

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 102 (1976)
Heft: 20

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: 11.01.2026

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



Fosses de décantation
Séparateurs d'essence
 Avec couvercle cadre fonte
 inodore. Conformes aux normes
 de l'ASPEE.

Nouveau (TUCA)

Tuyaux spéciaux en béton
vibré
 armé ou non armé
Emboîtement cloche
Emboîtement normal
 Longueur 2 m¹
 \varnothing 30 à 80

Tuyaux en béton
centrifugé vibré
 armé ou non armé
Emboîtement normal
 Longueur 2 m¹
 \varnothing 70 à 125

Tuyaux ordinaires de 100 à 1500 mm \varnothing — Briques creuses et pleines — Pierre artificielle — Escaliers — Bordures de routes

Desmeules Frères SA

GRANGES-MARNAND, téléphone (037) 64 16 26

Depuis plus d'un siècle, le « Bulletin technique de la Suisse romande »
 est l'organe attitré des architectes et des ingénieurs.

pas de gaspillage!

Votre publicité doit avoir un support efficace.

Génie civil

Réservoirs cylindriques
 Travaux en sous-œuvre
 Parois ancrées
 Voûtages — Cuvelages
 Endiguements — Pose de citernes

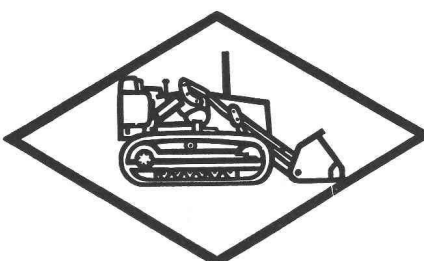
Terrassement

Tous genres de terrains
 Extraction de rochers
 Drainage — Canalisation
 Stabilisation de sols
 Pousse tube \varnothing 10-220

Démolitions

Usines — Bâtiments — Ponts
 Etayages tous genres
 Brûlage de béton

Un parc de machines
 modernes et spécialement
 adaptées à ces travaux
 Etudes et devis sans frais



ENTREPRISE
GUEX

1805 Jongny/Vevey

Tél. (021) 51 96 81

Pouvez-vous encore vous permettre de ne pas utiliser de pompe TURO?



Pouvez-vous perdre du temps et dépenser de l'argent plus qu'il est nécessaire à l'entretien d'une pompe? Les pompes TURO n'exigent pratiquement aucun entretien; leur construction simple et robuste garantit un fonctionnement sûr et une grande longévité. Tout ce qui est introduit dans une pompe TURO, elle le refoule. Son passage est absolument libre et inengorgeable. Que vous installiez votre pompe horizontalement ou verticalement en montage à sec ou immergé, vous trouverez toujours dans l'assemblage fondé sur le système d'élément de construction la pompe TURO qui convient. Un ingénieur a déclaré: «Nous ne pouvons plus nous permettre de ne pas utiliser de pompe TURO.»

Demandez la documentation chez

TURO[®] EGGER

Emile Egger & Cie SA
Fabrique de pompes et de machines
2088 Cressier NE/Suisse, Téléphone 038 471217
Télex 35207



BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

Rédaction

J.-P. Weibel, ingénieur, rédacteur en chef

W. Peter, ingénieur, rédacteur

Rédaction du « Bulletin technique », tirés à part, renseignements :

Avenue de Cour 27, CH - 1007 Lausanne

Conseil d'administration de la Société des éditions des associations techniques universitaires (SEATU)

Président : R. Schlaginhaufen, ing.

Membres : J.-C. Badoux, ing., prof. ; 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.

Abonnements

1 an	Suisse Fr. 68.—	Etranger Fr. 75.—
Sociétaires	» 62.—	» 68.—
Prix du numéro	» 4.50	» 6.—

Chèques postaux : « Bulletin technique de la Suisse romande », N° 10 - 5775, Lausanne.

Adresser toutes communications concernant abonnement, vente au numéro, changement d'adresse, expédition, etc., à : Imprimerie La Concorde, Case postale 330, 1010 Lausanne.

La reproduction même partielle du texte et des illustrations n'est autorisée qu'avec l'accord de la rédaction et l'indication de la source.

Sommaire de la publication en langue allemande de la SEATU

« Schweizerische Bauzeitung »

Adresse : CH - 8021 Zurich, case postale 630

Numéro 36

Zum Bruchsicherheitsnachweis. Von <i>Ulrich Lehmann</i> , Bern	519
Zum Bruchsicherheitsnachweis bei vorgespannten Betontragwerken. Von <i>Beat Schneeberger</i> , Bern	520
Mikrocomputergesteuertes Rangiersystem. Von <i>A. Hönder, J. Schmall, O. Stalder</i> und <i>E. Suter</i>	524
Europas grösster Tokamak im Bau	527
Umschau, Wettbewerb	528
SIA-Informationen	529

Numéro 37

Erkundung der Grundwasserverhältnisse. Von <i>J. Hüder, Zürich</i>	535
Momenteinflussflächen für Flächentragwerke. Modellstatistische Ermittlung. Von <i>E. Wälli</i> , Arbon	542
Das Bauplatzpraktikum des Hochbauzeichnerlehrlings. Das « Schaffhauser Modell »	546