

Communiqué de presse de l'Union technique suisse (UTS) : Fondation d'un Institut pour la formation continue des ingénieurs et des architectes

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Habitation : revue trimestrielle de la section romande de l'Association Suisse pour l'Habitat**

Band (Jahr): **48 (1975)**

Heft 11

PDF erstellt am: **02.05.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-127809>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Communiqué de presse
de l'Union technique suisse (UTS)

Fondation d'un Institut pour la formation continue des ingénieurs et des architectes

45

L'Union technique suisse (UTS) vient de fonder un Institut pour la formation continue des ingénieurs et des architectes (IFIA) dont la tâche est de répondre aux besoins en formation continue non seulement des membres de l'association, mais également des milieux concernés de l'industrie et de la construction. Cette institution aura pour but d'améliorer, en particulier pour les ingénieurs et les architectes, ainsi que pour les professions techniques apparentées, les possibilités de formation telles qu'elles ont été proposées, à la Suisse aussi, par l'OECD.

Sur le plan personnel, sa fonction sera le développement de la personnalité et la transmission des connaissances et des capacités permettant de comprendre l'environnement et de contribuer à sa formation. Dans le domaine professionnel, ses tâches seront la formation continue dans les branches concernées, l'établissement de programmes de formation en tant que préparation au recyclage sous toutes ses formes, la transmission de connaissances et de capacités permettant de faire carrière au sein de l'entreprise.

Cette nouvelle institution de formation de l'UTS cherchera à atteindre ces buts de formation et d'enseignement en organisant des journées d'information, des séminaires, des cours et des voyages d'étude, ainsi qu'en mettant à disposition des services particuliers tels que diapositives, établissement de présentations audio-visuelles et autres moyens d'information et d'enseignement.

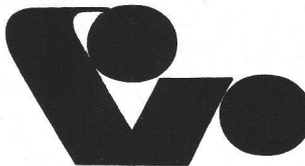
L'adresse de l'Institut pour la formation continue des ingénieurs et des architectes (IFIA) est la suivante: Weinbergstrasse 41, 8006 Zurich.



**Fabrique
vaudoise
d'ascenseurs**

SEGULIFT S. A. 1004 LAUSANNE
64, rue de Genève Téléphone 24 73 53

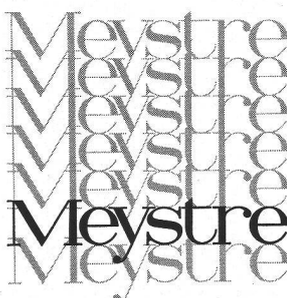
Fabrique de volets à rouleau Fribourg S.A.
1711 Treyvaux Téléphone (037) 33 14 97



Volets à rouleau
Exécutions: bois,
plastique, aluminium

Stores à lamelles
Exécutions: montage
à l'intérieur et
à l'extérieur
Montage entre
les verres

Succursale de Lausanne
Collonges 19 - Téléphone (021) 25 66 07



Papiers peints
Revêtements muraux

Lausanne (021) 20 51 31 **Bienne** (032) 22 38 45 **Sion** (027) 22 23 17

Nouveau

**Le panneau de construction
léger incombustible**

Duripanel®

- **résistant aux intempéries**
- **résistant au choc et à la rupture**
- **résistant aux termites et aux attaques cryptogamiques**
- **facile à travailler (scier, clouer, percer)**
- **résistance élevée**

**Le domaine d'application couvre
l'ensemble du bâtiment.**

Nom/firme _____

Rue _____

NP/localité _____

Tél. _____

Durisol

**Matériaux de
construction légers SA**
Bureau de Lausanne
Ch. de la Joliette 2
1000 Lausanne 13
Téléphone 021/27 74 24

Pour de plus amples informations, prière de découper et de nous envoyer ce coupon