Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 131 (2005) **Heft:** 33-34: Beirut

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: 11.12.2025

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

Ineltec 05: Thementag Nachhaltiges Bauen

(szff) Vom 6. bis 9. September 2005 findet in der Messe Basel die Ineltec, die Fachmesse für industrielle Elektronik, Energie, Installationstechnik, Gebäudemanagement, Licht und Beleuchtungstechnik, statt. Anlässlich dieser Fachmesse veranstaltet die Schweizerische Zentrale Fenster und Fassaden (SZFF) gemeinsam mit dem SIA am Dienstag, 6. September, einen Thementag zu Architektur und Technik. In vier Referaten behandeln namhafte Fachleute des SIA und der SZFF das Thema Nachhaltiges Bauen - Hochbau sowie Innovative Fassaden für nachhaltige Bauten. Sie führen in die Empfehlung SIA 121/1 Nachhaltiges Bauen - Hochbau ein, stellen Musterbeispiele vor, erläutern die physikalischen Zusammenhänge und gehen auf die Zusammenhänge zwischen Fassade und Wirtschaftlichkeit ein. Die kostenlose Veranstaltung dauert von 10 bis 12 Uhr und findet in der Messe Basel, Halle 1, Saal Luzern, statt. Anmeldung und Auskünfte bei der Schweizerischen Zentrale Fenster und Fassaden, Postfach 213, 8953 Dietikon, Tel. 044 742 24 34, Fax 044 741 55 53, E-Mail: info@szff.ch, www.szff.ch. Anmeldeschluss 24. August 2005.

Holz 21 sucht neue Ideen

(sia/holz21) Es gibt genug Holz, aber zu wenig gute Ideen. Davon sind die Verantwortlichen des Förderprogramms des Bundes, holz21, überzeugt und schreiben deshalb gemeinsam mit dem SIA die Auszeichnung Neue Horizonte - Ideenpool holz 21 aus. Gesucht sind neue und überraschende Ideen zu Holz in Verbindung mit anderen Materialien sowie innovative Möglichkeiten der Holzverwendung, insbesondere auch in Bezug auf neuartige oder wiederentdeckte Kombinationen von Holz mit anderen Materialien: Anwendungen mit Glas, Metallen, Kunststoffen, mit Stein und Beton, mit Keramik, Textilien, Farbe usw. aus den Bereichen Bausysteme, Baustoffe, Ausbau, Möbel, Fahrzeugbau usw. Teilnehmen können Einzelpersonen und Gruppen aus allen Fachbereichen, sei dies Architektur, Ingenieurwesen, Gestaltung und Design, Produktion, Handwerk, sowie Unternehmen, öffentliche und gemeinnützige Institutionen sowie solche aus Lehre, Forschung und Entwicklung.

Neue Horizonte - Ideenpool holz 21

Die Ausschreibung und die Teilnahmebedingungen für die erste Runde 2005 sind unter www.holz21.ch abrufbar. Weitere Informationen erhältlich bei der Geschäftsstelle holz21, Neue Horizonte – Ideenpool holz 21, Marktgasse 55, Postfach, 3000 Bern 7.

STELLENANGEBOTE **STELLENANGEBOTE**

Wir suchen auf Herbst/Winter 2005 oder nach Vereinbarung einen kompetenten, erfahrenen

Dipl. Bauleiter oder Bauingenieur HTL, FH oder ETH

als Leiter des Büros in Steinhausen, mit fundierten Kenntnissen für die Projektierung und Bauleitung von Strassenbauten, Kanalisationen, Wasserleitungen, Quartierplänen, Kanalisationssanierungen, etc.

Für mündliche Auskünfte steht Ihnen Herr Peter Ott (079 424 08 22) oder Herr Andreas Ott (079 401 09 66) zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie Ihre Unterlagen an:

Peter Ott

Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau AG

V. Wolf

Gemeindehaus, Postfach, 8932 Mettmenstetten



Als interdisziplinär tätiges Ingenieurunternehmen sind wir in allen Bereichen des Ingenieurhoch- und Ingenieurtiefbaus tätig. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen/eine

Bauingenieurln – Projektleiterln Tief- und Strassenbau

Sie haben Freude an:

- Selbstständigem Bearbeiten von interessanten Ingenieuraufgaben
- Führen und Lenken eines Projektes und eines Teams von Fachspezialisten
- Kommunizieren innerhalb und ausserhalb des Teams
- Umgang mit Kunden
- Übernehmen von Verantwortung

Sie verfügen über:

- Ein abgeschlossenes Studium als Bauingenieur ETH oder FH
- Einige Jahre Erfahrung im Tief-, Strassen- und Werkleitungsbau
- Gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise
- Sozialkompetenz und Verhandlungsgeschick

Wir bieten Ihnen:

- Viel Spielraum, Selbstständigkeit und Verantwortung
- Ein hervorragendes Umfeld in einem aufgeschlossenen und zukunftsorientierten Unternehmen
- Eine moderne Infrastruktur, erfolgsabhängige Entlöhnung und ein flexibles Arbeitszeitmodell

Ihre Chance - Sind Sie interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Hans Peter Oertli, Abteilungsleiter Bahn- und Strassenbau, Tel. 031 356 80 80

B+S Ingenieur AG, Muristrasse 60, 3000 Bern 31 www.bs-ing.ch