Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 86 (1960)

Heft: 2

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

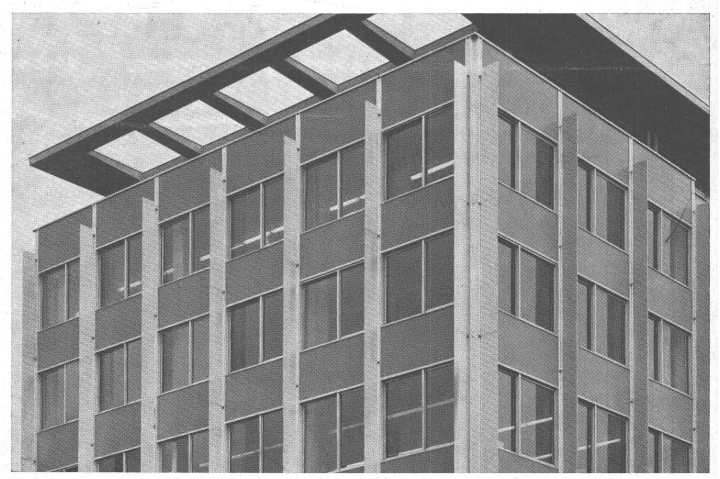
Download PDF: 11.12.2025

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

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

SUPPLÉMENT: « BULLETIN S.I.A. », Nº 23



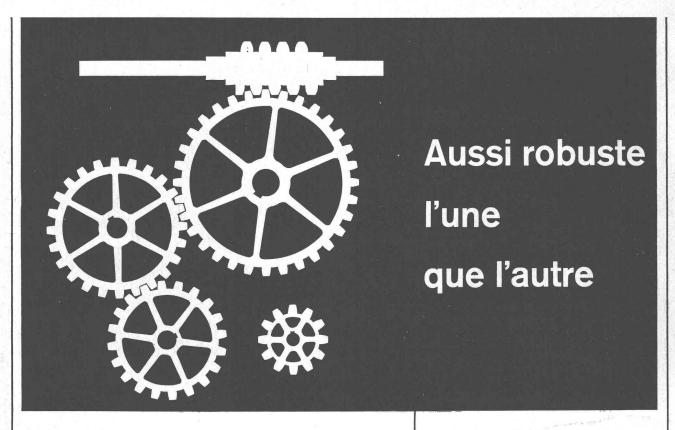


SOMMAIRE

AMÉNAGEMENT DE LA CHUTE ARNON-DIABLERETS -ACTUALITÉ AÉRONAUTIQUE (XIX) — BIBLIOGRAPHIE — NÉCROLOGIE -CONGRÈS - SOCIÉTÉ VAUDOISE DES INGÉNIEURS ET DES ARCHI-TECTES - CARNET DES CONCOURS - DOCUMENTATION GÉNÉ-RALE — DOCUMENTATION DU BATIMENT — INFORMATIONS DIVERSES

Voir page 40 du présent numéro.

Revêtement de façade avec vitrages coulissant horizontalement, exécuté par ZWAHLEN & MAYR S.A, à Lausanne.



La longévité et la puissance de l'engrenage sont intimement liées à la qualité du plus faible de ses éléments, ne serait-ce que de la plus petite roue.

Il en est de même pour une installation d'éclairage. Le rendement optimum des qualités lumino-techniques ainsi que la garantie d'un fonctionnement sûr et économique ne sont possibles que si tous les accessoires, lampes, starters et luminaires sont exactement adaptés l'un à l'autre.

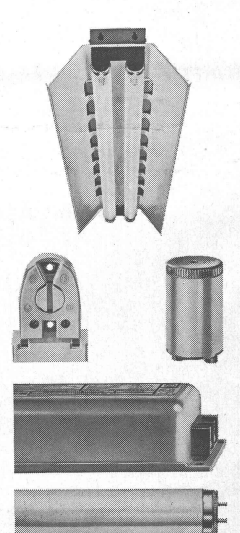
Choisissez-donc la qualité réputée des produits PHILIPS, c'est plus sûr!

Il existe une solution PHILIPS à tout problème d'éclairage!





Philips SA, Genève, Dépt. Philora, Tél. 022/326350 Philips AG, Zürich, Abt. Philora, Tel. 051/258610



VIANIN

le supertuyau en béton armé centrifugé Haute résistance Etanchéité Longueur utile jusqu'à 3,65 m1

Fosses de décantation Séparateurs d'essence conformes aux directives de l'ASPEE



Tuyaux ronds

longueur 1 m¹ jusqu'à 1500 mm Ø armés ou non. Nous nous chargeons du moulage de n'importe quelle pièce en béton

FABRIQUE DE PRODUITS EN CIMENT:

esmeules Frères SA

GRANGES-MARNAND

Téléphone (037) 6 41 16

Les réducteurs à vis sans fin de renommée mondiale pour sécurité, durabilité et rendement maximum



De 0.03 - 73 CV et rapports de 5 : 1 - 60 : 1 en stock chez

W. Emil Kunz, Zürich 27 Gotthardstraße 21

pour chaque joint

Représentation générale ROGER FREY, Ing. dipl.

Zurich 2 Beethovenstrasse 47

Duvoisin, Groux & Cie S. A.

Entreprises électriques

LAUSANNE CERNIER

Lignes aériennes et souterraines en tous genres Stations transformatrices

Réseaux

Eclairage

Ateliers de constructions métalliques à Bussigny:

Charpentes métalliques

Pylônes

Candélabres

REPRÉSENTATION POUR LA SUISSE ROMANDE DE LA S. A. DES CIMENTS ARMÉS CENTRIFUGÉS DE BODIO

BREVETS d'INVENTION la plus ancienne maison de Luisse: Dériaz, Kirker & Cie

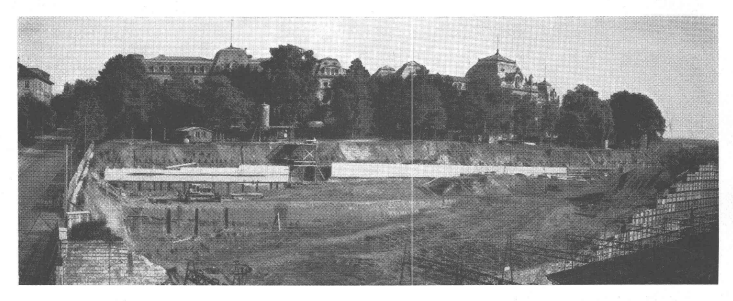
Entreprise de constructions et travaux publics

WALTER J. HELLER S. A.

BERNE

SION

ILANZ



Gare de Berne. Mur de soutènement de la « Grosse Schanze ». Travaux exécutés en consortium.

TRAVAUX HYDRAULIQUES, S.A.



FORAGES-INJECTIONS

Zeughausgasse 22 BERNE Tél. (031) 217 42

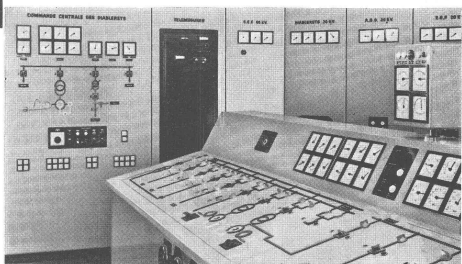


BIEN INFORMÉS

par les installations de

TÉLÉMESURE et TÉLÉCOMMANDE LANDIS & GYR

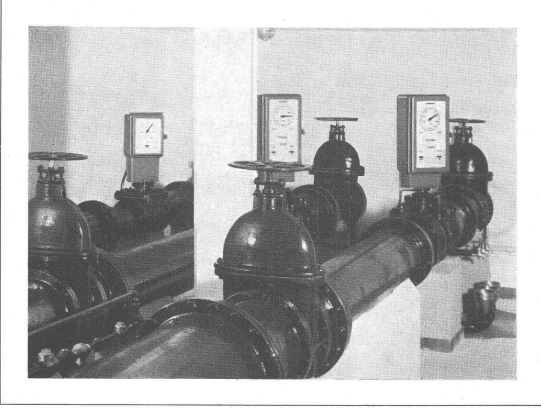
Electricité Eau Gaz



LANDIS & GYR SA ZOUG

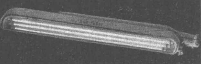
FRANÇOIS RITTMEYER S.A. ZOUG

ATELIERS DE CONSTRUCTION D'APPAREILS POUR LE SERVICE DES EAUX



Etude et fabrication d'appareils indicateurs ou enregistreurs de niveau et de débits, avec ou sans télétransmission; réalisation d'installations de télécommande automatique de pompes, de vannes motorisées et de tous dispositifs de réglage, destinés aux:

- ► Distribution d'eau notable
- Stations d'épuration des eaux d'égout
- Centrales hydroélectriques
- Ouvrage d'assainissement et d'irrigation
- Services de l'hydrographie
- Services de la navigation fluviale.





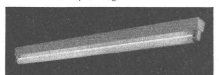
luminaires techniques pour éclairage public, industrie et magasins.







S.A. pour Bronzes et Appareillage Général Electrique Turgi



Albert HELD & C'E &

rappelle à MM. les architectes et ingénieurs quelquesunes de ses fabrications appréciées dans toute la Suisse:

- ▶ Portes-accordéon (Brevet ⊕ 167421) formant cloison mobile, permettant la séparation de locaux, pour hôtels, restaurants, salles de fête, de conférence, etc. Trois exécutions: en isogil prêt à la peinture, revêtu de plastique ou plaqué bois d'ébénisterie.
- ► Portes insonores (Brevet 4 81526) pour bureaux de direction, d'avocats, cabinets de médecins, hôpitaux, salles d'audition, etc.
- ► Fenêtres, bois tous genres.

Fenêtres **Helda** pivotantes verticalement ou horizontalement, simple vitrage avec verre isolé ou double vitrage; maximum de lumière.

Fenêtres **Roto** s'ouvrant soit en imposte soit latéralement, idéales pour bâtiments administratifs.

Fenêtres **Aluh** bois et métal, toutes conceptions; aspect élégant.

Fenêtres coulissantes à simple vitrage avec verre isolé.

HELD a toujours été le collaborateur fidèle de MM. les architectes et ingénieurs.

HELD a exécuté pour la Centrale d'Arnon-Diablerets de la Société Romande d'Electricité, la menuiserie extérieure et intérieure ainsi que l'aménagement du local de garde.

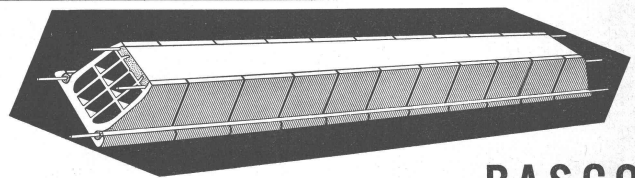
Eiès

CONSTRUCTION DE LA CENTRALE ÉLECTRIQUE DES DIABLERETS

Travaux exécutés par les entreprises: A. CRAUSAZ - AIGLE

&

M. BORGHI - LES DIABLERETS



Dalles sans coffrage avec poutrelles armées en corps creux de terre cuite

SCHMIDT & LIARDET TÉL. 32.71.87

BASCO GENÈVE

11, RUE CORNAVIN