

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 132 (2006)
Heft: 04: Surfaces gauches

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: 15.03.2025

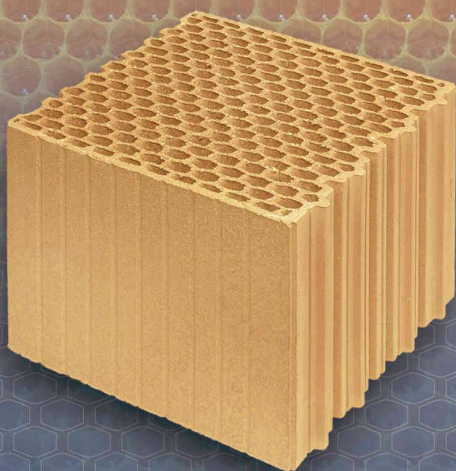
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Une structure de la nature comme
base d'une nouvelle brique

ThermoCellit®

L'innovation au service
de la performance:

- Système de construction complet
- Mise en oeuvre simple et rapide
- Coût de construction réduit
- Isolation thermique exceptionnelle
- Accumulation optimale de la chaleur
- Bonne isolation phonique
- Hautes résistances mécaniques
- Sans adjuvant chimique et 100% recyclable
- Respectueux des principes de développement durable
- Conservation de la valeur intrinsèque des immeubles



Tuileries ⁺
Fribourg & Lausanne SA
Depuis 1898

Tuileries Fribourg & Lausanne SA
Zone Industrielle de Bois Genoud
CH - 1023 Crissier

Tél: 021. 637 77 11
Fax: 021. 637 77 19
Email: info@tfl.ch

www.tfl.ch

Association de l'école du Cycle d'Orientation
des communes du district de la Broye
et de la commune de Villarepos

CONCOURS D'ARCHITECTURE

Agrandissement de l'école du Cycle d'Orientation de la Broye à Domdidier (FR)

L'association de l'école du Cycle d'Orientation des communes du district de la Broye et de la commune de Villarepos organise un concours d'architecture en collaboration avec la direction de l'instruction publique, de la culture et du sport.

Adjudicateur : Association de l'école du Cycle d'Orientation des communes du district de la Broye et de la commune de Villarepos.

Organisateur de la procédure : Ruffieux-Chehab Architectes SA, Bd de Pérolles 18, CH -1700 Fribourg, tél. : 026 321 30 10

Type de procédure : ouverte

Objet du marché : mandat d'architecte dans le cadre de l'agrandissement d'une école de Cycle d'Orientation comprenant 6 classes normales, des locaux complémentaires, une salle de sport et l'aménagement d'un restaurant scolaire/caféteria - Concours d'architecture à un degré, en procédure ouverte, en conformité au règlement SIA 142.

Genre de procédure : concours d'architecture à un degré, en procédure ouverte

Délai pour la remise des dossiers : 5 mai 2006

Composition du jury :

- Président : Christophe Chardonnens, préfet du district de la Broye
- Membres : Henri Terrapon, directeur de l'école du Cycle d'Orientation du district de la Broye
Charles Ducrot, responsable des constructions scolaires du canton de Fribourg
Francis Schouwey, président de la commission de bâtisse
Chantal Vienny Guerry, enseignante, Cycle d'Orientation, section Domdidier
Jean-Marc Bovet, architecte EPFL /SIA, Fribourg
Marc Collomb, architecte EPFL/FAS, Lausanne
Willy Frei, architecte EPFZ/SIA/FSU, Neuchâtel
Pascale Lorenz, architecte EPFL/SIA, Genève
Sandra Maccagnan, architecte HES/FAS, Bex
Silvio Ragaz, architecte, EPFZ/SIA/FAS, Berne
- Suppléants : Albin Cantin, adjoint de direction, CO Broye, section Domdidier
Vincent Godel, conseiller communal, Domdidier
Jean-Marc Ruffieux, architecte ETS, Fribourg

Obtention des documents : Les documents de concours peuvent être téléchargés sur le site du pouvoir adjudicateur du concours : www.concours.co-domdidier.ch