

**Zeitschrift:** Tec21  
**Band:** 138 (2012)  
**Heft:** 37: Seeufer planen

## **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**

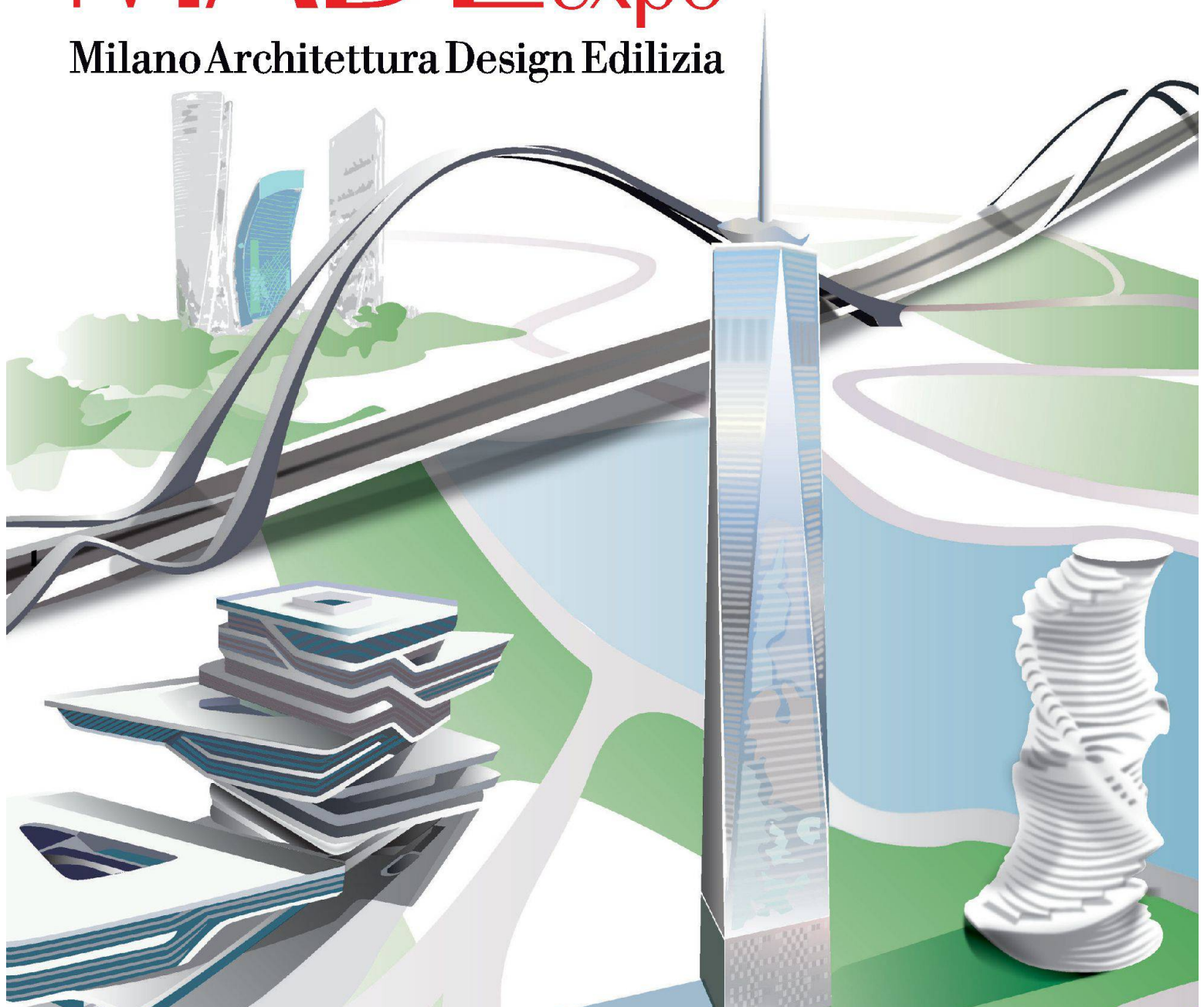
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 19.11.2024

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

# MADE expo

Milano Architettura Design Edilizia



## Die Zukunft beginnt jetzt

6 Fachbereiche, 1950 Aussteller, 96.580 m<sup>2</sup> Nettoausstellungsfläche, 253.533 Fachbesucher, 70 Fachverbände, 240 Fachvorträge. Strukturen, Gebäudehüllen, Fenster und Türen, Innenarchitektur, Grünanlagen, Software und Baustellen. Auf der MADE expo gestalten innovative und nachhaltige Lösungen bereits heute die Zukunft der Architektur

Messegelände Mailand-Rho, 17. - 20. Oktober 2012

MADE expo ist eine Initiative von:  
MADE eventi srl  
Federlegno Arredo srl

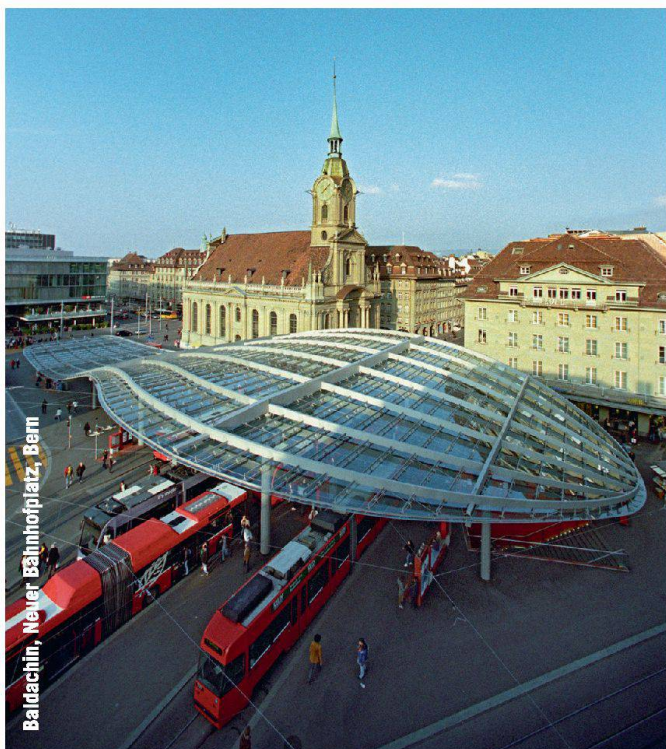
Organisiert von: MADE eventi srl  
tel. +39 051 6646624 • +39 02 80604440  
info@madeexpo.it • made@madeexpo.it

Promotet von:



[www.madeexpo.it](http://www.madeexpo.it)





Baldachin, Neuer Bahnhofplatz, Bern

Partner für anspruchsvolle  
Projekte in Stahl und Glas



**Tuchschnid**

Tuchschnid AG  
CH-8501 Frauenfeld  
Telefon +41 52 728 81 11  
www.tuchschnid.ch



GEOTECHNIK SCHWEIZ  
GÉOTECHNIQUE SUISSE  
GEOTECNICA SVIZZERA

### HERBSTTAGUNG 13. SEPTEMBER 2012 BASEL

#### Geotechnische Herausforderungen in Basel

Im Raum Basel sind zurzeit diverse Grossprojekte in der Ausführung oder in der Planung. Bei all diesen Projekten stehen geotechnische Aspekte im Vordergrund.

Die Tagung findet statt am 13. September 2012 von 9.30 bis 17.00 Uhr, Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW, Peter Merian-Strasse 86, Basel

Tagungsprogramm:

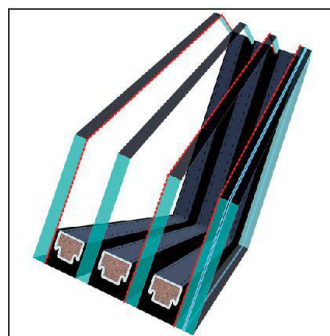
- 09.35 Othmar Brumann, Messezentrum 2012: Abtragung von 60 MN-Stützenlasten durch Mikropfähle
- 10.05 Laurent Pitteloud, Baugrube und Fundation des höchsten Hauses der Schweiz (Roche-Bau 1)
- 11.00 Daniela Raupp, Hauptstrasse Pratteln-Liestal (HPL), Anwendung verschiedenster Baugrubensicherungen
- 11.30 Thomas Nägelin, Zweite SBB-Rheinbrücke Basel
- 12.00 Ulrich Trunk, Jetting und Injektionen bei innerstädtischen Baumassnahmen: interessante Lösungen für die Region Basel
- 14.30 Ulrich Jörin, Richard Weber, Tagbautunnel der B317 am Hangfuss des Schlipfs (Riehen BS): Geotechnische Erkundung und Überwachungsmaßnahmen
- 15.00 Jürg Nyfeler, Karst im Gipskeuper, Auswirkungen auf Infrastrukturbauten
- 16.00 Michael Ruff, Naturgefahrenkarte Kanton BL, Geotechnische Grundlagen und Aufgaben in der Umsetzung
- 16.30 Caterina Chilovi, Novartis Campus – Basel, Baugrube und Site Clean-up WSJ 182+183

Die Einschreibung kann unter [gs@igt.baug.ethz.ch](mailto:gs@igt.baug.ethz.ch) vorgenommen werden.  
[www.geotechnikschweiz.ch](http://www.geotechnikschweiz.ch)



# FAKRO® Niedrigenergie Dachfenster

Mit bestem U-Wert auf  
dem Markt



**Typ U8: U-Wert 0.58\* W/m²K dank 4-fach Isolierverglasung**

\* In Kombination mit isoliertem Eindeckrahmen

Neomat bietet ein umfangreiches Sortiment an Niedrigenergie  
Dachfenster an.

Weitere Vorteile:

- **Höchstes Energiesparpotential**
- **Mehr Sicherheit und erhöhter Einbruchschutz dank dem innovativen topSafe® Beschlagsystem**
- **10 Jahre Garantie**



Für detaillierte Informationen besuchen Sie  
unsere Website oder rufen Sie uns an.

**neomat®**

neomat AG | 6215 Beromünster | Tel. 041 932 41 41  
Fax 041 932 41 32 | [info@neomat.ch](mailto:info@neomat.ch) | [www.neomat.ch](http://www.neomat.ch)