Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 117 (1999)

Heft: 49/50

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: 21.11.2025

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

Impressum

Schweizer Ingenieur und Architekt SI+A

Herausgeber

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine Verlagsleitung: Rita Schiess

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein (SIA) Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP) Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure (USIC)

Inge Beckel, dipl. Arch. ETH SIA (Architektur) Martin Grether, dipl. Bau-Ing. ETH SIA (Ingenieurwesen) Richard Liechti, Abschlussredaktor Alix Röttig, dipl. Arch. ETH (Energie/Umwelt/Haustechnik)

Redaktionsanschrift: Rüdigerstrasse 11, Postfach, 8021 Zürich Tel. 01 288 90 60, Fax 01 288 90 70 E-Mail SI A@swissonline.ch ISDN-Leonardo 01 288 90 71 & 72

Redaktionelle Mitarbeit

Philippe Cabane, lic. phil. und Stadtplaner IFU (Wettbewerbswesen) Margrit Felchlin, SIA-Generalsekretariat (SIA-Informationen)

Korrespondenten

Hans-Georg Bächtold, dipl. Forst-Ing. ETH (Raumplanung/Umwelt) Karin Dangel, lic. phil. (Denkmalpflege) Hansjörg Gadient, dipl. Arch. ETH (Städtebau) Erwin Hepperle, Dr. iur. (öffentliches Recht) Roland Hürlimann, Dr. iur. Rechtsanwalt (Baurecht)

Produktion

Werner Imholz

Sekretariat

Adrienne Zogg

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Zustimmung der Redaktion und mit genauer Quellenangabe. Für unverlangt eingesandte Beiträge haftet die Redaktion nicht.

Abonnemente	bonnemente Schweiz:				Ausland:
1 Jahr	Fr.				Fr. 235
Einzelnummer	Fr.	8.70	inkl.	MWSt, plus	Porto

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder GEP, BSA, USIC, STV, Archimedes und Studenten. Einzelnummern sind nur bei der Redaktion erhältlich.

Bestellungen für Abonnemente sowie Adressänderungen von Abonnenten an: Abonnentendienst SI+A, AVD Goldach, 9403 Goldach, Telefon 071 844 91 65

Adressänderungen von SIA-Mitgliedern an das SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich

Anzeigen: Senger Media AG

Hauptsitz:	Filiale Lausanne:	Filiale Lugano:		
Mühlebachstr. 43	Pré-du-Marché 23	Via Pico 28		
8032 Zürich	1004 Lausanne	6909 Lugano-Casserate		
Tel. 01 251 35 75	Tel. 021 647 72 72	Tel. 091 972 87 34		
Fax 01 251 35 38	Fax 021 647 02 80	Fax 091 972 45 65		

Druck

AVD Goldach, 9403 Goldach, Tel. 071 844 94 44

Ingénieurs et architectes suisses IAS

Erscheint im gleichen Verlag Redaktion: Rue de Bassenges 4, case postale 180, 1024 Ecublens,

Tel. 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84

bonnemente:	Scl	hweiz:			Ausland:
1 Jahr	Fr.	148	inkl.	MWSt	Fr. 158
Einzelnummer	Fr.	8.70	inkl.	MWSt,	plus Porto

QM-Handbuch

Praxishinweise zur Erarbeitung eines Qualitätsmanagement-Handbuches für Ingenieurbüros in der Bauwirtschaft gemäss den Anforderungen der Norm ISO 9001 (Rev. 1994). Eignet sich auch für Architekturbüros.

Bestellungen an: asic, Postfach 6922 3001 Bern Telefon 031/382 23 22 Telefax 031/382 26 70

Preis pro Band: Fr. 250.-asic-Mitglieder: Fr. 80.-

Lohn- und Gemeinkostenanalyse 1998

Die Auswertungen sind als Grundlagen für die Kalkulation und für die Honorierung von Dienstleistungen in Planerbüros unentbehrlich! Preis CHF 251.-- (Mitglied SIA CHF 100.--) exkl. Porto.

Bestellung SIA: Fax 061/467 85 76 E-mail: auslieferung@schwabe.ch

Das Normenwerk inkl. Merkblätter auf CD für das Jahr 2000 sia CD Norm V4.0/2000

- Mit 14 neuen Normen, Dokumentationen und Merkblätter
- Im Verkauf ab Dezember 1999 Bestellungen über Fax 061/467 85 76

Sich weiterbilden - weiterkommen!



Berufsbegleitende Weiterbildung für Ingenieure und Architekten

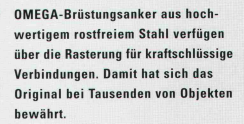
Tel: 01/283 15 58, Fax 01/201 63 35, form@sia.ch

Inserate bitte

frühzeitig aufgeben!

MOBATEC

Verankerungstechnik



MOBATEC – Kompetenter Partner für Befestigungs- und Verankerungstechnik.

Das Original – OMEGA-Brüstungsanker



Gerne senden wir Ihnen unsere Dokumentation!

Mobatec AG Buchstrasse 6 8112 Otelfingen Tel. 01 / 884 68 68 Fax 01 / 845 13 13 mobatec@bluewin.ch Mobatec SA En Budron E9 1052 Le Mont Tel. 021 / 652 78 61 Fax 021 / 652 78 78 25.-29.1.2000 SUISS BAU2000 Messe Basel.

Wegweiser in Stahl Stahl als Alternative zu Beton – 50 Meter lange und 6 Meter hohe Seitenteile als vorgefertigte Elemente dienten für den spektakulären

Elemente dienten tür den spektakulären
Brückenbau bei Grinau. Die Bogenbrücke
mit vorgespannten Betonplatten gilt als
Wegweiser im modernen Brückenbau und
zeigt eine Symbiose aus Stahl und Beton,
die für ein Höchstmass an Sicherheit
und Lebensdauer garantiert.

Brückenschlag über die Linth



Aepli & Co. Stahl- und Metallbau, Industriestr. 15, 9201 Gossau, Tel. 071 388 82 82, e-mail: aepli@aepli.ch, http://www.aepli.ch



19,387 Weter – mit dem neuen **DISTO classic**³ – kein Problem. Sie messen Distanzen bis über 100m im Innenraum wie auch im Aussenbereich mit einer Genauigkeit von ±3mm; mit Anzeigebeleuchtung für Messungen im Dunkeln. Der integrierte Datenspeicher und die zusätzlichen Berechnungsfunktionen erleichtern Ihnen typische Routineaufgaben. Und – diese 360 Gramm «High-Tech» haben Platz in der Westentasche. **DISTO classic**³ – das Original zu einem Preis, der Freude macht.

DISTO™

Jetzt erhältlich in allen guten Baufachgeschäften.

