Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 94 (1976)

Heft: 13

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

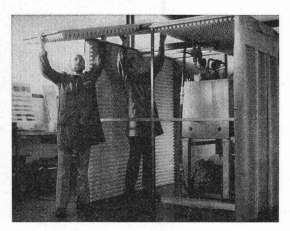
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 10.12.2025

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

HARTMANN

bekämpft den Lärm



Fachleute bei der Montage einer Schallschutzkabine

Lärm verursacht irreparable Gehörschäden und ist eine Umweltgefährdung besonderer Art; kaum eine Branche ist davon ausgeschlossen.

Die Lärmbekämpfung ist das Gegenwartsproblem Nr. 1, und es gehört zu den primären Forderungen, die Umwelt und insbesondere die Arbeitsplätze humaner zu gestalten.

HARTMANN bietet ein breites Angebot für individuelle, sekundäre Lärmbekämpfung.

OPTIMIT Blei-Gummi-Matten

eignen sich zur Herstellung von flexiblen Schallschutzeinrichtungen, wie z. B. Schallschutzvorhänge, Schalldämmhauben usw.

OPTI-DUUU-Schalldämmfolien

auf Mineralstoffbasis weisen folgende Produktevorteile auf:

- hohe Schalldämmung trotz geringer Materialstärke ölbeständige und selbstverlöschende Ausführungen
- sehr gute Alterungsbeständigkeit

Diese Folien sind geeignet für den Einsatz in der Industrie, Einbau in Trennwände usw.

Lärmabsorptions-Bausteine M 33 System

handliche Absorptions-Bausteine aus besonders witterungsbeständigem, thermoplastischem Kunststoff zum Schutz vor:

- Maschinen- und Industrielärm
- Baustellenlärm

Nach betriebstechnischen, akustischen und örtlichen Gegebenheiten werden die Bausteine zu Wänden oder Kabinen zusammengesteckt.

Wir planen und konstruieren vollständige Lärmschutzvorrichtungen.

Unsere Fachleute lösen auch Ihre Lärmschutzprobleme.



HARTMANN+CO AG

Abteilung Lärmbekämpfung 2500 Biel, Telefon 032 / 42 01 42

Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine. Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich, der ASIC, Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure.

94. Jahrgang Heft 13

25. März 1976

Inhalt

Durchschlag am Gotthard. Von K. Meyer	149*
Gotthardtunnel: Gebirgsdruckprobleme beim Bau des Strassentunnels. Von G. Lombardi	151*
Habuba Kabira, die älteste befestigte Wohnstadt	158*
Umschau	
Architekturschule der Universität Genf soll weiter bestehen, von JP. Weibel. Erweiterungsbau des Zürcher Kunsthauses	160
Wettbewerbe	
Concours de l'IAF International Architectural Foundation. Ingenieurwettbewerb für eine neue Rheinbrücke bei Hemishofen	161*
Projektwettbewerb Betagtenheim Blumenfeld Zuchwil SO, von B. Odermatt. Conservatoire de musique de Lausanne. Mehrzweckgebäude Grabs SG. Schinkel-Preis in Berlin	162
Grüne Seiten vorn	
Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen .	G 45
Aus Technik und Wirtschaft	G 46*
Grüne Seiten hinten	
Ankündigungen: Marktgerechte Qualität – ein Anliegen von Abnehmern und Lieferanten. Technische Akademie Wuppertal. VDI-Fachtagungen im Mai und Juni 1976. Ingenieurpädagogik '76, Int. Symposium in Graz. Third International Hydrology Symposium. Farnborough International 76	G 47
Stellenvermittlung SIA/GEP. European Space Agency, Stellenausschreibungen. Öffentliche Vorträge	G 48

Vorschau auf das nächste Heft

Flachdächer. Neue Publikationen des SIA



Am 26.3. ist es soweit.

Der erste Durchschlag am wintersicheren Gotthard-Strassentunnel ist geschafft.









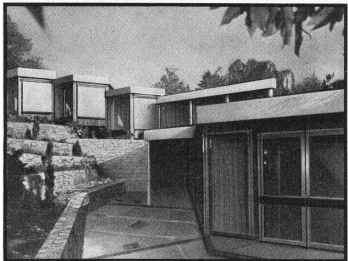




Walo Bertschinger AG, Zürich Kopp Bauunternehmung AG, Luzern Walter J. Heller AG, Bern Rothpletz, Lienhard & Cie. AG, Aarau H.R. Schmalz AG, Bern

Mit System individuell gelöst

z.B. Büround Verwaltungsgebäude









Ein Wort an Sie Herr Architekt: Mit dem ALCO Bausystem Trelement geben wir Ihnen die Möglichkeit, die Vorteile des industrialisierten Bauens zu nutzen und dennoch maßgeschneiderte und attraktive Lösungen zu bieten. Unseren Leistungsumfang passen wir flexibel Ihren Anforderungen an.





 Bitte senden Sie uns Unterlager über ihr ALCO-Bausystem Trelement.
Anruf erbeten unter Telefon
Name
Straße Nr.
PLZ
Ort

Schweizerische Bauzeitung

Verlag und Redaktion

Zürich-Giesshübel, Staffelstrasse 12

Postadresse: CH-8021 Zürich, Postfach 630, Tel. 01 / 36 55 36

Redaktoren:

Kurt Meyer, Chefredaktor, Bruno Odermatt, Arch. SIA, Max Künzler, Ing. SIA

Verwaltungsrat

der Verlags-AG der akademischen technischen Vereine R. Schlaginhaufen, Ing. (Präsident); Prof. J.-C. Badoux, Ing.; A. Cogliatti, Ing.; A. Métraux, Ing.; H. Michel, Arch.; G. Ossola, Ing.; A. Rivoire, Arch., A. Schönholzer, Ing.; F. Schwarz, Arch.; R. Steiger, Ing.; F. Vermeille, Ing.; U. Zürcher, Ing.

Bezugspreise

3 Ivionate	6 Monate	12 Monate
35.—	60.—	109.—
39.—	66.—	121.—
		35.— 60.—

Preis des Einzelheftes 5 Fr.

Für die Mitglieder der Partnerverbände der Verlags-AG, des Schweiz. Technischen Verbandes sowie für Studierende ermässigte Preiskategorien. Postcheckkonto 80-6110.

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

Anzeigenverwaltung

IVa

IVA AG für internationale Werbung. Hauptsitz: 8035 Zürich, Beckenhofstrasse 16, Tel. 01 / 26 97 40, Postcheck 80-32735.

Filiale

1004 Lausanne, 19, av. Beaulieu, Tel. 021 / 37 72 72

Neuerscheinungen in unserem Verlag

Bauschäden-Sammlung. Sachverhalt – Ursachen – Sanierung. Herausgegeben von Prof. Dipl.-Ing. Günter Zimmermann. (168 S., A5 quer, 160 Abb. Kunststoffeinband. Stuttgart, 1974, Forum-Verlag)

38.30

Baustoff Beton, ein Handbuch für die Baupraxis. Von Dr. $U.\ Tr\ddot{u}b$ (220 S. in Leinen gebunden)

18.—

Ein Bewertungssystem der Bruchsicherheit. Von T. Varga (71 Abb.)

17.50

Berechnungstabellen für unterzugslose Decken (Pilzdecken, Flachdecken). Von *D. Pfaffinger* und Prof. Dr. *B. Thürlimann* (331 S., Format A4, wovon 40 S. Text in deutscher und englischer Sprache mit 15 Abb. und 291 S. Tabellen samt Schemaplänen, in Leinen gebunden)

65.—

Zuzüglich Porto und Verpackung.

Der knickgelenkte

Dumper Volvo BM 860

beweist seine Überlegenheit sowohl in schwierigstem Gelände als auch auf trockener, tief ausgefurchter Fahrbahn!

Der Dumper VOLVO BM 860 führt sichere, wirtschaftliche Transporte in unwegsamem Gelände aus und macht in vielen Fällen die Erstellung von teuren Zufahrtsstrassen überflüssig.

- Sechs grosse Räder und Knicklenkung
- Einzigartige Hinterachseinheit mit zwei unabhängig voneinander aufgehängten
- Achsen - Hervorragende Gewichtsverteilung und Vierradantrieb mit Differentialsperre



- Dieselmotor mit Abgasturboladung
- Power-Shift-Lastschaltgetriebe und Drehmomentwandler mit Lock-Up-Kupplung.

Der VOLVO BM 860 bietet Ihnen die wirtschaftlichste Lösung Ihrer Transportprobleme auch auf befestigten Zufahrtsstrassen. Das pendelnde Doppelachsaggregat, die grossen Räder, das robuste Chassis und der Komfort des in Gummiaufhängung gelagerten Fahrerhauses reduzieren Stösse auf wirksamste Weise. Ausserdem bietet der VOLVO BM 860 unübertroffene Betriebssicherheit, niedrige Betriebskosten und minimale Wartungsansprüche. Dies beweisen die vielen tausend Dumper 860, die in der ganzen Welt gefahren werden. VOLVO BM-Maschinen genies-sen einen guten Ruf wegen ihrer Wartungsfreundlichkeit - dadurch werden Stillstandzeiten verkürzt. Der Dumper VOLVO BM ist zuverlässig – das steigert Kapazität und Profit.

Das Lieferprogramm von Bau- und Erdbewegungsmaschinen der Marke VOLVO BM beinhaltet knickgelenkte Dumper und geländegängige Chassis sowie auch starre und knickgelenkte Pneulader von 7 bis 18 Tonnen.

VOLVO BM



Automobiles Volvo SA, Abteilung Baumaschinen, Industriering, 3250 Lyss, Telefon 032 84 7111

Am Gotthard-Strassentunnel beteiligte Firmen

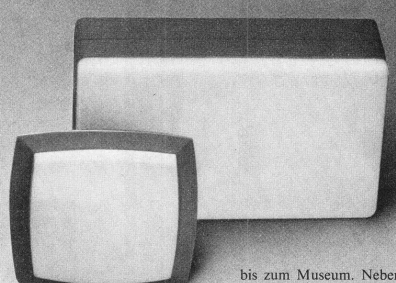
Anzeige Nr.3 Information über das umfassende A+P-Programm

Notleuchten von Angst+Pfisterfür sicheres Licht bei Stromausfall

Was geschieht, wenn plötzlich der Strom ausfällt? Das Notlicht wird augenblicklich an- und die Panikgefahr ausgeschaltet! Das ist Sicherheit im Betrieb, Markierung der Fluchtwege, Schutz vor Unfallgefahren.

Auch auf diesem Spezialgebiet hat A+P ausschliesslich Höchstqualität anzubieten: Qualität in der Funktion, Qualität in der Zuverlässigkeit, Qualität im Design, die sich bereits tausendfach bewährt hat. Mit einem Wort: Qualität, die den Namen CEAG-DOMINIT trägt.

CEAG-DOMINIT-Notleuchten von Angst + Pfister schalten sich bei Stromunterbruch sofort automatisch ein und nach Wiedereinschal-



ten des Netzstroms selbsttätig wieder ab. Wartungsfreiheit und automatische Selbstaufladung sind weitere Vorzüge. CEAG-DOMINIT-

bis zum Museum. Neben den stationären Notleuchten führen wir kombinierte DOMINIT-Weit- und -Notleuchten mit Akkumulatoren für stationären oder mobilen Einsatz.

Notausgang

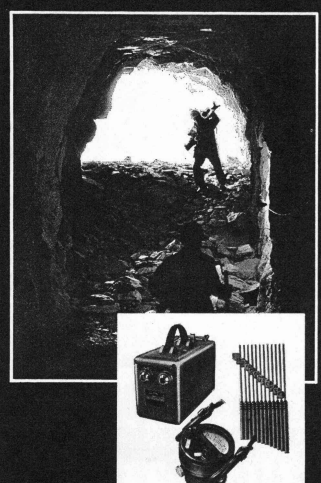
Notleuchten sind ohne bauliche Veränderung installierbar, können beschriftet werden, sind SEV- und vom Bundesamt für Zivilschutz Eck-geprüft. Dazu entsprechen he auch kantonalen Vorschriften.

Die A+P-Spezialisten beraten Sie, wern es bei Ihnen um die Notbebrichtung geht. Wir haben CEAG-OMINIT-Notleuchten für praksch alle Anwendungsbereiche – vom Hotel über die Fabrikhalle, von der Tiefgarage bis zum Altersheim und vom Verwaltungsgebäude Der Weg zu sicherem Notlicht führt über Angst + Pfister!

Der Fachmann fragt den Fachmann: 8052 Zürich, Thurgauerstrasse 66, Tel. 01 50 20 20 1211 Genève-Le Lignon, 52–54, route du Bois-des-Frères, Tel. 022 45 1400 7000 Chur, Gürtelstrasse 27, Tel. 081 243212



SCHAFFLER – bewährt in der Grubenpraxis, im Tunnel- und Stollenbau der ganzen Welt



Hochunempfindliche
POLEX-Zünder
Zünder für jeden
Anwendungszweck
Kondensator-Zündmaschinen
für alle Bedarfsfälle
Ohmmeter und Prüfgeräte

Zurimex AG Zug

Alpenstrasse 16 Telefon (042) 21 38 22/23 Telex 78 794

Reparaturservice: Luis Delazzer, Domat/Ems (GR)

Am Gotthard-Strassentunnel beteiligte Firmen

Mess- und

Kontrollinstrumente

AN ORT UND STELLE
IM LABORATORIUM

FÜR:

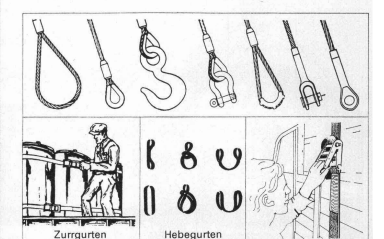
BODEN FELS

WASSER BETON

BITUMEN

BEVAC

Marcel Grangier Route d'Yverdon 18 1033 CHESEAUX Telefon 021 / 91 10 86 / 87



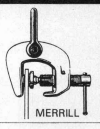
Für mehr Sicherheit fertigen wir alle hochfesten Drahtseil- und Kettenstruppen, Kunststoff-Hebegurten, Hebezeuge usw.

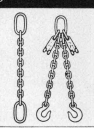


RISS AG

Drahtseil- und Kettenwerk, **8105 Regensdorf-Zürich,** Querstrasse 19, Telefon (01) 840 23 30







Hart wie Gotthard-Granit



Mercedes-Benz Lastwagen

Schrötig - robust - langlebig



Generalvertretung: MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren

Fedier's Werbeagentur BSR, Zürich

Am Gotthard-Strassentunnel beteiligte Firmen



IHR LIEFERANT FÜR

Baustahl + Netze

Träger + Stabstahl

Rohre + Bleche

Sanitär-Artikel

Gross-+Kleinflächenschalungen

Lehr-+Rollgerüste

Kunststoffe

Bauwerkzeuge



Stahlhandel Bauwerkzeuge Telefon 01 98 48 11 Telefon 071 75 25 25 Telefon 081 24 54 54



Hauser AG

9001 St. Gallen 8401 Winterthur 8808 Pfäffikon SZ

Eisen

Telefon 071 22 88 75 Telefon 052 23 14 31 Telefon 055 48 43 43

2 Rappen pro Leserkontakt

kostet eine ganzseitige Anzeige in der Schweizerischen Bauzeitung. Lassen Sie sich durch die Anzeigenverwaltung über die preiswerten Möglichkeiten einer intensiven Kontaktpflege näher beraten.

IVA AG für internationale Werbung, 8035 Zürich Beckenhofstrasse 16, Telefon 01 / 26 97 40



Die schweizerischen Sprengstoff-Fabriken liefern Ihnen alle, auf Ihre Arbeiten abgestimmten klassischen und neuartigen Zivilsprengstoffe. Wenden Sie sich für Spreng- und Sprengstoffprobleme an unsere erfahrenen Fachleute, die Ihnen bei der Lösung gerne behilflich sind.

Sprengstoff-Fabrik Dottikon* 057/ 4 05 55 Sprengstoff-Fabrik Gamsen 028/ 3 11 81 Sprengstoff-Fabrik Isleten 044/ 6 91 66 Sprengstoff-Fabrik Liestal 061/91 91 91

(* Alleinverkauf Robert Aebi AG Zürich 01/23 17 50)

COURVOISIER

Mit COURVOISIER voran . . . mit modernsten Mitteln . . .

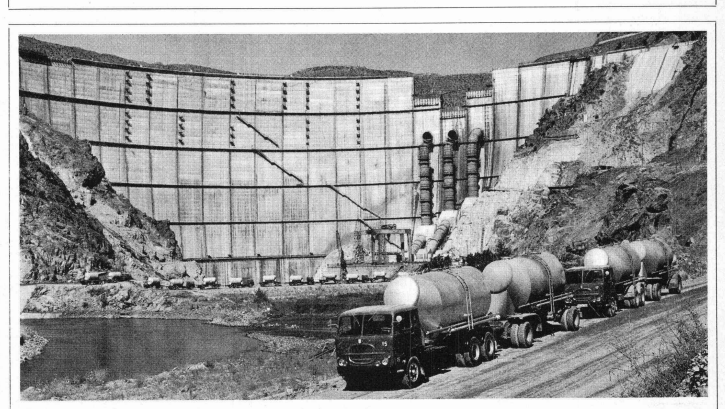
Wir führen das komplette Tunnel- und Stollenprogramm:

- Tunnelbohrmaschinen in jeder Grösse
- Bohrjumbos für jeden Einsatz und Querschnitt
- Raupenbohrgeräte für Felsabbau
- Ankerbohrgeräte
- Imlochhammer-Bohrgeräte für Pendellöcher und Drainagen
- gut ausgebaute Service- und Reparaturabteilung
- Engineering-Abteilung für Projektierung und Beratung
- Bohrstahl und Bohrausrüstung Fagersta SECOROC

Kommen Sie zu uns, wir finden mit Ihnen zusammen die optimale Lösung Ihrer Bohrprobleme.

COURVOISIER & Co. AG/SA

CH - 2500 Biel/Bienne, Telefon 032 / 42 11 71



Zement- und Flugaschentransport zur Staumauer Gökçekaya/Türkei



BAUMASCHINEN

MACHINES DE CONSTRUCTION

Aktiengesellschaft **7304 Maienfeld**

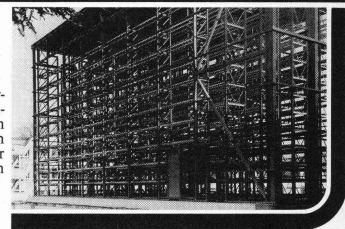
Telefon 085 / 9 19 02 Telex 74269

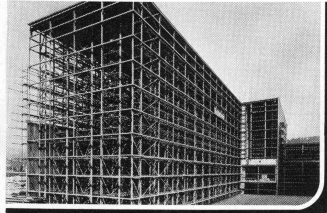
Tuchschmid akfuell

Hochregallager aus Stahl von Tuchschmid geplant und ausgeführt.

40 Anlagen in der Schweiz polizeilichen Bestimmunund im Ausland - Tat- gen. Die Bauweise wird im sachen, die für Tuchschmid- Einzelfall auf die gewählten Hochregallager sprechen. Bedienungsgeräte - für Tuchschmid plant nach Hand-oderautomatischen eigenen Entwürfen und Betrieb abgestimmt. Systemen und übernimmt die rohbaufertige Ausführung. Tuchschmid-Hochregallager beginnen dort, wo kleine Normgestelle aufhören. Tuchschmid baut freistehende und gebäudetragende Gestelle. Die ausgereiften Konstruktionen und maschinellen Fertigungsmethoden gewährleisten Wirtschaftlichkeit. kleine Masstoleranzen und hohe Stabilität. Tuchschmid-Hochregallagerentsprechen den einschlägigen Normen, den Sicherheits-

10 Jahre Erfahrung an über vorschriften und den feuer-





Tuchschmid-Hochregallager werden gebaut für:

- Palettierbare Güter
- Langgutmaterial
- Behälter
- Grosse Einzelstücke bis zu kompletten Maschinen

Informations-Bor

Auch bei uns könnte sich das Problem «Hochregallager» stellen. Wir möchten dann mit einer erfahrenen Firma zusammenarbeiten. Senden Sie uns deshalb Ihre Dokumentation über Hochregallager.

Firma

Zuständig

Strasse

PLZ/Ort

Telefon

Бкосн

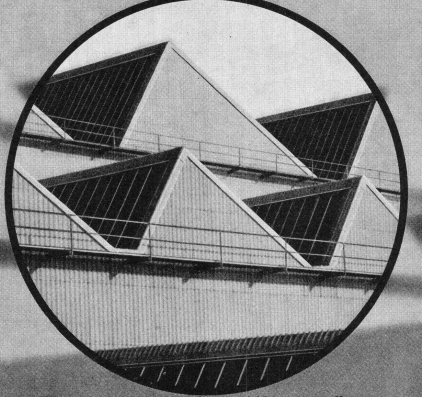


Tuchschmid

Zweigniederlassungen in Zürich und Bern

8500 Frauenfeld Telefon 054 7 24 71 - 75

klar sehen richtig planen



Vor allem im Industrie- und Kommunalbau ist die richtige Planung und Disponierung der Verglasungen eine Voraussetzung für höchste Wirtschaftlichkeit und Arbeitskomfort. So haben Sie Gewähr für:

- genügend Tageslicht (weniger Strom)
- gute Isolation (geringere Heizkosten)
- ausreichenden Sonnen- und Blendschutz
- gute natürliche Lüftung
- Rauch-und Wärmeabzug im Brandfall
 Als führendes Schweizer Unternehmen im Glasbau sind wir Ihr richtiger Partner. Wir beraten Sie gerne. Nehmen Sie darum schon im Projektstadium Kontakt mit uns auf.
 So sparen Sie Zeit und Geld.

Siegfried Keller AG

ein Unikeller-Unternehmen Industriestrasse 45 Telefon 01 833 02 81 8304 Wallisellen

Allmendstrasse 39 3014 Bern Telefon 031 42 62 62 22, route de la Maladière 1022 Chavannes-Lausanne Téléphone 021 35 07 12



