Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 127 (2001)

Heft: 31/32: Instandsetzung A2

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: 21.11.2025

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

VORSCHAU



Heft 33/34, 21. August 2001

Claudia Scheil

Das Eden-Projekt in England

Hansjörg Gadient

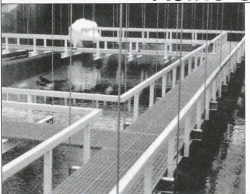
Interview mit Landschaftsarchitekt Günter Voot IM GLEICHEN VERLAG ERSCHEINT

Ingénieurs et architectes suisses IAS Rue de Bassenges 4 1024 Ecubiens Telefon 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84

IAS 14

John Olliver, Françoise Kaestli Jean-François Affolter / Piero Mariotti Energie: Piles à combustible

Keine Chance für Korrosion!



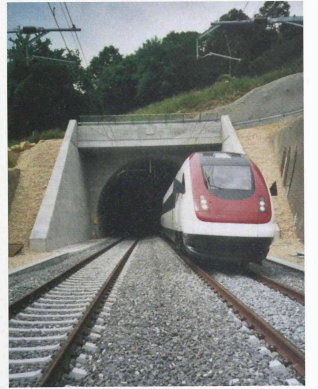
- Gitterroste, Profile, Leitern und Überdachungen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK)
- Anlagenbau in GFK (Laufstege, Podeste, Stege, etc.)

INDUSTRIE- UND BAUTECHNIK AG

CH-9463 OBERRIET

Tel. 071 / 761 32 22 · Fax 071 / 761 31 38

IBATEC



Ostportal des Tunnels «La Raisse»

STUCKY

Ingenieurunternehmung AG

seit 1926



Rue du Lac 33, Postfach 1020 Renens VD 1 Schweiz

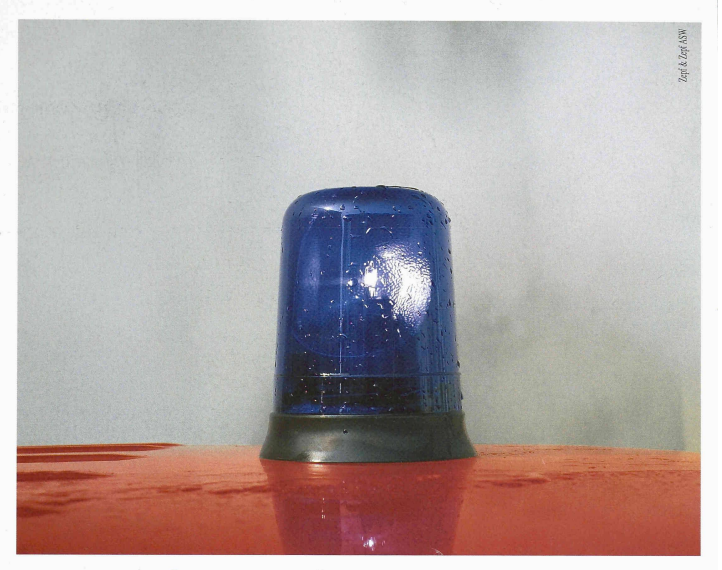
Tel.: +41 21 / 637 15 13 Fax: +41 21 / 637 15 08

www.stucky.ch

Teilnahme am Projekt: BAHN 2000: Onnens-Vaumarcus mit Tunnels von «La Raisse» und «Fin de Lance»

in Vereinigung mit Perret-Gentil + Rey & Associés S.A., Yverdon.

- Studien, von Vorentwurf bis zum endgültigen Entwurf.
- Ober- und lokale Bauleitung.



Wenn die wieder weg sind, ist die Power noch da.

Gegen die Risiken der Energieübertragung ist Vorsicht nicht genug. Hier zählen nur die Fakten. Dätwyler-Sicherheitskabel und -Systeme bieten maximalen Schutz bei Feuer. Sie entwickeln minimalen Rauch und verhindern die Brandausbreitung entlang des Kabels. Rufen Sie uns an, wenn Sie auf Sicher gehen wollen.

Dätwyler **Sicherheitskabel**Wir machen Transportwege sicher.

