

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **143 (2017)**

Heft 46-47: **Photovoltaik I - die Architektur**

PDF erstellt am: **15.05.2024**

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.

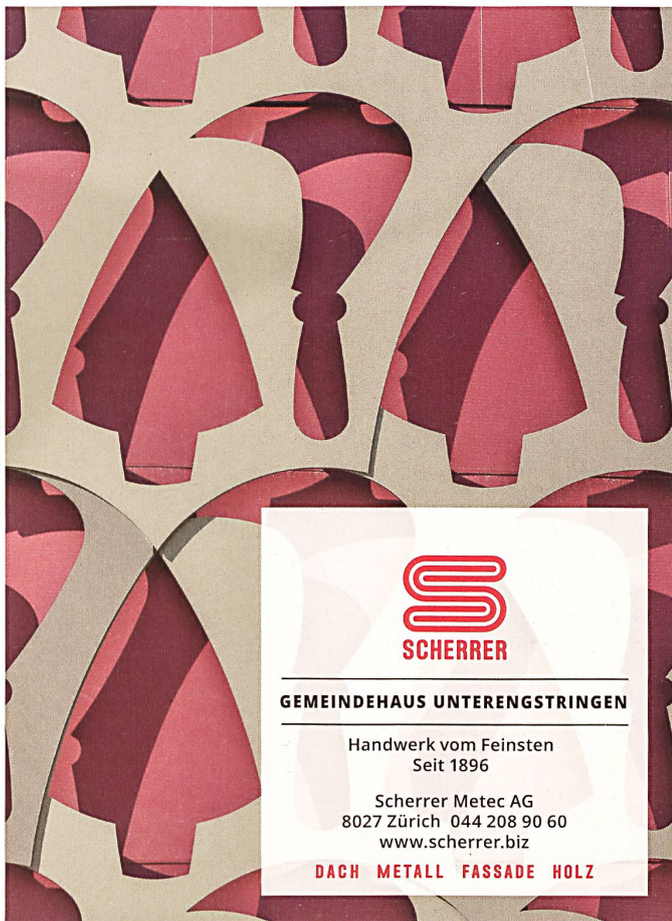
Bild: Max Krasnow/Shutterstock

hfm.ch

Planen 4.0

Das Mögliche ist
erst der Anfang.

HHM





SCHERRER

GEMEINDEHAUS UNTERENGSTRINGEN

Handwerk vom Feinsten
Seit 1896

Scherrer Metec AG
8027 Zürich 044 208 90 60
www.scherrer.biz

DACH METALL FASSADE HOLZ



ZEITLOS

Der **giroflex 151** ist so geradlinig wie vielseitig. Als Kontrast in traditioneller Umgebung. Als Teamplayer in klarer, aktueller Architektur. Der Stuhl zeigt bewusst seine Konstruktion. Sitzschale und Stuhlbeine bilden genauso eine Einheit, wie Form und Funktion.

giroflex.com/video151



giroflex
designed to work



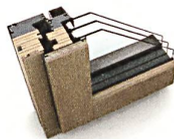
HF 410



DAS NEUE HOLZ/ALUMINIUM-FENSTER!

Dieses hochstabile Fenster bietet mit vielen Farben und Holzarten unzählige Möglichkeiten in der Gestaltung der Innenräume.

- Wärmedämmung U_w bis 0,64 W/m²K
- Schalldämmung bis 46 dB
- Mehr Ästhetik durch schmales Rahmen-design
- Attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis



www.internorm.ch

Alles spricht für Internorm



Fanzun AG
Architekten · Ingenieure · Berater

▪ fanzun.swiss

Dieses Inserat wird von
96 000 Augen gesehen.

Ihr Kontakt für Stellenanzeigen
in TEC21 und auf espazium.ch:

T 044 928 56 11
tec21@fachmedien.ch

 **FACHMEDIEN**

Schmelzpunkt
> 1000 °C

Steinwolle von Flumroc.
Brandschutz schafft
Sicherheit.

www.flumroc.ch/1000grad



**SWISS
BAU**

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!
Halle 1.1, Stand C185
16. – 20. Januar 2018