

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 135 (2009)
Heft: 04: Ecoles vaudoises

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: 02.02.2025

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

INTERIEUR
DES ESPACES DE REVE



SWISSDIVIDE – CONCEPTS DE LOCAUX

Pour des intérieurs de caractère. Le système de séparation de locaux de Glas Trösch allie souplesse et beauté des formes, ouverture et respect de la sphère privée. La solution élégante pour une architecture individuelle – un design discret et une utilisation polyvalente.



DACHCOM

Demandez notre brochure SWISSDIVIDE ou le catalogue général «INTERIEUR – DES LOCAUX DE REVE» – avec plein d'idées en verre sur 150 pages. Téléphone 0800 11 88 01 | www.glastroesch.ch

Cela vous correspond ?



Kallysto



quality made
in Switzerland

L'esthétique sobre des prises et interrupteurs Kallysto soutient votre style et souligne le caractère individuel de votre espace de vie. Correspondant aux tendances de l'architecture contemporaine, Kallysto réunit discrétion et accents clairs liés au design. Le matériau de Kallysto s'appelle duroplaste. Il est issu de sources renouvelables, se nettoie très facilement et résiste aux rayures et aux rayons UV. Toute la gamme en ultra blanc est durablement antibactérienne et protégée contre les virus.



hager

www.tebis.ch/maisonideale

Vous trouverez de plus amples informations auprès d'un spécialiste ou chez votre installateur électricien www.mon-electricien.ch