

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 142 (2016)
Heft: 20: Hafen und Stadt

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: 01.04.2025

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



INTERPRAEVENT
2016 – Lucerne, Switzerland

13. Kongress **INTERPRAEVENT 2016**

30. Mai bis 2. Juni 2016
KKL Luzern, Schweiz
www.interpraevent2016.ch

Leben
mit
Naturrisiken



INTERPRAEVENT 2016: Der internationale Fachkongress zu Naturgefahren findet vom 30. Mai bis 2. Juni 2016 in der Schweiz, im KKL Luzern statt. Die INTERPRAEVENT gehört zu den weltweit wichtigsten Anlässen im Bereich Naturgefahren - dieses Mal organisiert von der Schweiz zusammen mit der Forschungsgesellschaft INTERPRAEVENT. Der Kongress steht unter dem Motto «Leben mit Naturrisiken» und bietet eine grosse Palette an aktuellen Fachvorträgen sowie 10 verschiedene Exkursionen an.

Weitere Informationen samt Anmeldungen unter
www.interpraevent2016.ch

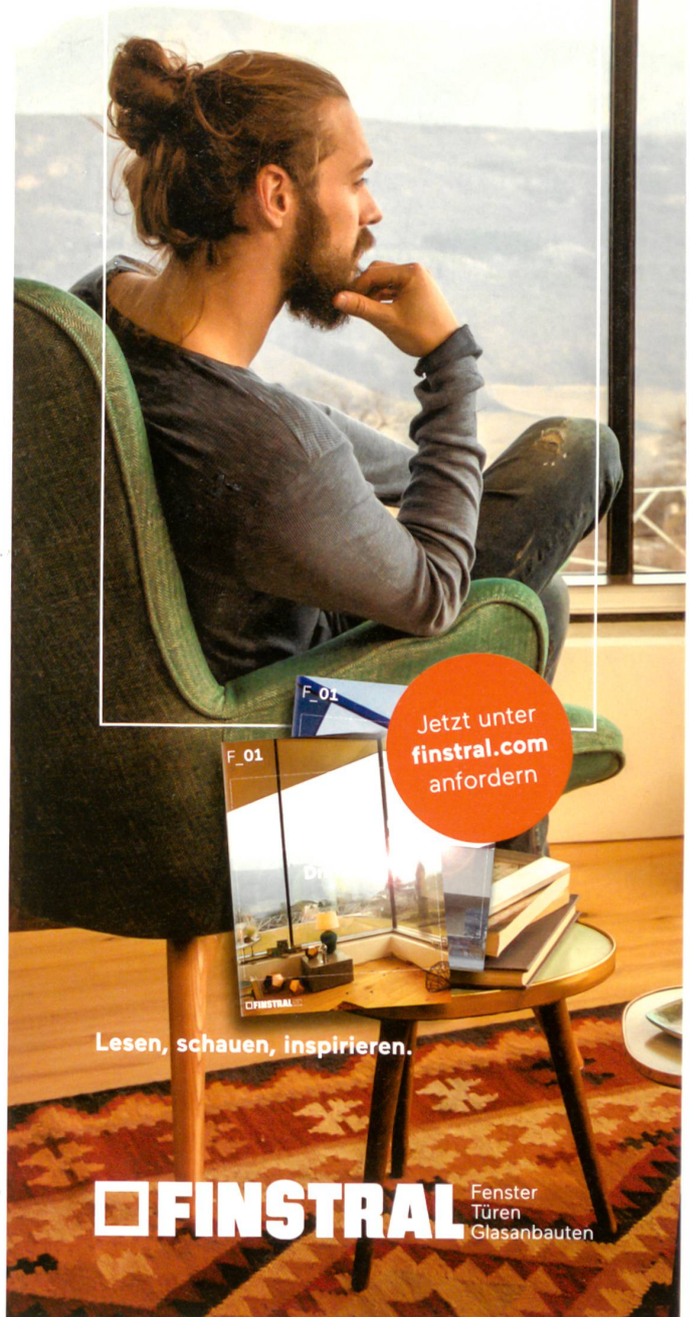
 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

 KANTON
LUZERN
Bau-, Umwelt- und
Wirtschaftsdepartement

Bundesamt für Umwelt BAFU

**Wir bauen
keine Fenster.
Wir schaffen Raum
für neue Ideen.**

Immer inspirierend
für Architekten und Bauherren:
Alle Dimensionen des Fensters
jetzt im neuen Finstral Magazin.



Lesen, schauen, inspirieren.

FINSTRAL Fenster
Türen
Glasanbauten

“Auf unseren Industriebauten eignet sich Sarnafil® hervorragend. Es ist schnell verlegt, hat eine lange Lebensdauer und überzeugt mit Preis/Leistung.”

Philipp Bättig
Planzer Immobilien AG



Sarnafil® T wird seit über 25 Jahren mit gleichbleibender Qualität produziert und erfolgreich auf Dächern eingesetzt. Egal für welche Einsatzarten – bekiest, begrünt oder ohne Schutz- und Nuttschicht – mit Sarnafil® T aus dem Hause Sika wird jedes Dach zuverlässig und dauerhaft abgedichtet.



MINERGIE® Sarnafil®
MEMBER

SIKA SCHWEIZ AG ROOFING
Industriestrasse 26 · 6060 Sarnen
Tel: +41 58 436 79 66 · Fax: +41 58 436 78 17
www.sarnafil.ch · www.sika.ch

BUILDING TRUST

