

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 65 (1939)
Heft: 2

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.01.2025

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 d'ingénieurs de l'Université de Lausanne,
des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale.
Organe de publication de la Commission centrale pour la navigation du Rhin.

Amand BRAUN, succ. de A. Ritter
Ingénieur-Conseil, à BALE

Offres d'exploitation de brevets d'invention

Les titulaires des brevets d'invention :

- N° 118322 du 30 janvier 1926, relatif à un « Elément redresseur de courants alternatifs et procédé pour sa fabrication » ;
- N° 164692 du 13 janvier 1933, relatif à un « Appareil producteur de sons » ;
- N° 118127 du 16 janvier 1926, relatif à un « Frein mécano-pneumatique » ;
- N° 138134 du 21 janvier 1929, relatif à un « Procédé pour l'établissement d'une connexion électrique conductrice entre une couche d'un composé métallique et un conducteur » ;
- N° 173478 du 2 février 1934, relatif à un « Dispositif obturateur-protecteur aux ustensiles à fumer, tels que pipe, porte-cigare, etc. » ;
- N° 192626 du 14 janvier 1936, relatif à un « Dispositif moteur électrique synchrone pour appareils horaires » ;
- N° 183222 du 20 juillet 1935, relatif à un « Appareil servant à sécher les matrices stéréotypiques » ;
- N° 185163 du 5 novembre 1935, relatif à un « Cliché stéréotypique courbe » ;
- N° 157298 du 30 juillet 1931, relatif à une « Machine pour la fabrication de capsules avec outil pour l'insertion, dans la capsule, d'un disque de liège ou autre rondelle d'étanchéité » ;
- N° 173357 du 7 février 1934, relatif à une « Machine de fermeture à capsules du type à moyens d'alimentation par air sous pression et à moyens de commande mécanique pour les capsules, en particulier pour des capsules à languettes de rupture » ;

désirent vendre ces brevets, en concéder des licences d'exploitation ou recevoir toutes autres propositions visant à la mise en œuvre de ces inventions en Suisse.

Pour tous renseignements, s'adresser à M. **Amand Braun**, succ. de A. Ritter, Ing.-Conseil, Rümelinbachweg, 10, Bâle.

SONDAGES

FORAGES

FILTRES SYSTÈME
PETER

Société d'Entreprise de Forages et de Travaux S. A.

Tiefbohr- & Baugesellschaft A. G.

ZURICH, 53 Dreikönigstrasse

Téléphone 38.192

BERNE, 5 Werdtweg

Téléphone 31.970