'175 m<sup>3</sup>  
Lastreduktion: 2'940 t  
Spannweiten: 12 m  
Reduktion CO<sub>2</sub>-Ausstoss: 250 t

Cobiasx Technologies AG  
Oberallmendstrasse 20A  
CH-6300 Zug  
Tel. 041 767 00 00  
Fax 041 767 00 09  
[info@cobiasx.com](mailto:info@cobiasx.com)  
[www.cobiasx.com](http://www.cobiasx.com)



# Bosse - die Mehrzahl von Boss?

Oder die Verzierung des Schlusssteins im Schnittpunkt der Gewölberippen?

**ArchNet**

Versicherungsberatung für  
Architekten und Bauleiter

Versicherungsberatung  
für KMU GmbH  
Riedhofstrasse 354  
CH-8049 Zürich  
Telefon 043 818 45 18  
[www.archnet.ch](http://www.archnet.ch)

Wir verstehen Sie und sind darum der  
richtige Partner für Ihre Versicherungs-  
Angelegenheiten. [www.archnet.ch](http://www.archnet.ch)

Kanton Freiburg  
Raumplanungs-, Umwelt- und  
Baudirektion  
Hochbauamt



## Gegenstand des Wettbewerbes

Das Erweiterungs- und Neugestaltungsprojekt der Bibliothek am bestehenden Standort im Stadtzentrum (Joseph-Piller Gebiet) erfolgt aufgrund der Entwicklung der Arbeits- und Lernmethoden, der Diversifikation der Dokumententypen und des Zieles diese Dokumente teilweise in einem Freihandbereich zur Verfügung zu stellen.

## Teilnahme und Termine

Interessierte Architekturbüros sollen eine interdisziplinäre Gruppe, bestehend aus einem Architekten, einem Bauingenieur und einem Landschaftsarchitekten, bilden.

Für weitere Infos: [www.simap.ch](http://www.simap.ch) ab dem 9. Oktober 2009  
Herunterladen der Dokumente, Webseite der Bibliothek ab dem 9. Oktober 2009: [www.fr.ch/bcu/n/ext/extension.htm](http://www.fr.ch/bcu/n/ext/extension.htm)  
Abgabe der Projekte: 28. Januar 2010  
Abgabe der Modelle: 8. Februar 2010

## Jury

**Architekten:** Ch.-H. Lang, Präsident, Kantonsarchitekt Freiburg - E. Boesch, Arch. - U. Brauen, Arch. - K. Buehlmann, Arch. Uni Bern - A. Roserens, Arch. - M. Schmid, Arch. - J.-L. von Aarburg, Arch. - T. Bruttin, Stadtarchitekt Freiburg (Stellvertreter) - P. Lagast, Arch. Uni Freiburg (Stellvertreter)  
**- Andere:** G. Berger, Chef Amt für Kultur Freiburg - M.-F. Bisbrouck, Spez. Bibliotheksplanung - A. Epiney, Vize-Rektorin Uni Freiburg - M. Good, Dir. KUB Freiburg - R.-B. Trauffer, Ordre des Dominicains Freiburg - **Experten:** B. Baeriswyl, Bauingenieur - C. Castella, Chef Amt für Kulturgüter Freiburg - J. Cordonier, Chef Kulturamt Wallis - J.-P. Mathez, Fachstelle Hochschulbauten - J.-L. Rime, Pro Fribourg - D. Sommer, Vize-Direktorin Bibliothek D-Halle

## Organisation

ITIS ARCHITECTES sàrl, Fribourg

Einstufiger Projektwettbewerb, im offenen  
Verfahren, gemäss SIA-Ordnung 142

Kantons- und Universitätsbibliothek Freiburg

Erweiterung und Neugestaltung