

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 129 (2003)
Heft: 18: Regionalbahnhöfe im Kontext

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

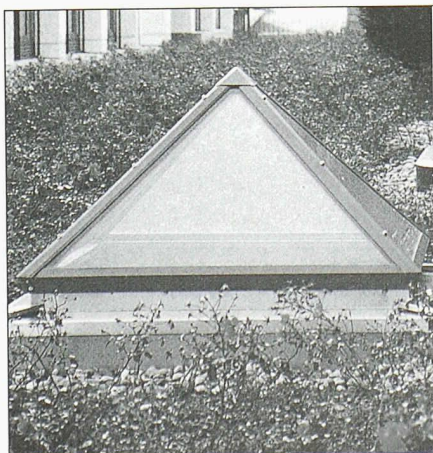
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 19.02.2026

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

Preisgericht	Zielgruppe	Programm	Termine	
Georg Mörsch, Andrea Deplazes, Meinrad Morger, Astrid Staufer, Marcel Ferrier, Martin Hitz, Arnold Bamert	ArchitektInnen	www.hba.sg.ch	30.04. 04.07. 18.07.	(Anmeldung) (Abgabe) (Modell)
Georg Mörsch, Andrea Deplazes, Meinrad Morger, Astrid Staufer, Marcel Ferrier, Martin Hitz, Arnold Bamert	ArchitektInnen	www.hba.sg.ch	30.04. 04.07. 18.07.	(Anmeldung) (Abgabe) (Modell)
Klaus D. Homberger, Markus Bolt, Werner Felber, Urs Kamber	Teams bestehend aus ArchitektInnen und InvestorInnen	www.sbb.ch (Rubrik: Immobilien, News)	30.04. 29.08.	(Bewerbung) (Abgabe)
Peter Stutz, Astrid Staufer, Albi Nussbaumer, Christoph Dettling	Architekturbüros aus der Schweiz oder Gatt/WTO	www.muotathal.ch	30.04. 13.06.	(Besichtigung) (1. Stufe)
Fritz Schumacher, Peter Stutz, Christian Sumi, Matthias Krebs	Fachlich qualifizierte Planungs- oder Nachwuchsteams Architektur und Städtebau	www.archareal.ch	02.05. 09.05.	(Bewerbung) (Auswahl)
Gottfried Flach, Eva Keller, Max Germann, Werner Egli	Architekten und Arch.-gemeinschaften, mit Wohn- oder Geschäftssitz in der Schweiz (Stichtag 1. Jan. 2003)	mail: schule@naefels.ch	02.05. 06.08.	(Anmeldung) (Abgabe)
Ueli Laederach, Rita Schiess, Paul Meyer, Jacqueline Fosco-Oppenheim	Architekten mit Sitz im Kanton Bern zusätzlich eingeladene auswärtige Büros	www.fambau.ch/bruennen.html	02.05. 29.08.	(Anmeldung) (Abgabe)
Frédéric Baldy-Moulinier, Didier Caron, Sonja Grandjean, Doris Waelchli	Architecture / Génie civil	www.simap.ch (rubriques Vaud, Appel d'offres, Services, Concours)	16.05. 22.08.	(Anmeldung) (Abgabe)
Alex Eggimann, Beat Jordi, Paul Meyer, Martin Spühler	ArchitektInnen und im Team mit ArchitektInnen Fachleute aus dem Bereich Landschaftsarchitektur/Grünplanung	www.thalwil.ch	16.05. 05.09.	(Bewerbung) (Abgabe)
Odile Decq, Arata Isozaki, Jin-Kyoon Kim, Jong Soung Kimm, Ki Soo Oh, Axel Schultes, Ricardo Scofidio	Architects, worldwide	www.njpmuseum.org	17.05. 09.08.	(Registration) (Entries)
Pascale Guignard, Hermann Eppler, Simone Riner, Ueli Marbach	ArchitektInnen mit Sitz in der Schweiz, welche über die nötige Erfahrung und die erforderliche Kapazität verfügen	www.murgenthal.ch	06.06. 31.10.	(Bewerbung) (Abgabe)
30 Personen Jurypräsident: Marc Collomb	Besitzer und Hersteller von energieeffizienten Gebäuden und Anlagen, die erneuerbare Energien nutzen	www.solaragentur.ch	31.05.	(Anmeldung)

Der Verlag übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der Angaben in der Rubrik Wettbewerbe



MEHR LICHT – MEHR SICHT!

Ob Standardlösungen oder Lösungen auf Mass:
Beim Einsatz von OBERLICHTERN als LICHTKUPPELN, BÄNDERN ODER
PYRAMIDEN beraten wir Sie umfassend und projektieren sorgfältig und fachgerecht.

Fragen Sie uns – die Profis für lichtdurchlässige Bauteile.

REAL AG
Uttigenstrasse 128, CH-3603 Thun
Tel. 033 222 01 01, Fax 033 222 01 06
info@real-ag.ch, www.real-ag.ch

Know-how inbegriffen.

