

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **92 (1966)**

Heft 24

PDF erstellt am: **05.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

L'ingénieur sait beaucoup de choses que ne sait pas l'ordinateur IBM 1130.

Mais, cet ordinateur peut faire davantage de choses que l'ingénieur.

L'ingénieur conçoit des projets, les développe et les réalise.

Mais, à part cela, il doit exécuter une foule de travaux qui ne sont pas nécessairement du ressort d'un ingénieur.

C'est la raison pour laquelle il fait bien souvent office de « bonne à tout faire ».

Le système IBM 1130, notre « bonne à tout faire » pour les bureaux d'ingénieurs, est de la grandeur d'un pupitre et s'obtient à partir de Fr. 2724.- par mois. Sa capacité de mémoire est de 4096 ou 8192 mots de 16 positions binaires (le temps d'accès à un mot est de 3,6 microsecondes). L'ordinateur 1130 dispose d'une console avec machine à écrire à tête imprimante et d'une mémoire à disque magnétique amovible (512 000 mots, unique pour un système de cette grandeur).

On peut raccorder au système IBM 1130: un lecteur-perforateur de cartes, un perforateur de bande et un lecteur de bande

perforée, une imprimante, un traceur de courbes. En outre, ce système peut être relié directement par lignes téléphoniques à un ordinateur puissant.

IBM fournit avec le système 1130 un grand nombre de programmes pour des applications de mathématiques générales et d'autres domaines spécialisés. Un programme, appelé Moniteur, prend en charge la gestion des programmes et l'harmonisation des différents travaux et commande les opérations d'entrée-sortie.

Le système 1130 utilise notamment le langage symbolique Fortran qui simplifie à l'extrême la programmation. Il résout de façon économique les problèmes de statistique, de génie civil, de construction mécanique, de planning, etc., etc.

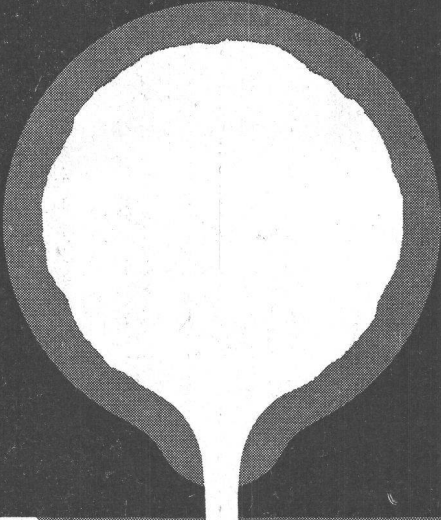
L'IBM 1130 ramène l'ingénieur à sa véritable occupation: penser, concevoir et décider.

IBM

Vous désirez de plus amples informations?

Veuillez alors nous indiquer votre nom et le nom de votre entreprise,
ainsi que le domaine d'application désiré.

Vous adressez ensuite ce talon au Service d'information d'IBM, Talstrasse 66, 8022 Zurich.



La fonte grise VonRoll

répond aux exigences
actuelles

VON ROLL S.A.
Fonderies
des Usines de
Klus, Olten, Choindez
et des Rondes

Service technique
pour le moulage
à façon
4563 Gerlafingen

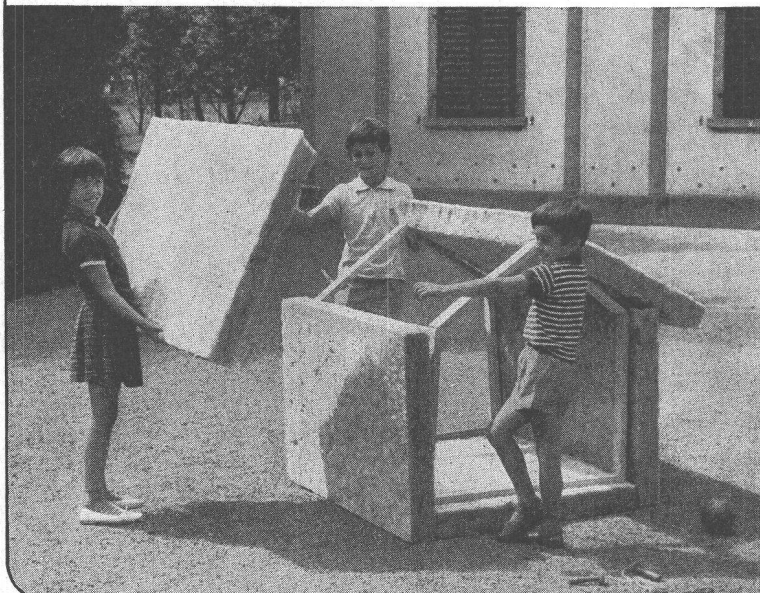
525-2

Bâtir une maison en



Pierrelaine de Flums :

un jeu d'enfant!



légère, élastique
et incombustible,
c'est un produit suisse
de grande qualité!

Fonderie Spoerry SA
Flums SG Tél. 085 / 83148

stavia-color economic

Un store à rouleau particulièrement compétitif pour l'équipement de villas ou d'immeubles à prix modéré

Il ne coûte pas plus cher

qu'un volet à rouleau en bois peint. Prix très avantageux par grandes séries.

Peu encombrant

A l'enroulement, encombrement plus réduit que pour les autres types de volets à rouleau.

Construction simple, robuste

constituée par l'assemblage de lames d'aluminium, profilées et prélaquées.

Pièces et mécanismes

Nous en usinons nous-mêmes la majorité.

Nous livrons sans supplément de prix

des axes en fer peints à l'antirouille munis de roulements à billes ou de galets en nylon.

Tirage simple par sangle

La rouille n'est pas à craindre

Lamelles, lame finale et coulisseaux en aluminium.

Fonctionnement silencieux

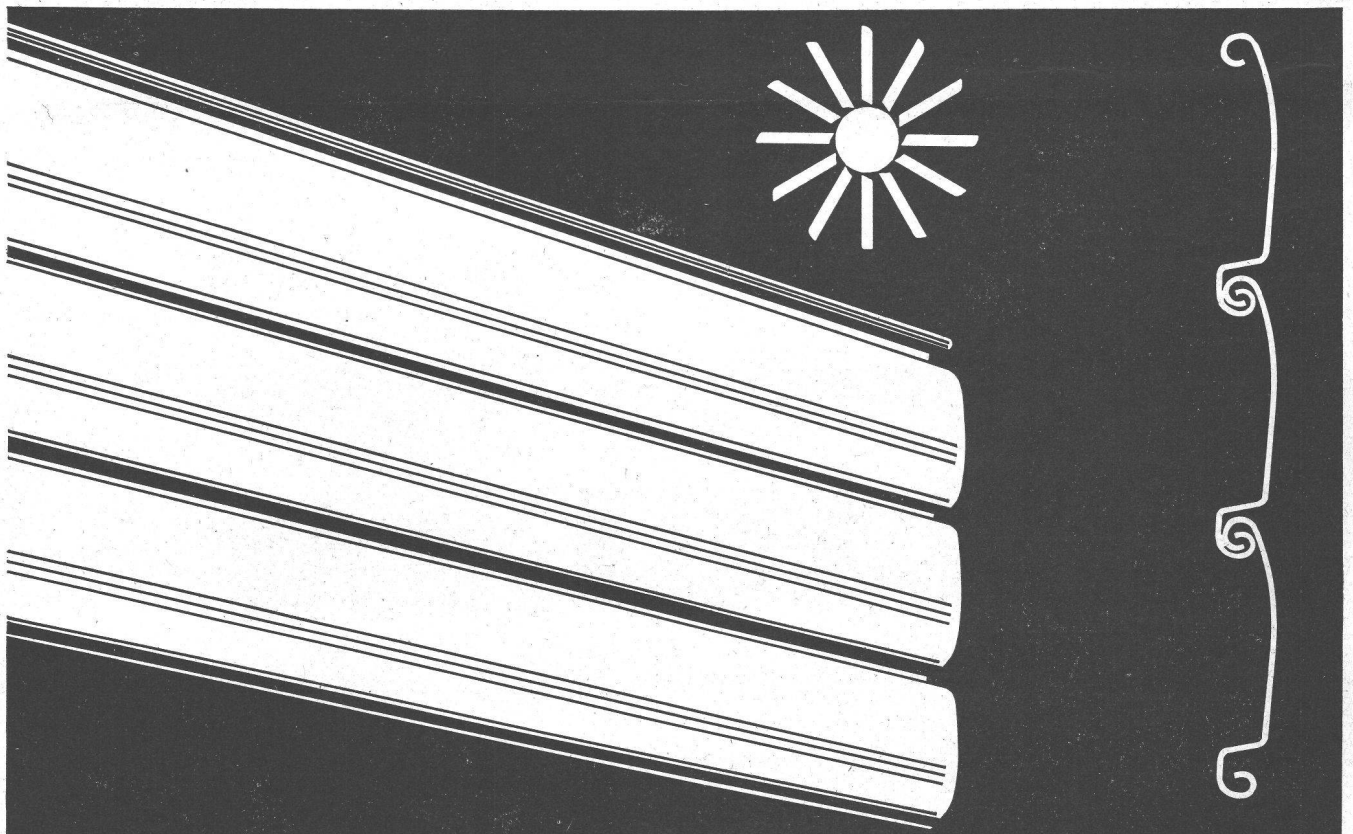
Coulisseaux insonorisés.

Economique à l'usage

Entretien minime.

Élément décoratif

10 coloris résistant aux intempéries.



Si vous désirez en savoir davantage sur le volet à rouleau Stavia-color economic ou sur le modèle de luxe ou connaître les avantages des stores à lamelles Lamelcolor, consultez-nous. Nous vous enverrons sans engagement la documentation de votre choix.

lamelcolor

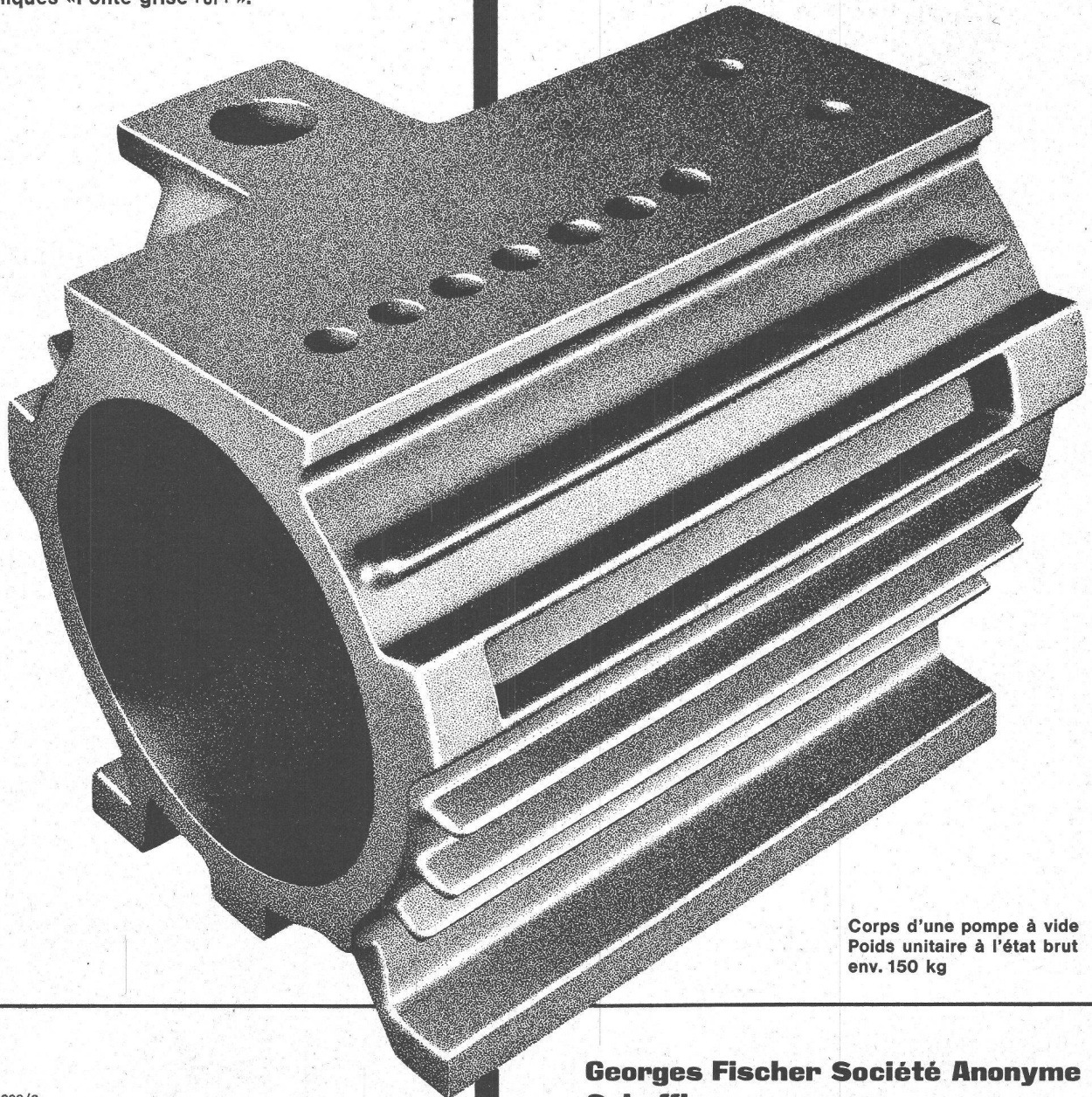
1470 estavayer-le-lac 037/63792 fribourg/suisse

Fonte grise +GF+ le matériau idéal pour pièces de tout genre

structure homogène • surface lisse •
grande facilité d'usinage • prix avan-
tageux • livraisons ponctuelles.

Nos spécialistes restent volontiers à
votre disposition pour vous donner
toutes les directives quant à la con-
struction de pièces en fonte grise.

Demandez notre feuille d'informations tech-
niques «Fonte grise +GF+».



Corps d'une pompe à vide
Poids unitaire à l'état brut
env. 150 kg

Gg 268/2

**Georges Fischer Société Anonyme
Schaffhouse**

Adresse postale: 8201 Schaffhouse
Téléphone: (053) 5 60 31 et (053) 5 70 31

LE LIÈGE
ISOLANT
A GRAND
RENDEMENT

OBLIGATION

1967
25%
D'ÉCONOMIE
SUR FRAIS
DE CHAUFFAGE
*

1968
25%
D'ÉCONOMIE
SUR FRAIS
DE CHAUFFAGE
*

1969
25%
D'ÉCONOMIE
SUR FRAIS
DE CHAUFFAGE
*

1970
25%
D'ÉCONOMIE
SUR FRAIS
DE CHAUFFAGE
*

1971
25%
D'ÉCONOMIE
SUR FRAIS
DE CHAUFFAGE
*

Construire, c'est investir — investir beaucoup d'argent dans le terrain, le travail, les matériaux, les installations de toutes sortes et naturellement les imprévus. Mais pour finir, vous toucherez la contrevaletur: une maison! Sa valeur dépendra de nombreux facteurs: de la chance que vous aurez accordée à votre architecte, de la conception générale, du confort et de l'ambiance intérieure. C'est alors seulement que vous verrez si vous avez sagement investi. Par exemple dans l'isolation. Une exécution irréprochable en LIÈGE ISOLANT* s'amortit déjà en quatre à cinq ans par la seule économie sur les frais de chauffage. Et vous avez dès le premier jour une maison dans laquelle on se trouve à l'aise: agréablement douillette en hiver — agréablement fraîche en été.

Pensez-y lorsque vous investirez de l'argent:
Celui qui calcule juste isole au

Baukork AG, 8038 Zürich, Téléphone 051/45 70 20
Corex-Gesellschaft für Korkindustrie, 4000 Basel 16, Téléphone 061/32 15 80
Kork AG, 5623 Boswil, Téléphone 057/77 44 44
Korkstein AG, 8953 Dietikon, Téléphone 051/88 93 03
Sager & Cie., Sagos-Kork, 5724 Dürrenäsch, Téléphone 064/54 18 81
Schneeberger Kork AG, 4657 Dulliken, Téléphone 062/5 39 62
Wanner AG, 8810 Horgen, Téléphone 051/82 27 41

LIÈGE

* Demandez la nouvelle brochure «LIÈGE ISOLANT»



Garder au chaud – pour bétonner sans danger malgré le froid!



Pour cela, il faut prendre FRIOLITE oC ou SIKA-ANTIGEL. Avec un minimum d'eau de gâchage, la chaleur nécessaire à la prise normale et à un accroissement rapide des résistances se dégagera au cours de la réaction avec le mélange de bétonnage. Avec Sika-Antigel, vous pouvez bétonner sans aucun risque jusqu'à -10°C , avec FRIOLITE oC même jusqu'à -15°C .

FRIOLITE oC est bien plus qu'un antigel très efficace: c'est un adjuvant de bétonnage pour l'hiver, plastifiant et entraîneur d'air.

SIKA-ANTIGEL et FRIOLITE oC sont absolument exempts de chlore et sont livrés en sachets pré-dosés. Votre marchand de matériaux de construction vous fournira volontiers les produits renommés de



Gaspard Winkler + Cie 1000 Lausanne 021 23 2813

LOSINGER

Rideaux souterrains en béton Système ELSE

Fondations des bâtiments et parois de protection contre les érosions

Murs porteurs, enceintes, passages souterrains

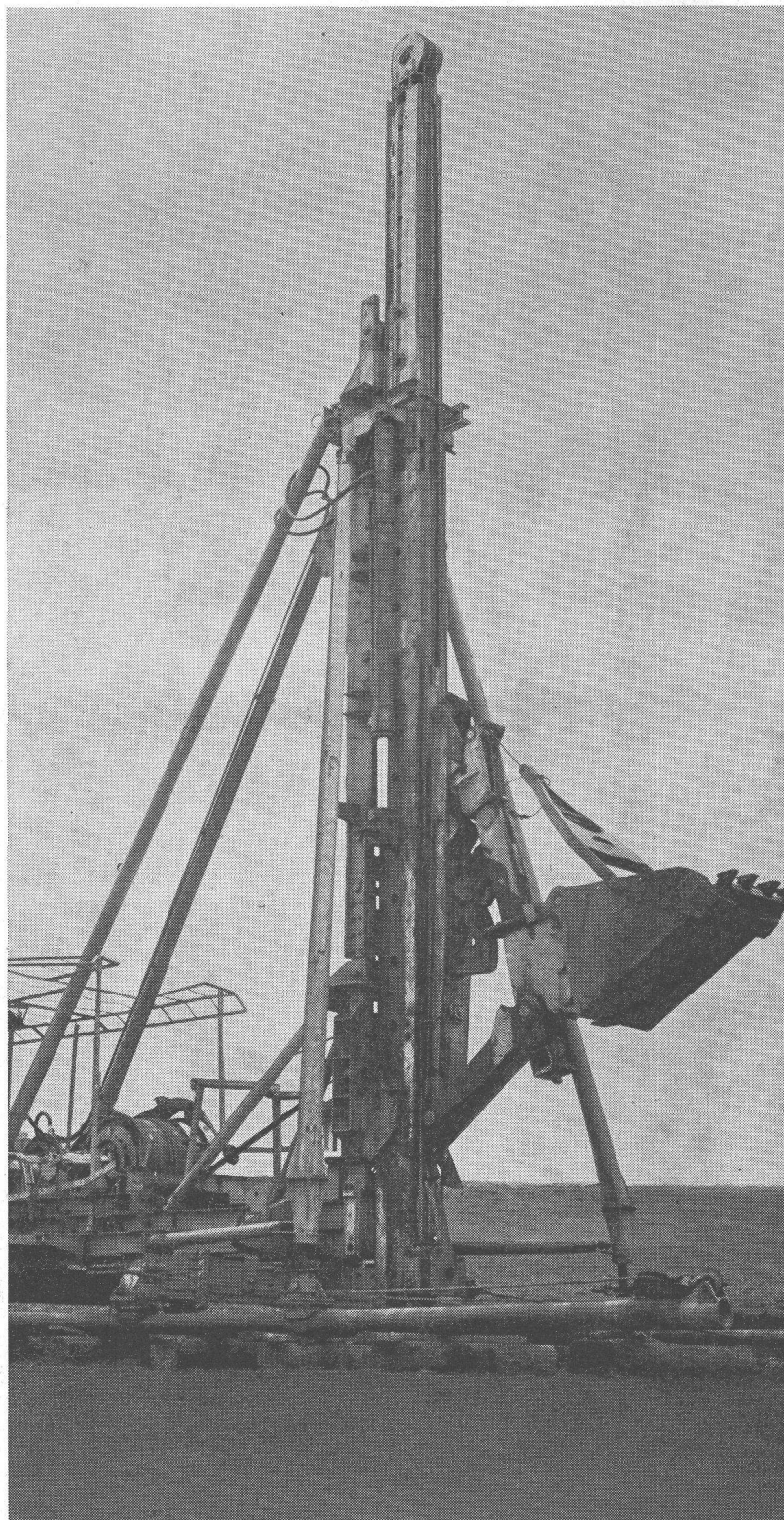
Fondations des piles

Ecrans pour les digues

Stabilisation des talus

Epaisseur des parois 45, 60, 80 cm

Excavation guidée — Rendements intéressants même dans les sols durs



Travaux spéciaux

Losinger + Co SA

Berne 17 Dapplesweg

Tél. 031 46 13 11

Lausanne 9 Chemin de Longeraie

Tél. 021 99 86 10