

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 88 (2001)
Heft: 4: Massgeschneidert = Sur mesure = Made-to-measure

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: 12.01.2026

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

Kongresse, Symposien

Wettbewerbe

Reading the Mall
Revitalisierung der
Innenstädte
Semestertag Universität Münster
27. April 2001, Cineplex
www.readingthemall.de

Edges of Minimalisms
Interdisziplinäres Symposium
4.–6. Mai 2001
Wärmekraftwerk Theiss bei Krems
ORTE architekturnetzwerk
Niederösterreich
www.bene.com

Jeux olympique et architecture
Séminaire CIO/UIA
5. und 6. Mai 2001
Musée Olympique de Lausanne
www.olympic.org

Für neue Ausschreibungen verweisen wir auf folgende Webadressen, die in den meisten Fällen auch über entschiedene Wettbewerbe informieren. In unserem «Forum» veröffentlichen wir in loser Folge ausführliche Kommentare zu Juryentscheidungen von überregionaler Bedeutung.

www.sia.ch
www.hochparterre.ch/wettbewerbe
www.archiprix.org
www.13-arces.org
www.archi.fr/EUROPAN
www.dal-aa.dk
www.energie.zh.ch
www.wettbewerbe.BauNetz.de
www.wettbewerbe-aktuell.de
www.bshf.org
www.red-dot-award.de
www.ribacompetitions.com
www.uia-architectes.org

Ideenwettbewerbe, Preise
und Stipendien

Termin: 30. April 2001
design preis schweiz
International, 5 Kategorien
Design Center Langenthal
www.designnet.ch

Termin: 2. Mai 2001
Sun 21
Temporäre künstlerische
Interventionen zum Thema
«Mit aller Energie etwas bewegen».
ArchitektInnen und KünstlerInnen
Sun 21, P.O. Bos 332
4010 Basel, www.sun21.ch

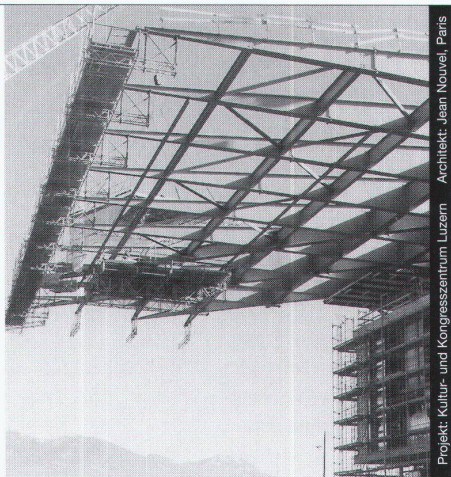
Termin: 15. Mai 2001
Besucherleitsystem für
das Kunsthause Zürich
Architekt-, Design- und
Kommunikationsbüros

Kunsthaus Zürich,
Brigitte Moor, Winkelwiese 4,
8001 Zürich, Tel. 01 253 84 84
www.kunsthaus.ch

Termin: 18. Mai 2001
Auszeichnung guter Bauten
Kanton Zürich 2001
Bauwerke im Kanton Zürich,
vollendet 1996–2000
Hochbauamt Kanton Zürich,
Stab, Walchestrasse 15,
8090 Zürich
www.architekturpreis.ch

Termin: 13. Juli 2001
Licht-Architektur Preis 2001
Lichtplaner und Architekten,
Bauaufgaben und Lichtlösungen
in Deutschland, ab 1999
DAM Frankfurt, Verlagsgruppe
Rudolf Müller, Stolbergstrasse 84
D-50933 Köln

Stahlbauten



Architekt: Jean Nouvel, Paris

Projekt: Kultur- und Kongresszentrum Luzern

Nur mit diesem Baustoff sind die grössten Spannweiten möglich, dies mit Berücksichtigung der Wirtschaftlichkeit und des vorteilhaften Leistungsgewichtes. Stahl bietet eine nahezu unerschöpfliche Fülle von Möglichkeiten, Ihre Ideen zu verwirklichen.

Wir informieren Sie gerne kompetent und ausführlich.

Tuchschmid

Tuchschmid Engineering AG
Kehlhofstrasse 54, CH-8501 Frauenfeld

Telefon 052 728 81 11
Telefax 052 728 81 00



Für Projekte weltweit liefert LANZ zu international konkurrenzfähigen Preisen:

- **Einfach montierbare LANZ Stromschienen**
typengeprüft nach EN/IEC-Normen.
25 – 8'000 A IP 20, IP 54 und IP 68. **Korrosionsfest**.
Komplett mit Befestigungen und Abgangskasten.
- **LANZ Multibahnen und Weitspann-Multibahnen**
mit abrutschsicher verzahntem MULTIFIX-Trägermaterial.
ACS Schocktest 3 bar. Stapelbar, geringer Platzbedarf.
- **G-Kanäle aus Gitterstahl 50 x 50 bis 125 x 150 mm**
zur rationellen Installation kleiner Kabelmengen.
Auch aus Stahl rostfrei V4A und farbig pulverbeschichtet.
- **Aus rostfreiem Stahl V4A gefertigte Multibahnen, Gitterbahnen, Steigleitungen inkl. Befestigungsmaterial**
zur Kabelführung in Chemie, Lebensmittelindustrie, korrosiven Umgebungen, Offshore-Anlagen, Stollen und Tunnel.
CE konform. ISO 9001-zertifizierte modernste Produktion.

Fragen Sie LANZ! Wir beraten Sie und liefern termingerecht für Sammelsendungen oder direkt an den Bestimmungsort.

lanz oensingen ag Tel. 062 388 21 21 Fax 062 388 24 24

- LANZ für den Export interessieren mich! Bitte senden Sie Unterlagen.
 Könnten Sie mich besuchen? Bitte tel. Voranmeldung!
Name/Adresse/Tel. _____

AL 06



lanz oensingen ag
CH-4702 Oensingen • Telefon ++41/62 388 21 21