

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **103 (1977)**

Heft 23: **SIA spécial, no 5, 1977**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

### **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.

## Ingénieur civil

23 ans de pratique en Suisse et à l'étranger, cherche nouvelle situation dans bureau d'études ou entreprise. Expérience dans les constructions en béton armé et charpente métallique, bâtiments, ponts, fondations spéciales, etc.

Langues : français, allemand, bonnes notions d'anglais.

Offres sous chiffre **BT 226 à IVA SA, 19, av. de Beaulieu, 1004 Lausanne.**

# BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

## Rédaction

J.-P. Weibel, ingénieur, rédacteur en chef  
W. Peter, ingénieur, rédacteur  
Rédaction du « Bulletin technique », tirés à part, renseignements :  
Avenue de Cour 27, CH - 1007 Lausanne  
Tél. 021/47 20 98 (mardi et jeudi, 14 h. à 16 h. 30)

## Conseil d'administration de la Société des éditions des associations techniques universitaires (SEATU)

Président : R. Schlaginhaufen, ing.  
Membres : J.-C. Badoux, ing., prof. ; A. Cogliatti, ing. ; A. Métraux, ing. ; H. Michel, arch. ; G. Ossola, ing. ; A. Rivoire, arch. ; A. Schönholzer, ing. ; F. Schwarz, arch. ; R. Steiger, ing. ; F. Vermeille, ing. ; U. Zürcher, ing.

## Abonnements

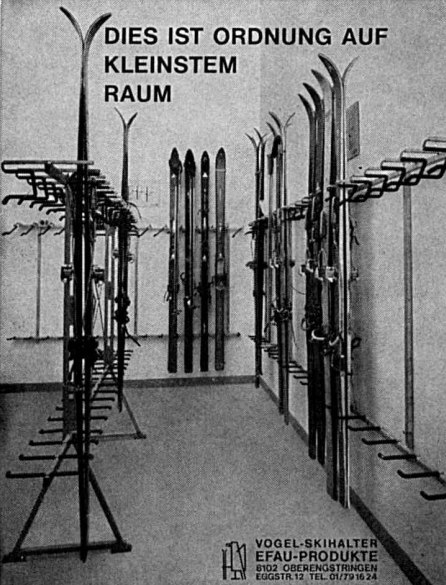
1 an . . . . .	Suisse Fr. 72.—	Etranger Fr. 80.—
Sociétaires . . .	» » 65.—	» » 73.—
Prix du numéro .	» » 5.—	» » 6.—

Chèques postaux : « Bulletin technique de la Suisse romande », N° 10 - 5775, Lausanne.

Adresser toutes communications concernant abonnement, vente au numéro, changement d'adresse, expédition, etc., à Imprimerie La Concorde, case postale 330, 1010 Lausanne.

La reproduction même partielle du texte et des illustrations n'est autorisée qu'avec l'accord de la rédaction et l'indication de la source.

Les manuscrits ne seront rendus qu'après accord avec la rédaction.



**Porte-skis VOGEL**

Construction en métal très solide zinguée au feu.

Projection et installation de locaux de skis. Livraison de pièces pour l'auto-montage.

Pour hôtels, chalets, écoles, maisons, appartements, etc.

Jusqu'à 16 paires de skis par mètre courant.

ERWIN VOGEL  
EFAU-PRODUKTE  
8102 Oberengstringen  
Eggstrasse 12  
Tél. (01) 79 16 24

## Sommaire de la publication en langue allemande de la SEATU

### «Schweizerische Bauzeitung»

Adresse : CH - 8021 Zurich, case postale 630

#### Numéro 41

L'ASIC et la sécurité de l'emploi. Von <i>Frédéric Matter</i> , Lausanne . . . . .	721
Der Lehnviadukt Beckenried. Nationalstrasse N 2 : Abschnitt Höfe-Seelisbergtunnel (Kt. Nidwalden). Von <i>D. J. Bänziger</i> , Zürich . . . . .	721
Der Saaneviadukt bei Gümmenen. Von <i>Roger Hauser</i> , Bern . . . . .	729
Messungen der Schwind- und Kriechverkürzungen an einem vorfabrizierten Brückenträger. Von <i>Hans Wanzler</i> , Bern . . . . .	733
Die SBB-Unterführung Wildbachstrasse in Solothurn. Von <i>Oskar G. Keller</i> , Solothurn . . . . .	736

#### Numéro 42

Das Tunnelkostenmodell — ein Verfahren zur Berechnung der Baukosten und Bauzeit von Tunneln im Fels. Von <i>Herbert H. Einstein</i> und <i>Fred Moavenzadeh</i> , Cambridge . . . . .	741
Experimentelle Bestimmung der Gebirgsfestigkeit. Von <i>Ben J. Brugmann</i> , Bern . . . . .	752
Auswertung von Messergebnissen aus dem Tauern-tunnel. Von <i>Walter Amberg</i> , Locarno . . . . .	755
Stellungnahme zum Aufsatz von <i>W. Amberg</i> . Von <i>Franz Pacher</i> , Salzburg . . . . .	761
Wettbewerb Zivilschutz-Ausbildungszentrum Schwarzenburg . . . . .	762

## H. A. AUCLIN

PHOTOGRAVURE      PHOTOLITHO

Place du Tunnel 10    Lausanne    ☎ 23 64 40