Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 102 (1976)

Heft: 23

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

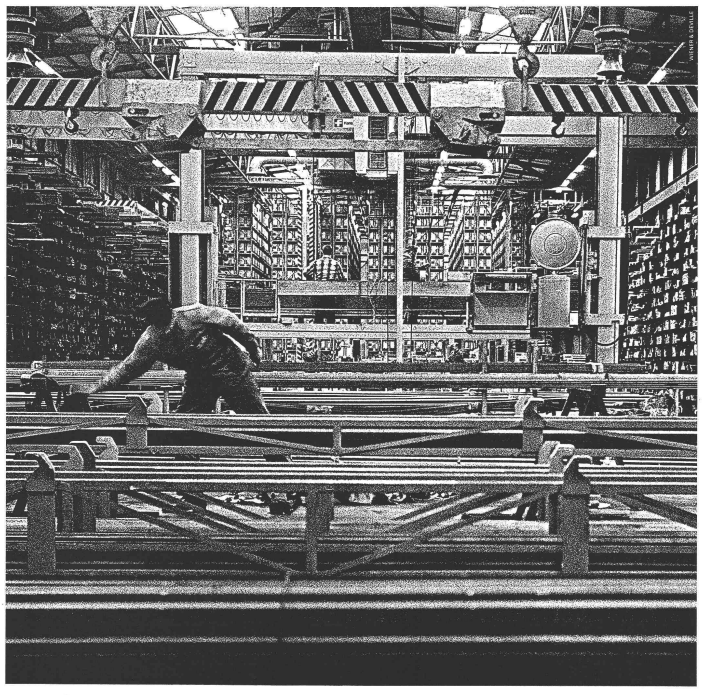
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 26.11.2025

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



NOS STOCKS SONT VOS STOCKS

Le stockage de l'acier vous coûte cher: en capital immobilisé, en main d'œuvre, en terrains, en locaux, en équipements de manutention, en risques, en problèmes de gestion.

problèmes de gestion.

Ce stockage, vous devez
nous le confier, car nous, les
marchands d'acier, ne nous
limitons pas uniquement à suivre
l'évolution des prix sur le
marché international, mais
achetons plus de deux millions
de tonnes d'acier par an en
Suisse, en Europe et dans
le monde entier. Nous l'entreposons à des conditions bien
plus avantageuses que vous ne

pourriez le faire vous-même. De plus, nos conditions de paiement faciliteront votre trésorerie.

Nous vous rendons encore d'autres services essentiels, tels que:

Dénombrement, mesurage de précision, coupe, parachèvement, marquage, bottelage, qui vous permettent d'utiliser l'acier prêt à l'emploi.

Chacun de nous est à même de couvrir l'ensemble de vos besoins dans les meilleurs délais.

Autre aspect de notre profession: dans chaque

domaine qui vous concerne, nous avons un spécialiste.

Interpellez-nous! Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller.

Un des 150 marchands d'acier de Suisse se trouve à proximité de chez vous.

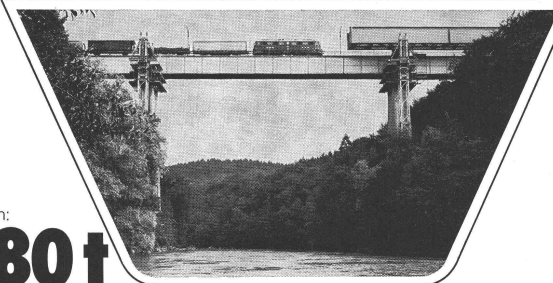
Faites appel à lui.



Centrale Suisse du Commerce de l'acier

Ponts d'acier ponts pour l'éternité

Gardez l'entrain - allez en train... et franchissez la Reuss sur 2 voies



Construction:

Constructions auxiliaires:

Le pont des CFF sur la Reuss, près de Mellingen, devait être aménagé en pont à double voie. Mais le trafic ne devait pas être interrompu durant les travaux.

Nous avons donc déplacé latéralement le vieux pont de 3,35 m, puis lancé les nouvelles poutres pour la première voie et les avons descendues de 2,5 m. C'est là que les trains ont circulé jusqu'à l'achèvement des travaux.

Le vieux pont a ensuite été demonté. Le nouveau a été déplacé transversalement de 3.8 m pour assurer le raccordement à la deuxième voie de la ligne du Heitersberg.

Les différents éléments du nouveau pont étaient amenés directement de l'usine au chantier par wagons de chemin de fer spéciaux. Livrés vers 21 h, ils étaient déchargés entre minuit et l'aube: 580t d'acier en tout!

Mais ce chiffre ne représente que la moitié du tonnage mis en œuvre pour cet ouvrage mixte béton-acier: près de 460 t supplémentaires ont été absorbées par les constructions auxiliaires.

Tout cela, pour que la devise (Gardez l'entrain allez en train) se vérifie encore mieux, et plus rapidement, dès le printemps 1975.

ont-rail des CFF à Mellingen, une construction d'acier de WARTMANN

CH-5200 Brugg Téléphone (056) 420025 Constructions métalliques Chaudronnerie Construction d'appareillage Constructions mécaniques

LE LEASING IMMOBILIER DÉMONTRE QU'IL N'EST PAS NÉCESSAIRE D'ÊTRE LE PROPRIÉTAIRE D'UN BÂTIMENT INDUSTRIEL POUR QUE CELUI-CI RAPPORTE DE L'ARGENT.

A vrai dire, les fabriques, les usines et les halles de montage sont comme des machines. Elles permettent en effet de fabriquer quelque chose qu'on pourra ensuite vendre contre du bon argent. Comme les machines, les fabriques, les usines et les halles de montage (ou les laboratoires, les entrepôts et les bâtiments administratifs) ne sont que des moyens pour atteindre un but. Il serait donc logique de pouvoir passer des contrats de leasing pourdesimmeubles, tout comme on peut en passer pour des machines.

On le peut. Car A + E Leasing SA est maintenant la première société suisse de crédit-bail à avoir introduit le leasing immobilier dans son programme. Pour donner à l'entrepreneur la possibilité de construire sans devoir recourir du tout à ses fonds propres. Mais aussi pour qu'il n'ait pas à se soucier de problèmes tels que les contrats de droit de superficie, les permis de construire, les contrats passés avec l'entrepreneur général ou encore la surveillance des architectes, des ingénieurs et des maîtres d'état.

Et surtout pour qu'il n'ait pas à réfléchir à ce qu'il adviendra de la fabrique (ou de l'usine ou de la halle de montage) s'il arrive un jour qu'elle ne soit plus le juste moyen d'atteindre le but fixé parce qu'elle est trop petite (ou trop grande) ou techniquement dépassée. Tout se passe alors en effet comme avec une machine: nous la reprenons.

Nous vous expliquons tout cela beaucoup mieux et par le détail, avec d'autres arguments en faveur du leasing immobilier, dans une brochure qui contient en outre différents exemples de calcul. C'est avec plaisir que nous vous la ferons parvenir contre envoi du coupon ci-dessous et, naturellement, sans engagement de votre part.

Votre brochure consacrée au leasing immobilier m'intéresse. Veuillez me la faire parvenir.

Nom et prénom:

Société:

Rue:

NP/localité:

A + E Leasing SA 1201 Genève, rue Vallin 2, tél. 022 / 32 33 20 8022 Zurich, Bahnhofstrasse 52, tél. 01 / 27 33 93

> A+E Leasing

*Membre fondateur de l'Association Suisse des Sociétés de Crédit-bail (leasing).
Actionnaires de A+ E Leasing SA: Banque Populaire Suisse, A. Welti-Furrer SA, Banque Cantonale de Berne,
Banque Cantonale Vaudoise, Banque Cantonale de St-Gall, Banque Cantonale des Grisons, Banque Cantonale de Soleure, Banque Hypothécaire du Canton de Genève, Banque de l'Etat de Fribourg, Banque Cantonale Neuchâteloise, Banque Cantonale d'Appenzell R.E., Banque Cantonale d'Appenzell R.I.



a une pompe? TURO n'exigent pratiquement Les pompes TURO n'exigent pratiquement Les pompes rond mexigent prauquement aucun entretien; leur construction simple et aucuri enireueri, ieur corisuucuori sirripie t robuste garantit un fonctionnement sûr et TI IRO elle le refoule TURO, elle le refoule. Son passage est absolu-

Oue vous installiez votre pompe horizondue vous mistaillez vous pompe montage à sec talement ou verticalement en montage à sec talement en montage à se talement Lalernent ou verucalernent en montage à sec ou immergé, vous trouverez toujours dans l'as-ou immergé, vous trouverez d'alament de sortiment fondé sur le sustème d'alament de ou immerge, vous trouverez toujours varis l'a sortiment fondé sur le système d'élément de sortiment fondé sur la système d'élément de SUTUITIBETIL TUTIQUE SUFTE SYSTEME a element of TURO qui convient.

Construction la pompe TURO qui convient. COLISCIACIOLI 19 hollibe 1000 dai colivielle.

On ingénieur a déclaré: «Nous ne pouvons

This acres de la companya de la compa plus nous permettre de ne pas utiliser de

Demandez la documentation chez

rabrique de pompes et de machines 038 471217

rabrique de pompes et de machines 1761éphone 038 471217

rabrique de pompes et de machines 1761éphone 038 471217

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

PUBLICATION DE LA SOCIÉTÉ DES ÉDITIONS **DES ASSOCIATIONS TECHNIQUES UNIVERSITAIRES**

102e année

Nº 23

11 novembre 1976

Organe officiel

de la Société suisse des ingénieurs et des architectes de la Société vaudoise des ingénieurs et des architectes (SVIA) de la Section genevoise de la SIA de l'Association des anciens élèves de l'EPFL (Ecole polytechnique fédérale de Lausanne) des Groupes romands des anciens élèves de l'EPFZ (Ecole polytechnique fédérale de Zurich)

et de l'Association suisse des ingénieurs-conseils (ASIC).

Sommaire

Eléments préfabriqués en béton armé ou pré- contraint pour travaux de génie civil, par <i>Tibère Wiesel</i>	373
Palplanches et connaissance du sol, par <i>Jean de Lattre</i>	378
Carnet des concours	381
EPFZ	381
EPFL	382
Congrès	382
Marché de l'emploi	382
Postes à pourvoir	382
Bibliographie	382
Documentation générale	384
Informations diverses	384

Dans le prochain numéro:

Absorption d'un gaz par un liquide sur des surfaces plastiques et métalliques

Régie des annonces

IVA SA de publicité internationale 1004 Lausanne, 19, av. Beaulieu, tél. 021/37 72 72

Siège central: 8035 Zurich, Beckenhofstr. 16, tél. 01/26 97 40