Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 68 (1981)

Heft: 6: Roland Schweitzer, Roland Simounet

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: 01.11.2025

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

Geilinger unitherm-Fenster, die energiegerechte Problemlösung für industrielle Neubauten und Renovationen.

Wirksame Wärmedämmung und langfristige Unterhaltsfreiheit dank äusseren Strukturprofilen aus Neopren und dem Fehlen äusserer metallischer Flächen.

Statische Anpassungsfähigkeit erlaubt weitgespannte und zugleich wirtschaftliche Lösungen.

unitherm-Fenster bringen Heizkostenersparnisse, die einen kurzfristigen R.O.I. gewährleisten.

Beachten Sie unseren Prospekt in der Schweizer Baudokumentation oder, noch besser, verlangen Sie direkt unsere Beratung.



Unsere Lieferung:

Bauherr: Gebrüder Tanner, Mechanische Werkstatt, Sevelen SG Projekt und Bauleitung: D. Eggenberger, Architekt HTL, Buchs SG 600 m² unitherm-Fenster mit Verbundglas und Acryldoppelstegplatten



Ingenieur- und Metallbau-Unternehmung



Geilinger AG 8353 Elgg, PF 175 Tel. 052 47 34 21, Telex 76528

Basel, Bern, Bülach, Elgg, Menziken, St. Gallen, Winterthur, Yvonand, Zürich



Direktion der öffentlichen Bauten des Kantons Zürich



Bauamt I und II der Stadt Zürich

Ideenwettbewerb Limmatbrücke Zürich-Letten

Die obenerwähnten Veranstalter eröffnen einen öffentlichen Ideenwettbewerb für die Gestaltung und städtebauliche Einordnung der National-strassenbrücke über die Limmat sowie der Tunnelportalzone beim Sihlquai und die städtebauliche Gestaltung des angrenzenden Gewerbe-

Teilnahmeberechtigt sind alle im Kanton Zürich heimatberechtigten oder seit dem 1. Januar 1981 niedergelassenen Architekten, Ingenieure und Landschaftsarchitekten (Wohn- oder Geschäftssitz) oder Arbeitsgemeinschaften von solchen.

Dem Preisgericht stehen für die Prämierung Fr. 230 000 und für allfällige Ankäufe Fr. 30 000 zur Verfügung.

Die Pläne und das Modell sind gemäss Programm bis am 18. Dezember 1981 einzureichen.

Die Wettbewerbsunterlagen können ab 1. Juni bis 31. Juli 1981 jeweils Montag bis Freitag von 15 bis 17 Uhr im Kantonalen Tiefbauamt, Walchetor, 8090 Zürich, Treppenhalle 3. Stock, eingesehen und im Zimmer 315 bezogen werden.

Ein Wettbewerbsprogramm wird kostenlos abgegeben. Für den Bezug der weiteren Unterlagen ist ein Depot von Fr. 500 durch Einzahlung auf PC 80-1980 der Direktion der öffentlichen Bauten des Kantons Zürich, Zürich, mit Vermerk «Ideenwettbewerb Limmatbrücke Zürich-Letten, Konto 7106.605.30(13.264)», zu leisten.

Die Planunterlagen können gegen Vorweisung der Postquittung und Hinterlegung der Adresse sowie des Postcheckkontos oder der Bankverbindung bezogen werden. Ebenso kann die Modellunterlage vom 1. Juli bis 28. August 1981, 15 bis 17 Uhr, abgeholt werden (sich bitte im Zimmer

Der Betrag von Fr. 500 wird bei Einreichung eines programmgemässen Entwurfs zurückerstattet

von A-Z für alternative Heizung und Warmwasserbereitung

Accum Heizung und Warmwasserbereitung für eine umweltgerechte und wirtschaftliche Lösung.

Ich interessiere mich

■ Einzelspeicher Accutherm

- Zentralspeicher-Automaten (Wasser oder Feststoff)
- Elektro-Boiler
- Wärmepumpe für Gebrauchswarmwasser-Bereitung
- Wärmepumpe für



8625 Gossau 7H Wärmetechnische Apparate Telefon 01 935 15 15



B2 + 81

SPAFFLEM

empfiehlt sich wärmstens!

- dank der vielfachen Heizwirkung eines gewöhnlichen Cheminées (bis 20000 kcal)
- dank ausgereifter Produkteserie mit optimalen Heizleistungen und vielen Anwendungs- und Gestaltungsmöglichkeiten
- dank jahrelanger handwerklicher Erfahrung im Cheminéebau und Hafnergewerbe!



Verlangen Sie unseren Farbprospekt!



Rüegg Cheminéebau AG Schwäntenmos 4 8126

8126 Zumikon

Telefon 01 918 05 22







Wehntalerstrasse 17, 8057 Zürich

01/361 16 14