

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 106 (1988)
Heft: 15

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: 22.02.2026

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

Zum Titelbild

Das auf der Titelseite gezeigte Projekt «Asyl Gottesgnad» in Bern (Arch. Atelier 5, Bern, Ing. H.P. Stocker, H. Bittner, Bern) ist ein neuer Beweis für die grosse Anpassungsfähigkeit bei der Verwendung von Gram-Stützen.

In diesem Fall hat der Ingenieur die Gram-Verbundstütze gewählt (Patent Nr. +636 156+), um die Verbindung mit den Decken unter besten Bedingungen zu garantieren.

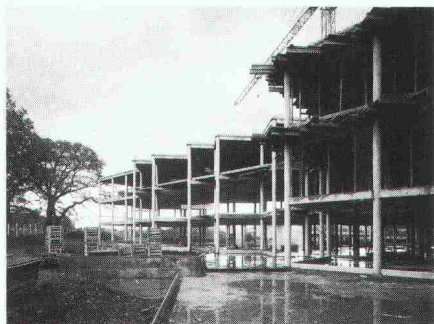
Es handelt sich dabei um eine neue Entwicklung, was einmal mehr zeigt, dass Gram es versteht, an der Spitze des Fortschrittes zu bleiben, und dass Gram den Ingenieuren und Architekten immer eine originale und wirtschaftliche Lösung (oft kopiert) zu bieten hat.

Bauen Sie mit einer «Gram» – Ihre Probleme interessieren uns!

GRAM SA

Tel. 037/64 20 21

1523 Villeneuve près Lucens



Inhalt

Zeitfragen	Sicherheit und Risiko <i>H. U. Scherrer, Zürich</i>	415
	Mensch und Risiko <i>A. F. Fritzsche, Pontresina</i>	416
	Sicherheit – eine gesellschaftliche Herausforderung an den Ingenieur <i>Th. Schneider, Zollikon</i>	423
Aktuell	Akademikerboom in der Industrie. Wakker-Preis für Porrentruy. Tiefbohrungen für Erdwärmevernützung. Biotechnologie, Gentechnologie. Hydrologischer Atlas für die Schweiz	429
	Energiesparende Datenübertragung über elektrisches Verteilnetz	439
Wettbewerbe	Centre de rencontres, de spectacles et de loisirs à Moutier BE (D)	432
SIA-Mitteilungen	Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	440
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Wettbewerbsausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Weiterbildung. Tagungen	B 57–60
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 7/88	Rédaction: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. 021/47 20 98	
Energie	L'énergie nucléaire et l'éthique <i>par Hans Zünd</i>	95
Bibliographie		
Géotechnique	Tassement des ouvrages au cours du temps <i>par Edouard Recordon</i>	100
Génie forestier	Ingénieurs forestiers – premiers pas dans la profession <i>par Urs Mühlenthaler et Erich Tieffenbacher</i>	105
	Commentaire sur la situation de l'emploi <i>par le Comité du Groupe spécialisé des ingénieurs forestiers</i>	106
Actualité	Cédra: 60 millions pour l'élimination des déchets nucléaires	107
	Bon anniversaire, Alberto Sartoris!	107
	Le Palais Wilson et le Grand Architecte de Genève	108
	Culture intégrée et protection phytosanitaire	109