Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 74 (1948)

Heft: 12

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: 30.11.2025

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

BULLETIN TECHNIQUE

de la Suisse romande

Organe de la Société suisse des ingénieurs et des architectes, des Sociétés vaudoise et genevoise des ingénieurs et des architectes, de l'Association des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique tédérale

Lausanne, 5 juin 1948 - 74me année, Nº 12

GETAZ ROMANG ECOFFEY S.A

Travaux publics

Revêtements de chaussée

Voies de chemins de fer industrielles

Revêtements de sols en béton spécial et pavages en bois

WALO BERTSCHINGER & Cie S. A.

LAUSANNE

Avenue d'Ouchy 4

VAUX de STAFF et de SCUI

Décoration en staff dans tous les styles. - Plaques de staff armé. - Canaux de ventilation dans toutes les dimensions. - Pilastres et colonnes, etc., en staff dur.

Je soumets volontiers mes offres pour l'exécution de tous les travaux, sur la donnée de plans ou de dimensions exactes.

Mes ouvrages peuvent aussi être posés par tout bon plâtrier-gypsier de la place. OTTO HABERER, BERNE, Sulgenauweg 40. — Succ. de l'ancienne Maison E. HABERER & Cie. — Tél. 5 20 28

BREVETS d'INVENTION

la plus ancienne maison de Luisse: DéridZ, Kirker & Cie

Pour vos annonces : ANNONCES SUISSES S. A., Lausanne, Genève et Succursales

S. A. DES ENGRENAGES MAAG, ZURICH



Livraison, usinage ou seulement taillage d'engrenages, de roues à chaîne et de roues à cliquet de tout genre et de toute grandeur.

Trempe et rectification d'engrenages à denture droite et hélicoïdale et de vis sans fin.

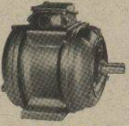
SAGRAVE S. A

LAUSANNE Bureau: Qual Bellerive, Ouchy

Spécialité : SABLES et GRAVIERS pour béton armé

Produits bruts et concassés, en toutes granulations, pour toutes applications, sable moulu tamisé à 2 mm pour crépissages fins. enduits et jointoyages.

Achat et vente de Moteurs électriques



P. TRUNINGER

Ingénieur-électr. dipl.
Ateliers de constructions
électro-mécaniques
SOLEURE 761. (085) 2 11 88



Tél. (031) 21571

ENTREPRISE DE SERRURERIE

H. CLERC, Barre 5, Lausanne Téléphone : Atelier 2 95 01 Appart. 2 95 11

Spécialisé pour réparations en soudures électrique et autogène

FERS FORGÉS et TOUTES RÉPARATIONS EN SERRURERIE, CAGES D'ASCENSEURS, etc.

ENTREPRISE GÉNÉRALE TRAVAUX PUBLICS - BATIMENTS

INGÉNIEURS S. I. A.

LAUSANNE - SÉBEILLON

Tél. 3 28 41

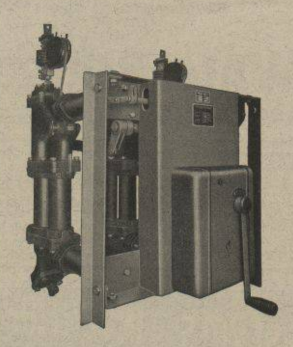
Disjoncteur orthojecteur

pour moyennes tensions type HP4...HP 7 10...30 kV

Puissance de rupture suivant tension jusqu'à 500 MVA

Construction ramassée nécessitant encombrements réduits pour les cellules

Disposition rectiligne et claire des conducteurs



Fabrique d'appareillage électrique SPRECHER & SCHUH S. A.

AARAU



Par un effort énorme, des moellons sont empilés pour la construction du barrage. Des millions et des millions de mètres cubes d'eau vont être recueillis dans ce prodigieux réservoir de force nécessaire à l'usage des hommes. • Mais une oeuvre d'une telle ampleur ne pouvait exister sans l'emploi du crayon, cet indispensable instrument de travail de notre technique qui permet à l'idée de prendre forme.

Le technicien consciencieux qui désire un travail soigné emploiera de confiance le précieux KOH-I-NOOR.

KOH-I-NOOR L. & C. HARDTMUTH







Pieterlen (Suisse) Telephone 7.71.44

Nous fournissons:

Contre-pointes de tours équipées en métal dur, mêches à centrer, alésoirs etc.

Demandez prospectus!





