Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 78 (1991)

Heft: 7/8: Im Wesentlichen = Pour l'essentiel = In essence

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: 09.12.2025

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

AGENCE BAS

Jetzt in die erste Startreihe für den nächsten Bauboom.

Zugegeben, im Moment sitzt das Geld in der Baubranche nicht so locker. Aber der nächste Aufschwung kommt bestimmt. Und deshalb investiert der Architekt mit Zukunft genau jetzt in CAD von Fides.

Damit Sie nicht hinter der Konkurrenz herfahren, am besten noch heute den Coupon an uns absenden.

CAD von Fides: kein Problem.

ALLPLAN von

Fides Informatik Badenerstr. 172 8004 Zürich Telefon 01 249 27 06 Fides Informatik Hans Hugi Strasse 3 2501 Biel Telefon 032 23 77 11

FIDES

INFORMATIK

Ausschneiden und noch heute einsenden an

Fides Informatik, Frau Hövker, Badenerstr. 172, 8004 Zürich Ja, senden Sie mir bitte sofort

- ☐ Detaillierte ALLPLOT/ALLPLAN-Beschreibung
- ☐ Preisliste ALLPLOT/ALLPLAN
- ☐ ALLPLOT/ALLPLAN-Planbeispiele
- ☐ Info's über AZAD-Bauadministration
- □ Programmübersicht für Architekten□ Programmübersicht für Bauingenieure

Name:

Firma:

Strasse: ______PLZ/Ort: _____

Telefon:



Baudirektion des Kantons Zug

Für die Bearbeitung öffentlicher Bauaufgaben sucht das Kantonale Hochbauamt

3 Architekten

1 Bauführer

1 Sekretärin (Teilzeitpensum 75%)

Anforderungen:

- 1 Architekt mit Diplom ETH oder HTL mit mehrjähriger Praxis in Architekturbüro und mit Bauplatzerfahrung, für die Begleitung von Neubauten
- 2 Architekten mit Diplom ETH oder HTL mit mehrjähriger Praxis in Architekturbüro und Bauplatzerfahrung wenn möglich im Sektor Spitalbau, für die Begleitung von Spitalbauten
- 1 Bauführer mit mehrjähriger Praxis in Architekturbüro und Bauplatzerfahrung, für die Bewältigung von Aufgaben im Sektor Gebäudeunterhalt
- 1 Sekretärin für Teilzeitpensum von 75%, mit kaufmännischer oder gleichwertiger Erfahrung sowie Kenntnissen in der Textverarbeitung, für die Erledigung allgemeiner Sekretariatsarbeiten inkl. Telefondienst

Wir bieten Ihnen:

Interessante und vielseitige Tätigkeit in einem guten Team. Der Erfahrung entsprechende Besoldung im Rahmen des kantonalen Besoldungsgesetzes. Aufstiegsmöglichkeiten. Gleitende Arbeitszeit. Arbeitsort Zug.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte bis 16. August 1991 an:

Kantonales Hochbauamt, Herrn H. Schärli, Stv. Kantonsbaumeister, Bahnhofstr. 16, 6300 Zug (Tel.-Nr. 042/253362).

altbaualtbaumodernisierung buttau, Netbau modernes Volnen Sonderschauen des Kantons Luzern und des Instituts für Baubiologie 5. – 9. September 1991

Ausstellungshallen Allmend

Öffnungszeiten 9 – 18 Uhr

Bitte liefern Sie mir gegen Rechnung: die Einbanddecken für den Jahrgang 1989 □, 1990 □ zum Preis von Fr. 16. – pro Exemplar.

Ab 1989 benötigen Sie für einen Jahrgang zwei Einbanddecken, da der Umfang grösser wurde.

Name
PLZ Ort
Strasse

Unterschrift

Verlegergemeinschaft Werk, Bauen+Wohnen, Vogelsangstrasse 48, 8033 Zürich



Sie haben bestimmt noch mehr Freude und Nutzen an «Werk, Bauen+Wohnen», wenn Sie die Jahrgänge in die von uns vorbereiteten

Einbanddecken

binden lassen. Der Sammelband wird so zum praktischen Nachschlagewerk.



Maîtres Artisans d'Horlogerie LA CHAUX-DE-FONDS

Projektwettbewerb

Hauptsitzerweiterung des Uhrenunternehmens Corum

Das Uhrenunternehmen Corum Ries Bannwart & Co. S.A. organisiert einen Projektwettbewerb zur Erweiterung seiner Produktionseinheiten in La Chaux-de-Fonds gemäss Artikel 6 und 9, SIA Reglement Nr. 152 Ausgabe 1972.

Teilnahmeberechtigt sind Schweizer Architekten oder Architekten mit Wohnsitz in der Schweiz, die zwischen dem 31.07.1986 und dem 31.07.1991 an einer der folgenden Schulen diplomiert haben: EPFL — ETHZ — EAUG — ETS/HTL von Bern, Biel, Brugg-Windisch, Burgdorf, Chur, Freiburg, Genf, Horw, Lugano-Trevano, Muttenz, St.-Gallen, Winterthur, Zürich.

Preisgericht:

Präsident: Vincent Mangeat, Architekt, Nyon. Vizepräsident: Denis Clerc, Stadtbaumeister, La Chaux-de-Fonds. Jean-René Bannwart, Verwaltungsratspräsident Corum, La Chaux-de-Fonds; Max Bill, Architekt, Zürich; Stéphanie Cantalou, Architektin, Bern; Gilbert Lüthi, Direktor Kunstgewerbeschule, La Chaux-de-Fonds; Serge Steudler, technischer Direktor Corum, La Chaux-de-Fonds.

Dem Preisgericht steht eine Summe von 50000 Franken für die Verleihung von 6 oder 7 Preisen und eine Summe von 15000 Franken für eventuelle Entwurfsankäufe bzw. Prämien zur Verfügung.

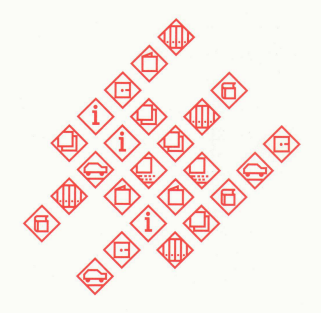
Das Wettbewerbsprogramm kann ab 15. Juli 1991 gratis beim Veranstalter unter folgender Adresse bezogen werden: Corum Ries Bannwart & Co. S.A., Concours d'architecture, rue du Petit-Château, 2301 La Chaux-de-Fonds. Die Einschreibung erfolgt schriftlich beim Veranstalter unter derselben Adresse bis zum 31. August 1991. Es muss ein Betrag von 200 Franken auf das Postcheckkonto 23-20441-3, 2300 La Chaux-de-Fonds, mit dem Hinweis «Concours d'architecture Corum» hinterlegt werden. Diese Summe wird den Wettbewerbsteilnehmern, die zur Beurteilung zugelassen werden, zurückerstattet.

Wettbewerbssprache ist das Französische.

Fragen zum Wettbewerb können bis zum 30. September 1991 gestellt werden.

Projektabgabe: 31. Januar 1992. Modellabgabe: 14. Februar 1992.

Wir schaffen Kontakte.



Seit Jahrzehnten sammelt, katalogisiert und dokumentiert die Schweizer Baudokumentation Daten im Bauwesen und bietet Bauschaffenden und Bauprodukteherstellern praxisgerecht aufbereitete Informationen an. Ein optimaler Informationsfluss wird gewährleistet durch umfassende Dienstleistungen, z.B.:



Fünfmal pro Jahrwerden die neuen und aktualisierten Prospekte in Form von Ergänzungssendungen per Post den Abonnenten zugestellt. Diese können sich so über das erweiterte Angebot informieren.



CH-4249 Blauen, Telefon 061 89 41 41

Kostenplanung mit der Elementmethode

Kostenschätzung mit EDV

2. Halbjahr 1991

Gemeinsame Weiterbildungskurse von:

Architekten

BSA Bund Schweizer

Architekten-Verein

Technischer Verband

und «Kostenschätzung mit EDV» werden gemeinsam Die Kurse (Kostenplanung mit der Elementmethode) von BSA, SIA und STV organisiert. Die Daten und Kursorte sind auf der Anmeldekarte aufgeführt. ■ Die Kursgebühren betragen:

für übrige Fr. 1380.- pro Teilnehmer für BSA-, SIA-, STV-Mitglieder für den Kurs (Kostenplanung) Fr. 1180. - pro Teilnehmer

für übrige Fr. 980.- pro Teilnehmer für den Kurs «Kostenschätzung» für BSA-, SIA-, STV-Mitglieder Fr. 780.- pro Teilnehmer

Darin inbegriffen sind eine Teilnehmerdokumentation, 2 bzw. 1 Mittagessen inkl. Getränke und Pausenkaffee.

EKG), welche von den Teilnehmern beim CRB (Telefon 01 4512288, Fax 01 4511521) bezogen Nicht inbegriffen ist die Ælementkostengliederung werden muss.

der Unkosten 15% der Kursgebühr, bei späterer Abmeldung oder Fernbleiben der ganze Betrag 14 bis 8 Tagen vor dem Kurs muss zur Deckung Bei Rückzug einer Anmeldung im Zeitraum von verrechnet werden.

Referenten

Die Kurse werden jeweils von zwei ausgewiesenen Fachleuten aus dem Bereich Kostenplanung durchgeführt.

■ Harry Diggelmann, Bauingenieur ETH/SIA ■ Marco Boscardin, Bauingenieur ETH/SIA

■ Walter Graf, Baukostenplaner

Christian Huber, Baukostenplaner

■ Werner Thoma, Baukostenplaner

■ Harry Jost, Baukostenplaner

Nicht frankieren

■ Martin Wright, Baukostenplaner ARICS Christoph Tschannen, Architekt HTL

Non affrancare

Ne pas affranchir

Kursadministration BSA/SIA/STV IFIA des STV **Postfach** 8023 Zürich

Kostenplanung mit der Elementmethode

Zielsetzung

Der Wunsch nach mehr Genauigkeit und Transpa führung in die Elementmethode und zeigen ihre dem heutigen Stand der Technik. Sie geben eine Einteln neue Kenntnisse über die Kostenplanung auf (Kostenplanung mit der Elementmethode) vermit umfassendes Baukostenmanagement. Die Kurse renz verlangt heute von allen Bauschaffenden ein Anwendung in der Praxis

Beziehung zur Ausführung und verwandten Gebienach EKG, Kostenschätzungen, Kostenberechnung und Baukostendaten, Auswertung von Objekten Arbeitsmittel wie Elementkostengliederung EKG Einführung in die Elementmethode, Grundlagen und

Methode

führungen kennen. Referaten, praxisbezogenen Ubungen und EDV-Vordie Teilnehmer die Elementmethode anhand von Während des 2tägigen Ausbildungskurses lernen

Teilnehmer

Generalunternehmer sowie professionelle Bauher-Die Kurse richten sich an Architekten, Ingenieure,

ausgesetzt. Vorkenntnisse der CRB-Arbeitsmittel werden vor-

Dauer

2 Tage, jeweils von 8.30 bis 17.00 Uhr

Auskunft

genieure und Architekten IFIA des STV, Telefon Frau N. Schorro, Institut für Fortbildung der In-

Kostenschätzung mit EDV

Zielsetzung

EDV praktische Erfahrungen zu sammeln. techniken und gestatten den Teilnehmern, mit der EDV) vertiefen die nötigen Methoden und Arbeitszu den Kosten. Die Kurse (Kostenschätzung mit reits in frühen Projektstadien fundierte Aussagen Kostenschätzungen nach Elementen gestatten be-

eines Objektes, Anwendung von Kennwerten, Kostenschätzung mit Vergleichsobjekten. Methoden der Mengenermittlungen, Auswertung

Methode

nötigen Arbeitsschritte kennen. Teilnehmer) die für fundierte Kostenschätzungen Ubungen an EDV-Arbeitsplätzen (1 Platz pro 2 nehmer anhand von Einführungsreferaten und Im eintägigen Ausbildungskurs lernen die Teil-

■ Teilnehmer

Elementkostengliederung EKG werden vorausgewelche ihre Kenntnisse vertiefen und einen effi-Generalunternehmer und professionelle Bauherren, Vorkenntnisse der Elementmethode sowie der zienten Einstieg in die Praxis finden wollen. Die Kurse richten sich an Architekten, Ingenieure,

Dauer

1 Tag, von 8.30 bis 17.00 Uhr

Auskunft

01 261 37 97. genieure und Architekten IFIA des STV, Telefon Frau N. Schorro, Institut für Fortbildung der In-

Kostenplanung mit der Elementmethode

Ich melde mich für den folgenden Kurs an:

- Zürich am 11./12. September 1991
- Zürich am 17./18. September 1991
- Bern am 23./24. Oktober 1991
- Zürich am 5./6. November 1991
- Olten am 26./27. November 199.
- Zürich am 4./5. Dezember 1991
- Die Teilnehmerzahl ist pro Kurs auf max. 28 Personen beschränkt.

Mitglied BSA SIA ■ Kursgebühr (Zutreffendes ankreuzen): Fr. 1180.– pro Teilnehmer ■ STV

🗕 übrige Fr. 1380.– pro Teilnehmer

Kostenschätzung mit ED

Ich melde mich für den folgenden Kurs an:

- Zürich am 25. September 1991
- Zürich am 26. September 1991
- Zürich am 12. November 1991
- Zürich am 13. November 1991
- sonen beschränkt. Die Teilnehmerzahl ist pro Kurs auf max. 18 Per-
- Mitglied BSA Kursgebühr (Zutreffendes ankreuzen): SIA

Fr. 780. – pro Teilnehmer

übrige Fr. 980.- pro Teilnehmer

Name, Vorname

Telefon	PLZ, Ort	Strasse	

rücksenden. Sie erhalten dann eine Bestätigung über den Veranstaltungsort. mit Einzahlungsschein und den genauen Angaben Ausgefüllte Anmeldekarte bitte abtrennen und zu-

Unterschrift