Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 104 (1986)

Heft: 48

Sonstiges

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: 27.11.2025

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

Schweizer Ingenieur und Architekt

Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der Akademischen-technischen Vereine

104. Jahrgang 27. Nov. 1986 Heft 48/1986 Erscheint wöchentlich

Redaktion

«Schweizer Ingenieur und Architekt»

Rüdigerstrasse 11 Postfach 630, 8021 Zürich Tel. 01/201 55 36

Redaktoren:

Balthasar Peyer, leitender Redaktor Dr. sc. techn. ETH/SIA

Bruno Odermatt, dipl. Arch. ETH/SIA

Hans U. Scherrer, dipl. Ing. ETH/SIA Druck:

Offset + Buchdruck AG, Zürich

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Zustimmung der Redaktion und mit genauer Quellenangabe.

Abonnemente

Schweiz:

1 Jahr Fr. 170.— ½ Jahr Fr. 89.50 Einzelnummer Fr. 6.50

Ausland:

1 Jahr Fr. 185.— ½ Jahr Fr. 96.— Einzelnummer Fr. 7.50

SIA-Normen und Dokumentationen sind nur erhältlich beim SIA-Generalsekretariat Selnaustrasse 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01/201 15 70

Postcheck: «Schweizer Ingenieur und Architekt», 80-6110 Zürich

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder des GEP, des BSA, der ASIC, des STV und für Studenten

Bestellungen für Abonnemente und Einzelnummernsowie Adressänderungen von Abonnementen an die Redaktion; Adressänderungen von SIA-Mitgliedern an das SIA-Generalsek retariat

Anzeigenverwaltung

IVA AG für internationale Werbung

Hauptsitz: Mühlebachstrasse 43 8032 Zürich Tel. 01/251 24 50 Filiale Lausanne: Pré-du-Marché 23 1004 Lausanne Tel. 021/37 72 72

zum Titelbild

Vorgefertigtes Wasserreservoir

Innerhalb von weniger als 3 Stunden wurde in Densbüren AG ein Wasserreservoir mit 38 m³ Nettoinhalt montiert. Das Reservoir wurde im Werk einschliesslich aller Armaturen und einer Betontrennwand zwischen Nass- und Trockenkammer vorfabriziert und in drei Elementen auf die Baustelle geliefert.

Es dient der Erschliessung der neuen landwirtschaftlichen Siedlung «Asperzelg». Der aus 3 fünf Meter langen «Eternit»-Rohren mit einem Durchmesser von 2 Metern vorgefertigte Behälter erwies sich im Vergleich zu Ortsbeton als kostengünsti-



ger. Für Sonderbauwerke jeder Art berät Sie unser technischer Dienst jederzeit.

> Eternit AG 8867 Niederurnen Telefon 058/23 11 11

Offizielles Organ:

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein (SIA) Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP) Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure (ASIC)

Inhalt

Zeitfragen Gleichgewichtswirtschaft. Von H. U. Scherrer, Zürich	1233
Datenverarbeitung	
CAD-Stand der Anwendung und Ausbildung	1234
Ebenen der Unternehmensplanung. Von J. Bernet, Zug	1234
Strukturverbesserung – durch CAD oder für CAD? Von G. Charrot, Lausanne	1235
Von der klassischen zur elektronischen Seekarte	1240
Wasserbau Beeinflussung der Speicherretention durch den Nettoregen. Von W. H. Hager und R. Sinniger, Lausanne Architektur	1241
Der Architekt Oskar Burri. Von H. Dreher, W. Egli, W. Santi und J. Zweifel, Zürich	1249
Wettbewerbe	1257
Umgebungsgestaltung SIA-Haus Zürich (D) Nouveau musée cantonal d'archéologie et centre de recherches archéologie prèhistorique à Hauterive-Champréveyres, Neuchi (A). Überbauung Schochengasse-Bleicheli in St. Gallen (A). Übbauung Bertramsareal in Basel (E). Sportzentrum Davos GR (E) Alters- und Pflegeheim in Fürstenau GR (E). Alters- und Pflegeheim Grenchen SO (E). Schul- und Mehrzweckanlage Niederun nen GL (E). Primarschulhaus «Chräzeren» und Wohnsiedlung	en âtel ber- .). :- r-

Umschau

in St. Gallen (E)

Verzicht auf Greina-Kraftwerk. Die unberührte Greina erhalten jetzt mithelfen! Fast 450 Wasserkraftzentralen in der Schweiz. Kenntnisse und Fähigkeiten eines Architekten nach der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaft. Ingenieurholzbau – Verbindungen und Verbindungsmittel. Neue Wege der Zusammenarbeit zwischen Industrie und ETHL. Les étudiants de l'EPFL à l'approche de l'an 2000. Abklärungen über Sondermülldeponie im Kanton Luzern. Was ist Sondermüll? Erhaltung von Industrieanlagen der Jahrhundertwende

ASIC-Mitteilungen ASIC-Seminar in Bern. Von R. Pfister, Zürich

SIA-Mitteilungen
Ermittlung der Soll-Arbeitszeit für das Jahr 1987
SIA-Sektionen

Genf: Programmübersicht. Winterthur: Hard- und Software-Hersteller – Partner oder Konkurrenten?

SIA-Fachgruppen FGU: Sechste Geotextil-Tagung

Ab Nov. 1986: Neue Hefte des Normpositionen-Katalogs **Hochschulen**

Die künstliche Intelligenz und ihre industrielle Anwendung. Korrosion im Stahlbeton

B-Seiten B 185–188

Im nächsten Heft

Energiekennzahl / Verbund-Konstruktionen (Änderungen vorbehalten)

Ingénieurs et architectes suisses

Adresse: En Bassenges, 1024 Ecublens, Tél. 021/47 20 98

315

No 21/1986

Le bois suisse

Forêt et société: une cohérence à retrouver, par Philippe Vollichard Le Programme d'impulsion en faveur du bois Le nouveau bâtiment administratif du Centre dendrotechnique romand au Mont-sur-Lausanne

L'arbre au milieu de la maison – Essai d'interprétation architecturale

323

320

1260

1262

1266

1267

1268

1268

1268

1268