

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 136 (2010)
Heft: 17: Matériaux reliés

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

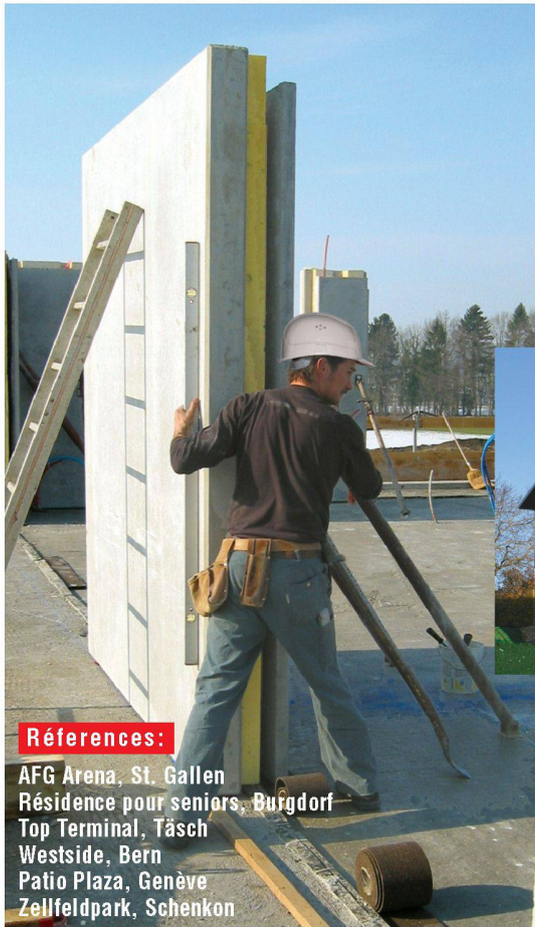
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 05.05.2025

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



Une bonne idée a toujours deux faces – mais le mieux ce trouve entre les deux !

Le mur thermique est une bonne idée –

un élément de construction préfabriqué précis. Entre deux coques en béton, une isolation thermique selon vos besoins individuels et adaptée au projet.

Avantages du mur thermique :

- économie en temps et coûts
- permet un avancement rapide du chantier
- surface lisse des deux côtés
- boîtes et tubes d'installation électrique, isolation, évènements etc. ainsi l'armature sont déjà intégrés
- excellente inertie thermique
- parfaite protection contre le bruit
- sécurité d'incendie optimale
- **Fabrication et application selon l'homologation de SySpro®PART-thermo**



Références:

AFG Arena, St. Gallen
 Résidence pour seniors, Burgdorf
 Top Terminal, Täsch
 Westside, Bern
 Patio Plaza, Genève
 Zellfeldpark, Schenkon



fiable

individuel

précis

Egon Elsässer Bauindustrie KG
 Duensstrasse 1 · CH-3186 Düringen - Guin FR ·
 Tél.: +41(0)26 / 505 11 33 · www.elsaesser-beton.ch

MINERGIE
 Standard
 ou
 MINERGIE P
 possible

MINERGIE®
 FACHPARTNER

Façades | Systèmes bois/métal | Fenêtres et portes | Boîtes aux lettres et éléments normalisés | Systèmes d'énergie solaire | Conseils et service



Un facteur chance qui dure longtemps.

Les capteurs solaires de Schweizer utilisent la source d'énergie de l'avenir.

Esthétiques, flexibles dans leur utilisation, indépendants d'autres systèmes énergétiques: avec les capteurs solaires de Schweizer, vous faites le bon choix. Nos capteurs solaires conviennent à tous les styles architecturaux et offrent un excellent rendement énergétique, ainsi qu'une qualité de tout premier ordre.

Plus d'infos sous www.schweizer-metallbau.ch ou au n° de téléphone 021 631 15 40.

Ernst Schweizer AG, Metallbau, CH-1024 Ecublens, Téléphone +41 21 631 15 40
info@schweizer-metallbau.ch, www.schweizer-metallbau.ch



Construire pour l'homme
 et l'environnement

ARCHICAD 14

LA SOLUTION BIM* ARCHITECTURE
LA PLUS ÉVOLUÉE ET LA PLUS ACCESSIBLE

© Architectes : Jaik Chhabri et Is-architekten, photo : Claus Braubner

- compatible Mac et Windows 64-bit
- export/import DXF/DWG/IFC
- serveur centralisé pour le travail en équipe et distant via internet
- mise à jour sans contrainte
- contrat de maintenance avec services et mises à jour inclus
- 25 ans au service des architectes les plus exigeants
- choisi par 900 bureaux d'architecture et 16 écoles professionnelles en Suisse Romande

CHF 7950.- HT

*BIM : Building Information Model

Tout sur la version 14 sur www.abvent.ch

Champ de la Vigne 7
1470 Estavayer-le-Lac
T : (+41) 26 663 93 50
E : info@abvent.ch

Abvent

S O M M A I R E

5 ÉDITORIAL

Architectures de la relation
Francesco Della Casa

6 MATÉRIAUX

Matériaux, la décharge ou le carrousel
Francesco Della Casa

Réorientation pour
la Centrale Suisse de la Construction
Anna Hohler

Les leçons de la nouvelle cabane
Monte Rosa
Bernard Attinger



Glass House, Christiansa, Denmark (Photo Seiler + Seiler)

18 INFORMATIONS SIA

26 CONCOURS

28 MEMENTO

30 DERNIER MOT

Rétablissement de l'intégrité
de la procédure
Martin Jauch

Paraissent chez le même éditeur:



ARCHI
n° 5/2010
La densità percepita

Testi – Bassand,
Della Casa, Gubler, Solt



TEC21
n° 35 – 27 août 2010
Transformation

n° 33-34 – 13 août 2010
Auf Herz und Nieren