Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

**Band:** 135 (2009) **Heft:** 9: Futterneid

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: 11.12.2025** 

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





Fax 071 388 82 92

stahlbau@aepli.ch

www.aepli.ch





Die schlichte Formsprache von Kallysto Schalter und Steckdosen unterstreicht den Charakter Ihrer individuellen Raumgestaltung. Entsprechend dem Zeitgeist moderner Architektur verbindet Kallysto Diskretion mit klaren Akzenten in der Linienführung. Die Schalter und Steckdosen sind aus Duroplast hergestellt. Dieser Kunststoff wird aus erneuerbaren Quellen gewonnen, ist einfach zu reinigen, kratzfest und UV-stabil. Das gesamte Lieferprogramm in Ultraweiss ist dauerhaft antibakteriell und virengeschützt.





#### www.tebis.ch/idealeswohnen

Nähere Informationen erhalten Sie beim Elektrospezialisten oder bei Ihrem nächstgelegenen Installateur www.mein-elektriker.ch



Diese Weite, lichtdurchflutete Räume.

Diese Stimmung, Sommertage im Süden. Diese

Transparenz, luftige Leichtigkeit des Seins.

Wenn solche Gefühle tragende Elemente der Architektur und Fassaden sein sollen, dann verstehen Sie sich mit uns von JOSEF MEYER. Dieses Gefühl der Leichtigkeit: Sie werden es haben, auch in der Projektabwicklung und bei der konstruktiven Lösung kniffliger Details.

Integrale Kompetenz, exklusive Dienstleistungen, wirtschaftliche und funktionale Lösungen in Glas, Stahl und Metall: Setzen wir uns mit Ihren hohen Ansprüchen auseinander, setzen wir uns zusammen.

# **JOSEF MEYER**

Baut mit Glas, Stahl und Metall

JOSEF MEYER Stahl und Metall AG Seetalstrasse 185, 6032 Emmen Telefon 041 269 44 44, Fax 041 269 44 88 info@josefmeyer.ch, www.josefmeyer.ch