Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 128 (2002)

Heft: 8: (Neo-)Strukturalismus

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: 18.07.2025

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

Wir sind ein kleineres Architekturbüro in der Stadt Zug mit vielseitigen Aufgaben in Planung und Ausführung und suchen per 01.03.2002 oder nach Vereinbarung einen/eine

Architekten/in HTL/FH oder Hochbautechniker/in

mit Erfahrung in der Ausführungsplanung und im Projektmanagement für mittelgrosse Bauvorhaben in Gewerbe und Wohnungsbau.

Niels Roefs und Peter Frei, dipl. Architekten ETH HTL SIA

Baarerstrasse 113, 6300 Zug, 041-763 22 33, office@roefs-frei.ch

Die OLOID AG, eine kleine innovative Entwicklungs- und Vertriebs-Firma im Sektor industrielle und häusliche Abwasserreinigung, sucht ab sofort oder nach Vereinbarung eine/n



Verfahrensingenieur/in im Bereich Wasser/Abwasser

Anforderungen:

- Erfahrung in Auslegung von Kläranlagen
- · Erfahrung in Marketing und Verkauf
- Teamfähigkeit
- Sprachkenntnisse:
 Deutsch, Englisch, Französisch vorteilhaft
- · Begeisterungsfähigkeit für neue, innovative Technologien

Falls Sie interessiert sind, senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an OLOID AG, Jurastrasse 50, CH-4053 Basel; Tel. +41 (0)61 365 90 30, unsere Website: www.oloid.ch

STELLENGESUCHE ...

Cornelius Morscher Architekt Güterstrasse 8 CH-3008 Bern Telefon +41 31-398 77 77 Fax +41 31-398 77 78 cornelius@morscher.ch www.morscher.ch

3 Architekten/innen

Mit mehreren Jahren Erfahrung in Ausführungsplanung von grösseren Bauvorhaben. Infos unter www.morscher.ch/jobs

DIVERSES

H&O HAGMANN OEGERLI BRUNNER DIPL. ARCHITEKTEN HTL/STV

Überlastet? Wir können Ihnen helfen!

KATZENHUBELWEG 1 4603 OLTEN

Architektur Projektpläne Werkpläne Bauleitung Wettbewerbe Modellbau Dokumentationen Animationen Web Fotographie

FON 062 213 96 96 h-o.ch + screendream.ch

Devisierungen, KV, Bauleitungen

Durch erfahrenen Baufachmann, Tel. 079 641 50 41

Architekturbüro SIA hat kurzfristig **freie Kapazität** für Gesamtbzw. Teilleistungen, Neu- und Umbauten im Raume Zürich. (Archicad vorhanden)

Anfragen unter Chiffre tec21 K 87678 B an Künzler-Bachmann Medien AG, Postfach 1162, 9001 St.Gallen.

Leistungsfähiges Ingenieurbüro

hat freie Kapazitäten infolge Terminverschiebung. Schalungs- und Armierungspläne auf CAD, Statik. Auskunft unter 034 402 70 20

Die Stiftung für Architektur Geisendorf

unterstützt

Architektinnen und Architekten mit Hochschulabschluss in der beruflichen Weiterbildung, insbesondere gefördert werden jüngere Fachleute bei der Weiterbildung an ausländischen Ausbildungsstätten.

Architektinnen und Architekten, welche die Voraussetzungen erfüllen, können ein Gesuchsformular anfordern. Die Bewerbungen sind einzureichen an:

Stiftung für Architektur Geisendorf c/o ZPA Zwimpfer Partner Postfach, 4002 Basel

Wer mit HiCompact® plant,

schaut bei der Ökologie nicht einfach weg.

Denn die neue Generation der Fassadenisolation spart massiv. Einerseits bei der Heizenergie. Andererseits bei den Konstruktionsdicken zukunftsorientierter Nullheizenergiehäuser.

Und weniger Energieverbrauch bringt auch wesentlich weniger CO2 Ausstoss.

Weniger bringt mehr

Daher machen weitsichtige Architekten und Bauherren ihre Öko-Bilanz mit HiCompact[®].

www.HiCompact.ch



SCHOOL

gonon Isolation AG (SA) CH-8226 Schleitheim Telefon 052/680 17 21