Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 63 (1937)

Heft: 17

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: 09.12.2025

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

Les produits de fabrication



sont connus par leurs hautes qualités et sont toujours appréciés.

S. A. OEDERLIN & Cie, BADEN (SUISSE) — FONDÉE EN 1858 — USINES MÉTALLURGIQUES POUR LA FABRICATION DE TOUTE ROBINETTERIE ET PRODUITS SIMILAIRES EN CUIVRE ET ACIER INOXYDABLE — FONDERIES POUR TOUS LES ALLIAGES DE CUIVRE ET DES MÉTAUX LÉGERS — RADIATEURS EN CUIVRE



S. A. FABRIQUES DE MEUBLES Horgen-Glaris à Horgen

Maison suisse la plus importante pour

AMEUBLEMENT

de Salles de concert, théâtres, cinématographes, restaurants, cafés, salles à manger, vestibules, etc.

BREVETS D'INVENTION Dessins - Modèles - Marques de Fabrique

NAEGELI & Cie. BERNE

Ingénieurs-Conseils

Bundesgasse 16 - Téléphone



Fabrique d'Engrenages NETSTAL

SAUTER, BACHMANN & Co TÉLÉPHONE : NETSTAL 4.44

Fabrication Fabrication
d'engrenages pour
tous usages
S p é c i a l i t é:
Engrenages coniques
silencieux avec denture hélicoidale



BAUMGARTNER & CIE S. A.

LAUSANNE

Papiers tous genres

ÉCOLE D'INGÉNIEURS DE L'UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

Les cours de l'Ecole d'ingénieurs de l'Université de Lausanne et ceux de la SECTION DES GÉOMÈTRES, qui lui est annexée, s'ouvriront le 15 octobre 1937. — Programmes et renseignements au Secrétariat de l'Ecole d'ingénieurs, Place Chauderon 3, LAUSANNE



Ingénieur E. P. Z.

46 ans, rentrant au pays après avoir dirigé importante Entreprise, travaux immobiliers, industriels et publics, recherche nouvelle activité. Ecrire sous chiffre X 28432 L à Publicitas, Lausanne.

Chauffage central Installation de cuisines

Armand PAHUD & Cie ROLLE

Maison fondée en 1893

Brevets d'invention marques - dessins et modèles

A. BUGNION

Physicien diplômé de l'Ecole Polytechnique Fédérale. Ancien élève de l'Ecole Supérieure d'Electricité, à Paris. Ancien expert technique au Bureau Fédéral

de la Propriété Intellectuelle.

GENÈVE Rue de la Cité, 20

LAUSANNE Petit-Chêne 36

AUTOGÈNE ENDRESS S.A. Horgen

Tout ce dont vous avez besoin pour la soudure autogène et le découpage. Réparations des chalumeaux et Manodétendeurs de tous les systèmes. - Outils de rechange.



S. A. des Anc. Etablissements

SKODA - PILSEN

Représentants pour la Suisse :

Otto Möckli & Co. ZURICH, Uraniastr. 35

Téléphone 74.746

Tours automatiques

à tourelle-revolver 12, 20, 40 mm ¢ à fileter 12 mm ¢

OUTILS DE TOUR A GRAND RENDEMENT DE COUPE

Carbure de tungstène **STELLRAM** pour ontils à charioter, outils finisseurs, outils à gorge, outils à alèser, outils de forme, mèches hélicoïdales, fraises scies et têtes de fraisage, filières et bagues d'étirage, noyaux pour filières, canons, plaquettes et pastilles. Mèches murales, forets pour le verre, le marbre, des matières isolantes.

Tungstène et Molybdène

tôles, barres, pastilles, pièces de façon.

Contacts de tungstène et molybdène de tous systèmes et sur demande.

CATALOGUE

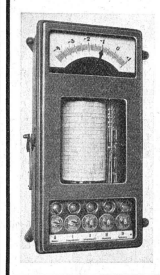
SUR DEMANDE



Tubes de précision en acier, étirés à froid

KAGI & C° Winterthour





Atelier de construction de matériel pour le service des eaux

Téléindicateurs de niveau d'eau pour distributions d'eau et centrales hydroélectriques ;

Télécommandes automatiques ou manuelles de pompes, turbines, vannes, clapets, vannes de barrage, etc. Dispositifs de protection pour pompes; Conjoncteurs limnimètres;

Télécommandes pour réserves d'in-

Limnigraphes; Limnimètres à transmission téléphonique. Toutes constructions s'y rapportant.

f. Rittmeyer

ZOUG

Maison fondée en 1904

REPRÉSENTANTS LOCAUX

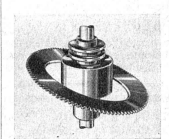
pour la vente de

grands fourneaux et installations de cuisine

sont cherchés dans les localités importantes de la Suisse entière. Des intéressés pouvant prouver qu'ils sont très bien introduits dans les hôtels, restaurants, hôpitaux et asiles de leur région et disposés à s'adjoindre la vente à la commission de nouvelles installations et de pièces de rechange d'une fabrique de fourneaux de cuisine suisse très bien connue, sont priés de s'adresser sous chiffre

Z. P. 3901 à Rudolf Mosse S.-A. ZURICH

"STROMAG"

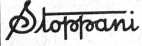


Accouplement à ressort

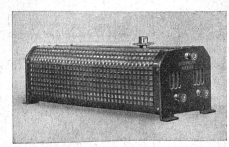
Accouplement pour frottement « Original Schwarz »

également comme accouplement pour surcharge et glissements, dépassements, accouplement pour tourner à vide, frein pour mouvement arrière, etc. En outre, accouplements à lamelles.

S'adresser à Dr. HOIGNÉ, Ing. Bureau, ZURICH Téléphone 35.111 Münsterhof 14



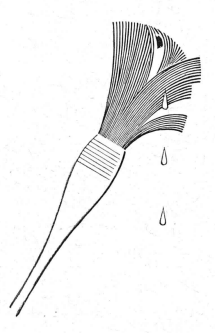
Résistances de réglage - Appareilsindicateurs et enregistreurs Limnigraphes, moulinets, appareils météorologiques



Micromètres à cadran Machines d'étallonage pour tout usage dans la mécanique et l'industrie

Oscillographes Clinomètres Tensiomètres pour constructions en fer et béton

A. STOPPANI & CO S. A. - BERNE

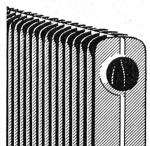


Le pinceau pleure...

car le vernissage d'une installation de radiateur en tôle d'acier ZENT LAMELLA est réduit de moitié. Le côté arrière étant invisible, seul le devant exige un vernis approprié au local; il n'est donc plus nécessaire de démonter et remonter les radiateurs après l'essai du chauffage.

Le radiateur ZENT LAMELLA tient ses avantages d'un judicieux façonnage de la matière brute (tôle d'acier allié de cuivre). Il n'est pas une imitation en tôle du radiateur de fonte, mais un corps de chauffe élaboré d'après des principes de construction appropriés au matériel. Il n'a aucun raccord à vis ni angle aigu. Etant renforcé intérieurement et extérieurement, il ne peut se déformer. Son poids minime (env. 14 kg. par m² de surface de chauffe) rend le montage économique. Le radiateur ZENT LAMELLA, tout en étant étroit, possède le maximum de surface de chauffe (gain de place env. 40%).

QUI DIT ZENT DIT QUALITÉ!



LAMELLA

le nouveau radiateur en acier de la ZENT S. A. BERNE

SULZER

POMPES CENTRIFUGES



Stations de distribution d'eau, Stations d'irrigation et de drainage,

Alimentation de chaudières, Installations d'accumulation, Elévation d'eaux d'égouts, etc.

Pompes à hélice, Pompes à hélice, Pompes auto-aspirantes.



VENTILATEURS

Ventilateurs à hélice à pales profilées Ventilateurs à basse pression Ventilateurs à moyenne pression Ventilateurs à haute pression

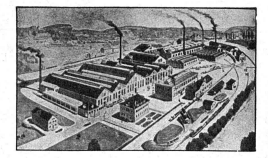
Ventilateurs de grandes dimensions, de tous genres

SULZER FRÈRES, Société Anonyme, WINTERTHUR BUREAU à LAUSANNE: 11, Petit-Chêne

USINES MÉTALLURGIQUES S.A. DORNACH

Téléphone Nº 62.441

Télégr.: METALLWERKE



Cuivre - Laiton - Nickel - Alliages

Spécialités:

Métaux pour bâtiment, construction et appareillage

Cuivre en planches et bandes pour la toiture Profilés en *Dorna*, *Belargent et Metalor* Matériel pour le soudage, *Sildo*, *Alpha*, *Iva* Tubes cuivre pour conduites d'eau

UTOPIC

Premier porte-mine suisse de précision.

construit d'après le principe de l'interchangeabilité de toutes les pièces.

Avantages:

1. Mine toujours pointue.

2. Longue mine, solide, de 2 mm. de diamètre.

3. Echange rapide de la mine, en pressant sur la

4. La mine se taille à l'aide d'un petit appareil monté dans le cône du porte-mine.

5. Exécution de précision, donc bon fonctionnement.

6. Longue durée.

7. Grande économie de temps.

8. Possibilité d'employer des mines encre et de couleurs.

au 100 %

Produit Taille sa propre mine et réalise le rêve de tous ceux qui écrivent, dessinent et sténographient, fabriqué par :

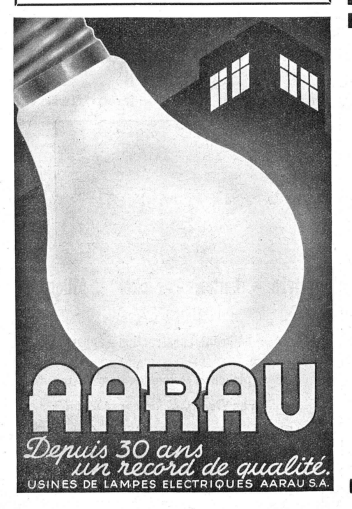
LORETO S. A., Soleure fabrique de vis et décolletages de précision

En vente dans toutes les papeteries et maisons similaires ou directement de la fabrique.

Porte-craie de précision SOLO BREVETÉ

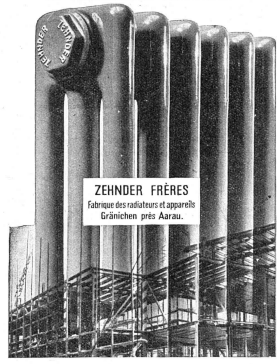
Exécution soignée. Poli parfait. Avance et recul de la craie.





ZEHNDER

le radiateur moderne

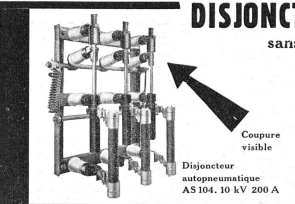




Grâce au nettoyage radical opéré par P3, les fissures ou fêlures en formation ou déjà existantes sont entièrement mises à nu.

C'est ainsi qu'aux avantages économiques du nettoyage rapide et peu coûteux opéré par P3 vient s'ajouter l'élément impondérable découlant du fait que P3 révèle les sources de toute défectuosité, contribuant ainsi à prévenir des dévalorisations, des arrêts d'exploitation, et bien souvent de graves accidents.

Veuillez faire un essai, il vous convaincra rapidement des grands avantages offerts par P3.



TEURS A AIR COMPRIME

sans compresseur pour l'intérieur (autopneumatique)

Les disjoncteurs autopneumatiques demandent peu de place

Les disjoncteurs autopneumatiques n'emploient aucun liquide, par conséquent

Impossibilité d'explosions ou d'incendies

Ils sont faciles à manœuvrer soit par perche, soit par levier et tringlage

Montage dans n'importe quelle position, horizontale ou verticale

FABRIQUE D'APPARFILLAGE ÉLECTRIQUE SPRECHER & SCHUH S. A. AARAU

Tuyaux d'un mètre Tuyaux de deux mètres. avec manchon spécial pour conduite à haute pression. Raccords. Coudes Réductions

Tuyaux en ciment imprégnés BREVET SUISSE († N° 152546

Grande résistance aux acides et à l'écrasement, coefficient d'abrasion très minime, surfaces lisses; excellents pour canalisations à gros débit, d'égoûts et pour conduites dans terrains marécageux, tourbeux ou contenant du gypse.

KANDERKIES, THOUNE

MARQUES DE FABRIQUE - DESSINS

ANDRÉ

INGÉNIEUR-CONSEIL TÉLÉPH. 50.398

ÉTAT DE VAUD

Concours d'architecture

Le département des travaux publics ouvre un concours entre architectes vaudois, quelle que soit leur résidence, et architectes suisses domiciliés dans le canton de Vaud depuis au moins trois ans, pour l'étude des plans de l'

Institut d'anatomie pathologique et de la chapelle de l'Hôpital cantonal. à Lausanne.

Les intéressés peuvent se procurer les documents nécessaires, contre dépôt de fr. 5.—, au service des bâtiments de l'Etat, Cité-Devant, 11, à Lausanne, dès le 21 juillet 1937.

Délai pour le dépôt des projets :

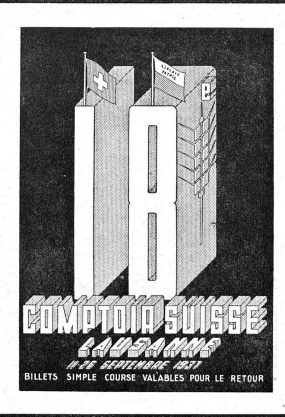
30 octobre 1937 à 11 heures du matin.

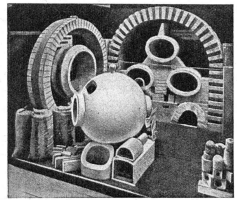
Lausanne, le 15 juillet 1937. Le Chef du Département des Travaux publics : ED. FAZAN.

CARREAUX EN ASPHALTE COMPRIMÉ

fabriqués selon le Procédé Wyss universellement connu. S'employant pour tous pavages intérieurs et extérieurs.

Seuls fournisseurs: WYSS FILS & Cie, TRAVERS, Tél. 92.302





Exposition nationale. Médaille d'or

Fabrique de Produits Réfractaires Lausen &

Fondée en 1872 Lausen (Bâle-Camp.)

Matériaux réfractaires de qualité alumineuse, silicieuse, au corindon,

au carborundum,

en sillimanit, etc., pour toutes les industries

PRODUITS anti-acides isolants

DÉPOTS DANS TOUTES LES GRANDES VILLES



Une publicité efficace auprès des ingénieurs, architectes et entrepreneurs une annonce dans le "Bulletin Technique"

Aménagements d'escaliers en basalte

non-soutenus ou sur rampes en béton; exécutions: simple douci ou poli. Dalles de parterre, dures comme du granit et sans danger de glissement. Propres à installer dans des bâtiments neufs ou rénovés.

Toutes couleurs.

STAAD (St. Gall) Téléphone 2134

Spezialbeton



BALE . BERNE . LUCERNE . ZURICH

Pierres artificielles

