

Zeitschrift:	L'Architecture suisse : revue bi-mensuelle d'architecture, d'art, d'art appliqué et de construction
Herausgeber:	Fédération des architectes suisses
Band:	2 (1913)
Heft:	1

Inhaltsverzeichnis

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: 12.02.2026

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

Sommaire du Nr 1913

Le collège de Frauenfeld, par Emile Baur, Berne

49

L'école de Meggen, par le Dr. Albert Baur, Zurich

61

L'harmonie dans l'architecture des villes, par Camille Martin, Genève

62

Chronique Suisse 64

Annonces

Sommaire I

Bureau de placement III

Nouvelles de l'étranger . VI et VII

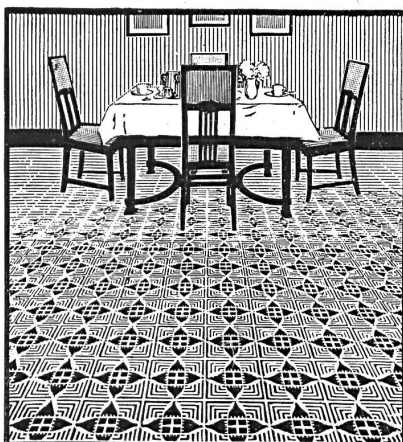
Concours publics VIII

Illustrations

Le collège de Frauenfeld, par Brenner & Stutz, architectes (B. S. A.) à Frauenfeld 49—58

L'école de Meggen, par Pfister frères, architectes (B. S. A.) à Zurich 59—61

USINES BREMOISES DE LINOLEUM DELMENHORST MARQUE "LA CLEF"



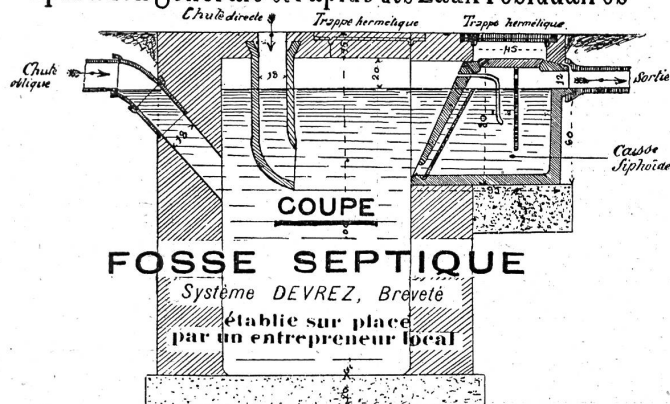
FABRICATION SUPÉRIEURE
LINOLÉUM INCRUSTÉ, GRANITÉ
UNI, JASPÉ, MOIRÉ, LIÈGE
TENTURES MURALES: LINCRUSTA
MURALIN BREVETÉ



CONCESSIONNAIRES:
F. GENOUD & C^E
BERNE LAUSANNE INTERLAKEN

DESSINS ARTISTIQUES

Epuration générale et rapide des Eaux résiduaires



par l'emploi des FOSSES SEPTIQUES
DEVREZ transformant automatiquement
en liquide toutes les matières fécales et
organiques.

Nombreuses installations et références.

Concessionnaire Général pour la Suisse
G. Wecker, Bureau Technique
d'Hygiène, Genève.

Concessionnaires pour le Canton de
Neuchâtel:

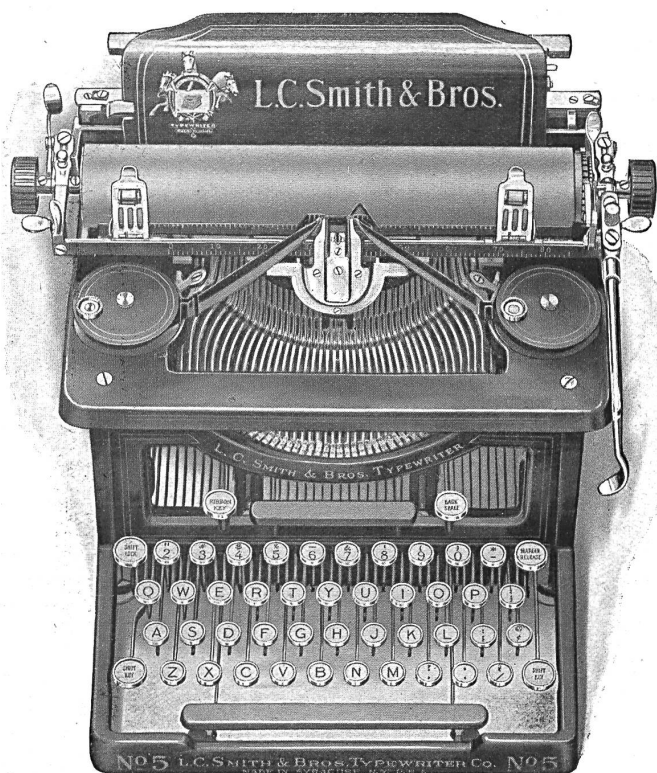
V. Reutter fils, Neuchâtel
Reutter & Dubois, Le Locle

Etudes, Plans et Devis gratis 21

Machine à écrire des 4 frères L. C. SMITH & BROS

BREVET GARDENER ☺ à billes ☺ BREVET GARDENER

ÉCRITURE
TOUJOURS
VISIBLE
~~
ROULEMENT
A BILLES
DES PRINCIPAUX
ORGANES
~~
RIGIDITÉ
IMMUABLE
DU CHARIOT
~~
RENVERSEMENT
AUTOMATIQUE
DU RUBAN
~~
PRESSE-PAPIERS
FLEXIBLES



DOIGTÉ EXTRA-
ORDINAIREMENT
LÉGER
~~
APPAREIL
TABULAIRE
FAISANT CORPS
~~
TOUCHE DE
RELÂCHEMENT
DES MAJUSCULES
~~
GUIDE-PAPIERS
COURANT
AUTOMATIQUE-
MENT
~~
TOUCHE DE
RAPPEL ARRIÈRE
DU CHARIOT



CLAVIER UNIVERSEL: ÉCRITURE EN DEUX COULEURS ~ AMOVIBILITÉ
DU RUBAN POUR LES REPRODUCTIONS INSTANTANÉES AU DUPLICATEUR

46

La Machine L. C. SMITH & BROS est considérée comme un véritable chef-d'œuvre de Mécanique — la mieux finie — la plus esthétique
Il est dans votre intérêt de demander catalogue, descriptions et une démonstration gratuite à
L'AGENCE GÉNÉRALE POUR LA SUISSE ROMANDE DE
LA NOUVELLE MACHINE A ÉCRIRE

L. C. SMITH & BROS à billes

14, Rue St-François LAUSANNE Rue St-François, 14

Nombreuses références de Firmes suisses à disposition



		N°	Désignation de l'emploi	Localité	Date d'entrée
Places vacantes :	115	Technicien	Zurich	de suite	
	120	Architecte	Rorschach	de suite	
	128	Technicien	Berne	de suite	
	139	Technicien	Bienna	de suite	
	140	Technicien	Soleure	de suite	
	141	Technicien ou dessinateur	Berne	de suite	
Demandes d'emploi :	214	Technicien ou conducteur de travaux	Zurich ou Bâle	de suite	
	215	Technicien	Zurich ou Bâle	de suite	
	216	Technicien	Zurich	de suite	
	217	Cond. de travaux ou dessinateur	Suisse	de suite	
	218	Cond. de travaux ou dessinateur	Suisse	de suite	
	219	Technicien ou cond. de travaux	Suisse occidentale	de suite	
	220	Cond. de travaux-technicien	Suisse centrale	de suite	
	221	Technicien	Suisse	de suite	
	222	Technicien	Suisse	de suite	
	223	Architecte	Suisse	de suite	
	224	Technicien	Suisse	de suite	

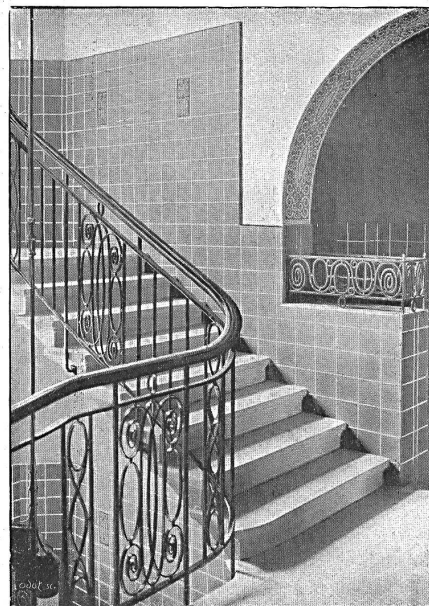
ARSAG LIFTS

Ascenseurs et monte-charges
de tous les systèmes
S.A. Arsag Fabrique d'Ascenseurs de Seebach
SEEBAKH ZURICH.

Représentant: E. BERNHEIM-VÖGELI, Bureau technique, BERNE

45

<p>MACHINE A ÉCRIRE STŒWER</p> <p>la préférée des Architectes, Ingénieurs, Entrepreneurs et Commerçants à cause de ses derniers perfectionnements :: Demandez démonstration gratis :: Echange, Réparations de tout système :: Accessoires pour toute marque</p> <p>Meubles de bureau modernes BUREAUX AMÉRICAINS BUREAUX MINISTRES (classement vertical) FAUTEUILS, ETC.</p> <p>APPAREILS à REPRODUIRE de toute marque PAPIER à LETTRE :: PAPIER CARBONE CLASSEURS, COPIE DE LETTRES, TIMBRES CAOUTCHOUC :: PLAQUE EMAILLE ::</p> <p>E. DIETRICH LAUSANNE 24, PLACE ST-LAURENT</p>	26
--	----

<p>:: A. ECOFFEY :: LAUSANNE :: GENÈVE</p> 	23
<p>Revêtements d'une cage d'escalier en faïence mate artistique de la Wessel's Wandplattenfabrik à Bonn M. G. Epitaux, architecte, Lausanne CARRELAGES ☺ REVÊTEMENTS</p>	

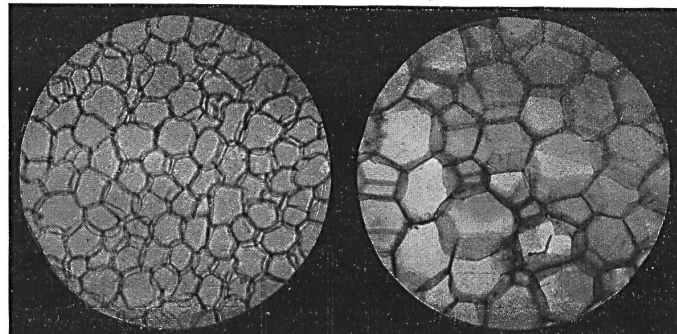
Les
Plaques de Liège ,Expansit'
 brevets suisses N°s 42362 et 43515
sont le matériel isolant de construction le plus efficace, le plus durable, le plus léger

EXPANSIT est du liège amélioré par un traitement physico-chimique breveté.
EXPANSIT exclut toute possibilité de pourriture par ses procédés de fabrication.
EXPANSIT isole contre le froid, la chaleur, le son, l'humidité.
EXPANSIT produit des effets isolants exceptionnellement avantageux.

39

Coupe transversale des cellules de liège à égal agrandissement microscopique

Liège cru 



 Liège Expansit

démontrant les proportions d'air emprisonné

Le coefficient de conductibilité officiellement constaté et garanti par nous :

$$K = \frac{\text{cal.}}{\text{h. m. } {}^{\circ}\text{C.}} = 0,038 \text{ à } 0 {}^{\circ}\text{Celsius}$$

n'est atteint par aucun autre isolant fabriqué avec du liège cru.

—♦—
SPÉCIALITÉS :

Plaques d'Expansit imprégnées résistant à l'eau pour l'isolation contre la perte de froid pour Chambres froides, Installations frigorifiques, Glacières, Caves à vin et à bière, Caves de garde, etc.

Exécution d'isolations en tous genres par nos ouvriers spécialistes

—♦—
WANNER & C^{IE} S.A., HORGGEN