

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 69 (1943)
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: 26.01.2026

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

Bulletin Technique de la Suisse romande

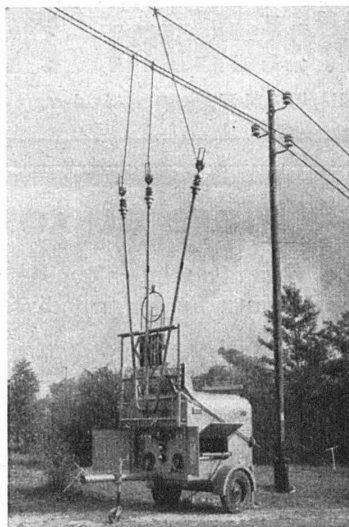
Organe

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.

Notre Station transformatrice mobile Ses caractéristiques :

- Connexion réalisable à n'importe quel point de la ligne haute tension.
- Contact par pinces à ressorts.
- Possibilité de fixer les pinces de contact à la ligne sous tension.
- Verrouillage des opérations d'enclenchement évitant les risques d'accident.
- Disposition de la station ne dépendant pas de l'axe de la ligne.
- Remorquage facile par tracteur ou camion.

L'illustration montre :
La station mobile du type 10 kV 50 kVA connectée à une ligne.



FABRIQUE D'APPAREIL-
LAGE ÉLECTRIQUE **SPRECHER & SCHUH** S. A. AARAU

MANUFACTURE de Produits Céramiques et Réfractaires S. A. **LAUSEN**
PRODUITS RÉFRACTAIRES : BRIQUES, PLANELLES, DALLES, MORTIER, MOUFLES, CREUSETS
Briques Klinker pour façades - Planelles Klinker pour carrelages - Briques de parement
TUYAUX EN GRÈS, AUGES, CUVES — BRIQUES ÉMAILLÉES
Visitez notre exposition permanente : Schweizer Bau-Centrale, Zurich 1, Talstrasse, 9 (Entrée libre).

BREVETS d'INVENTION
la plus ancienne maison de Suisse : Imex, Dériaz & Cie
Genève
14 rue du Mont-Blanc

Le matériel de **résistance**
électrique **suédois**
Kanthal

(Pour température jusqu'à 1350° C.)

Offre à chaque constructeur d'appareils électriques de chauffage pour l'habitation et l'industrie (fours à recuire et à tremper, etc.) de grands avantages en prix et en qualité

Demandez-nous notre catalogue

Metallum Pratteln S.
A.

Téléph. 6.04.55

Seul représentant pour la Suisse

Place au concours

Place vacante : Ingénieur de II^e cl. à la Division des Travaux du 1^{er} arrondissement des C.F.F., à Lausanne.

Conditions d'admission : Etudes universitaires complètes d'ingénieur-électricien. Plusieurs années de pratique dans l'exploitation des réseaux de distribution d'électricité. Connaissance du français et de l'allemand.

Appointements mensuels : de Fr. 510.— à Fr. 786.— plus les allocations légales de renchérissement.

Délai d'inscription : 25 octobre 1943. S'adresser par lettre autographe à la Direction du 1^{er} arrondissement des C.F.F., à Lausanne.

Entrée en fonctions : le plus tôt possible.

Société Suisse des Explosifs

Usine et siège à **GAMSEN** près Brigue (Valais)

Explosifs de sûreté :

GAMSITE
et **SIMPLONITE**

Dynamites à tous dosages

Dynamite „Antigel“

Mèches et Détonateurs

Tous accessoires pour le tir des Mines
Nitropentaérythrite, Cordeau détonant

Télégrammes : „Explosifs-Brigue“

Téléphone : N° 181, Brigue

Examens d'entrepreneurs 1944

En exécution des dispositions de la législation fédérale sur la formation professionnelle et du règlement d'examen, approuvé par le Département fédéral de l'économie publique, les examens de maîtrise pour l'obtention du diplôme d'entrepreneur et du droit de porter les titres d'entrepreneur, d'entrepreneur de bâtiment et d'entrepreneur de travaux publics auront lieu, sauf imprévu, en janvier-février 1944.

Les demandes d'inscription, accompagnées des pièces et certificats requis par le règlement, doivent parvenir, sous pli portant la suscription « Examens fédéraux d'entrepreneurs », pour le samedi 30 octobre 1943 au plus tard, au Secrétariat central de la Société suisse des Entrepreneurs, Beethovenstrasse 38, Zurich 2, téléphone N° 3 7710.

Le susdit Secrétariat tient tous renseignements à la disposition des intéressés. Sur demande, il leur adressera formulaire d'inscription et règlement d'examen, ce dernier contre versement de fr. 1.50 au compte des chèques postaux VIII 464.

1836 **E. FATZER S. A. Romanshorn** 1943

La plus ancienne usine de câbles métalliques

Câbles métalliques pour l'industrie et l'agriculture

DEFAG-LAY : Câbles à faible distorsion et sans tensions intérieures



SIEMENS
MESURES

Oscillographes à rayon cathodique



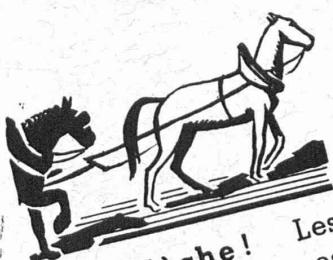
pour les services d'exploitation
ou les recherches au laboratoire.

Tous les organes nécessaires à
la conduite des mesures sont
incorporés aux appareils. Ceux-ci,
qui peuvent être à rayon simple
ou multiple sont d'un maniement
simple et facile.

S. A. DES PRODUITS ELECTROTECHNIQUES SIEMENS
DÉP. SIEMENS & HALSKE

Zürich, Löwenstrasse 15, Tél. 53600 - Lausanne, Place de la Gare, 12, Tél. 32232

Petite machine, grands services



En flèche ! Hermès Baby est le renfort indispensable aux grandes machines.

Suisse ! L'arbalète de Guillaume Tell est le sceau de la précision et de l'habileté de l'ouvrier suisse.

Garantie. Un bon de garantie d'un an est livré avec chaque Hermès Baby. Signé du fabricant et du vendeur, il porte le numéro de fabrication de la machine.



Produit Paillard



Poids : 3,750 kg.

HERMÈS baby

Fr. 180.-

« + ICHA »

Le succès des machines à écrire Hermès Baby est dû à la qualité de leur construction : précision, rapidité, netteté de frappe et presque tous les avantages d'une machine à écrire de bureau. L'expérience renommée des usines E. Paillard & Cie S. A., à Yverdon, maintient Hermès Baby en tête de la technique moderne.

L M Campiche S 3, rue Pépinet
A Tél. 25335 Lausanne

OSRAM

vient d'étendre son programme
et fabrique désormais à Winterthour
des Lampes Krypton

3 avantages parlent en faveur de l' OSRAM- Krypton :

