Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 100 (1982)

Heft: 19

Inhaltsverzeichnis

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: 30.11.2025

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

Schweizer Ingenieur und Architekt

Verlags-AG der Akademischen-technischen Vereine

Erscheint wöchentlich

100. Jahrgang

6. Mai 1982

Heft 19/82

Offizielles Organ:

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

Redaktion

«Schweizer Ingenieur und Architekt»

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

Redaktoren:

Kurt Meyer, Chefredaktor Bruno Odermatt, dipl. Arch. ETH/SIA Bruno Meyer dipl. Bauing. ETH/SIA

Druck:

Offset+Buchdruck AG

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

Abonnemente

Schweiz: Ausland: 1 Jahr Fr. 148.— 1 Jahr Fr. 158.-1/2 Jahr Fr. 78.— ½ Jahr Fr. 82.-Fr. Einzelnummer 5.50 Einzelnummer Fr. 6.50

Postcheck: «Schweizer Ingenieur und Architekt», 80-6110 Zürich Ermässigte Abonnemente für Mitglieder der GEP, des BSA, der ASIC, für Studenten und Mitglieder des STV

SIA-Mitglieder erhalten die Zeitschrift direkt durch das SIA-Generalsekretariat zugestellt. Adressänderungen sind deshalb dorthin mitzuteilen: Selnaustr. 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. (01) 201 15 70

SIA-Normen und Dokumentationen sind allein beim SIA-Generalsekretariat erhältlich, wo auch diesbezügliche Auskünfte erteilt werden: Selnaustr. 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. (01) 201 15 70

Anzeigenverwaltung

IVA AG für internationale Werbung

Hauptsitz: Mühlebachstr. 43 8032 Zürich Tel. (01) 251 24 50

Filiale Lausanne: 19, av. de Beaulieu 1004 Lausanne Tel. (021) 37 72 72

zum Titelbild



Atlas Copco

Der Name Atlas Copco geht zurück ins Unternehmensgründungsjahr 1873. Heute gehört Atlas Copco zu den grössten Industrieunternehmen Schwedens und zählt auf dem Gebiet der Druckluft zur Weltspitze. Tätigkeitsbereich reicht aber heutzutage weit über die Druckluft hinaus. Daher bezeichnet man bei Atlas Copco Arbeitsgebiet eher das als Technologie, mit Hilfe Gasen oder Flüssigke von Flüssigkeiten Energie zu übertragen.

Atlas Copco ist heute in 110 Ländern vertreten. In den meisten dieser Länder mit eigenen Tochtergesellschaften. Der Umsatz der Gruppe betrug im Jahr 1980 um die 2,7 Milliarden Schweizer Franken.

Die Atlas Copco (Schweiz) AG hat sich nicht nur als Lieferant von Maschinen und Geräten ausgezeichnet, sondern sie hat sich darüber hinaus als Vermittler von Software und Know-how einen ganz besonderen Namen in der Fachwelt gemacht. In der firmeneigenen Engineering-Abteilung werden im Auftrag des Kunden gar schlüsselfertige Druckluftanlagen und Verteilnetze geplant und realisiert.

Die Titelseite zeigt Bilder von der soeben neu erstellten Druckluftzentrale im Neubau der Ecole Polytechnique Fédérale in Lausanne.

> Atlas Copco (Schweiz) AG Hauptsitz: 2557 Studen/Biel Telefon 032 / 53 43 61

Inhalt

Ronstolle/ R	ecyching	
Viaccoblomn	n als not	

iesschlamm als potentieller Rohstoff. Von Tjerk Peters, 385 Bern, Rolf Iberg und Thomas Mumenthaler, Zürich

Verkehrstechnik

Einheitliche Lösung von Trassierungsaufgaben. Von Peter 391 Krasznai, Bern

Wettbewerbe/Brückenbau

Pont sur le Rhône, Genève 396

Abdichtungen

Kunststoff-Dichtungsbahnen für Kanaldichtungen 402

Naturpark im Po-Delta. Abkühlung in der Schweizerischen Industrie 403

ETH Zürich

Caspar Wenk, neuer Professor für Ernährungslehre

Neue Bücher

Das Glashaus, ein Bautyp des 19. Jahrhunderts; von G. Kohlmaier und B. von Sartory (Bruno Odermatt). «architektur + wettbewerbe» (Bruno Odermatt). Gewerbliche Sprengtechnik; von Jean R. Kläy (Rolf Egli)

Kantonsschule Wohlen. Überbauung Claragraben, Basel. Schweizer Jugend forscht

SIA-Sektionen

Solothurn: Wohnbau Hofstatt Kappel. Bern: Nationalstrassenbrücke Interlaken

UIA-Mitteilungen

Médaille d'Or à R. Giurgola. CICA-Prix internationaux de critiques architecturale

Braune Seiten

Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen. Aus B77/78 Technik und Wirtschaft Firmennachrichten. Tagungen. Messen. Stellenvermitt-B 79/80 lung SIA/GEP. Vorträge. Ausstellungen

Ingénieurs et architectes suisses

87

85

Adresse: 27, av. de Cour, 1007 Lausanne

No 7/1982

La technique et l'opinion publique

Architecture

Eblouissement des capteurs solaires, par Michèle Antipas-Schmid

Actualité

La ville, expression de dialogue et de conflit

Gestion industrielle

Ingénieurs, architectes, et Business Schools, par Michel Finsterwald

No 8/1982

Financement de la construction

L'augmentation des taux d'intérêts hypothécaires et le financement de la construction, par Henri Delaraye

Génie forestier

Les routes nationales et la forêt, par Christian Küchli

Vie de la SIA

Etat des mandats et degré d'occupation dans les bureaux d'étude

89

93

96

404

404

406

406

406