Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 129 (2003)

Heft: 7: Umbau - Neubau

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: 13.11.2025

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



Feldstrasse 66, Postfach CH-8180 Bülach

Telefon +41-1-862 52 00

info@spannverbund.ch www.spannverbund.ch



Universal, kolossal, phänomenal

Geilinger-Stütze®- das Original

Die schlanke Stahlstütze mit Brandschutz.

Neu mit Zulassung des deutschen Instituts für Bautechnik Berlin.

Europilz®- das Original

Die wirtschaftliche Lösung Ihrer Durchstanzprobleme, unabhängig von der Stützengrösse.

Zur rechten Zeit am rechten Ort - mit Geilinger-Stütze und dem Europilz stehen Ihre Bauten punkto Technik und Qualität immer auf der Stützseite des Geschehens.

Seetalstrasse 185, CH Emmen, Tel. 041 269 44 44, Fax 041 269 44 88 E-Mail: info@jme.josefmeyer.ch, www. josefmeyer.ch

Engineering und Fertigung in Stahl & Metall EMMEN (LU) • ZÜRICH



Ohnsorg Söhne AG Knonauerstrasse 5 6312 Steinhausen Telefon 0417 411 171 Telefax 0417 413 500 www.ohnsorg-soehne-ag.ch info@ohnsorg-soehne-ag.ch



www.Lochblech.ch

Lochbleche & Edelstahlgitter





Welche LANZ-Produkte für Fabrikbauten und Nachinstallationen?

Zur Verbindung Trafo-Hauptverteilung:

→ LANZ HE-Stromschienen 400 A - 6000 A 1000 V



Zum el. Anschluss der Maschinen und Anlagen:

→ LANZ EAE-Stromschienen 25 A - 4000 A 600 V



Zur Führung der Strom- und Datenkabel:

→ LANZ G-Kanäle, Gitterbahnen, LANZ Multibahnen, LANZ Weitspann-Mb 6 m lang. Steigleitungen.

Zur Zuführung von Strom-, Daten- und Telefonleitungen zu den Arbeitsplätzen in Büro und Betrieb:

→ Brüstungskanäle, Brüstungskanal-Stromschienen, Doppelboden-Anschlussdosen und -Durchführungen.

ISO 9001, CE- und IEC-konforme Stromschienen, Kabelbahnen und Kabelzuführungen sind die Kernkompetenz von LANZ. Beratung, Offerte, rasche preisgünstige Lieferung weltweit von lanz oensingen ag CH-4702 Oensingen

■ Mich interessieren Bitte senden Sie Unterlagen. ☐ Könnten Sie mich besuchen? Bitte tel. Voranmeldung! Name / Adresse / Tel. -

lanz oensingen ag

CH-4702 Oensingen Telefon 062 388 21 21 www.lanz-oens.com

Südringstrasse 2 Fax 062 388 24 24 info@lanz-oens-com

WETTBEWERBE

| | Auftraggeber, Betreuer | Objekt, Aufgabe, Volumen | Verfahren, Preissumme |
|-----|--|--|--|
| | Wetthewerbe | | |
| | Eidgenössische Technische Hochschule Zürich Abteilung Bauten, Clausiusstrasse 37, 8092 Zürich, vertreten durch Robert Grenacher, Tel. 01 632 78 60, robert.grenacher@br.ethz.ch | ETH Zürich, Naturwissenschaftliche Gebäude NO-NW, Sanierung und bauliche Anpassung für die neue Nutzung; Generalplanerleistung und architektonische Gestaltung | Öffentliche Planerausschreibung im selektiven Verfahren |
| NEU | Municipalité de Renens Direction Urbanisme-Constructions-Bâtiment «Florissant renovation», rue du Lac 14, 1020 Renens | Rénovation, collège et salle de gymnastique de Florissant, Renens VD Coût total présumé: 3,5 mio. fr. | Mandat d'études parallèles, procédure sélective, avec trois bureaux d'études Indemnité fixe: 15 000 fr. par bureau |
| | Spitalverband Limmattal Urdorferstrasse 100, 8952 Schlieren; Kontakt über: SMECO, Uferstrasse 90, 4019 Basel, Tel. 061 275 72 04, stampfli@smeco.ch | Erweiterung und Neustrukturierung Spital Limmattal, Schlieren ZH Nutzfläche: ca. 23 000 m ² , Geschossfläche: ca. 45 000 m ² | Projektwettbewerb selektiv mit 15 bis 20 Teilnehmern |
| | Gemeinderat Seuzach Finanzverwaltung, Stefan Peter, Gemeindehaus, Stationsstrasse 1, 8472 Seuzach | Areal Strehlgasse, Seuzach ZH Neubau Feuerwehrgebäude, Gemeindebetriebe, Holzlager, Bibliothek | Projektwettbwerb selektiv mit rund 8 Teams feste Entschädigung: 5000 Fr.; Preise: 60 000 Fr. |
| | Stadt Luzern Sekretariat: Stadt Luzern, Hochbau, «BZ Eichhof, Pflegeheim, Umbau/Sanierung», Hirschengraben 17, 6002 Luzern | BZ Eichhof, Pfegeheim, Umbau / Sanierung, Luzern | Studienauftrag selektiv mit 6 Planungs- büros |
| | Canton de Genève, direction de l'aménagement du territoire, service du plan directeur cantonal, rue David-Dufour, case postale, 1211 Genève, tél. +41 22 327 48 86, fax 327 40 40 | Plan directeur du périmètre de Vergers, Meyrin GE | mandat d'études parallèles, procédure sélective avec 3 candidats retenus |
| NEU | Stadt Dietikon Hochbauabteilung, Bremgartnerstrasse 22, 8953 Dietikon praequalifikation.hallenbad@dietikon.ch | Sanierung Technik und Gebäudehülle und Modernisierung des Hallenbads, Dietikon ZH Geschätztes Investitionsvolumen: 9 Mio. Fr. | Projektwettbewerb selektiv mit 6 bis 8 Teams |
| | Gemeinderat Wohlenschwil Betreuung: Kohli + Partner Kommunalplan AG, Gewerbering 12, 5610 Wohlen | Bau der Mehrzweckhalle, Wohlenschwil AG | Studienauftrag selektiv mit drei Teilnehmern (Skizzenqualifikation) |
| | Secrétariat Europan Suisse pa Luscher architecte, Lausanne | Europan 7: Challenge suburbain, intensité et diver- sités résidentielles | Projektwettbewerb offen |
| NEU | EMS La Clairière Patrick Malagoli, Rte de St-Cergue 11, 1295 Mies, tél. 022 950 80 00, fax 950 80 18, la.clairière@worldcom.ch | Maison de Retraite du cercle de Coppet La Clairière, Mies VD Coût totale estimé: 4 mio. fr. | Concours de projet, procédure ouverte somme globale des prix: 65 000 fr. |
| | | | |
| | | | |
| | Preise European Photovoltaic Industry Association (EPIA), Brussels, Mr. Ibrahim Samak, President EPIA, c/o Engcotec GmbH, Kronprinzestr. 12, D-70173 Stuttgart, Tel. +49 711 222 96 76, Fax 22296777,engotec@engotec.de | Bonda Prize 2003 Awarded on the occasion of the 3rd World Conference on Photovoltaic Energy Conversion in Osaka (12. –16.05.03) | financing of winners travel an accomodation costs for attendance in Osaka Money award of Euro 3000 |
| | | | |
| | | | |



Nicht aus demselben Holze sein.



www.lebois.ch Scierie du Brassus SA

Auch unter: www.sia.ch / wettbewerbe