

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 108 (1990)
Heft: 49

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.03.2025

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

Zum Titelbild

GRAM konnte bei der Verwirklichung dieses Geschäfts- und Verwaltungsgebäudes die Verwendungsmöglichkeiten der geschleuderten Betonstützen bei modernen Konstruktionen zeigen.

Als Vorteile bei Verwendung von GRAM-Schleuderbetonstützen kann man die Platzersparnis aufgrund kleiner Querschnitte sowie die Übernahme der Lasten, welche grösser als bei vibrierten Stützen sind, nennen.

Jedoch sollten die technischen Interessen nicht die anderen bedeutenden Qualitäten der GRAM-Stützen in den Schatten stellen:

- Das Aussehen ist ein Schlüsselfaktor unserer Forschung (Polizeigebäude Genf, Gebäude «Montbrillant», Genf, usw.) und somit die Verbesserung der Oberflächenqualität, z.B. Oberflächen in Sichtbeton, gestockt, strukturiert, eingefärbt usw.)
- Garantie für Qualität und Sicherheit der GRAM-Produkte
- Erstellen der Zeichnungen durch unser technisches Büro
- Beratung und Verfügbarkeit unserer Ingenieure zur Schaffung einer soliden Partnerschaft.

*GRAM SA - Die Lösung!
1527 Villeneuve-près-Lucens
Tel. 037/64 20 21*



Gebäude: «Centre Informatique et électronique», Morges
Ingenieur: Monod-Piguet, Lausanne
Architekt: RS Architectes, Lausanne
Unternehmer: Luini SA, Tolochenaz
Foto: Germond, Lausanne

Inhalt

Elektrotechnik	Blockheizkraftwerke in der Praxis <i>H. P. Eicher, Liestal</i>	1429
Haustechnik	Energie-Management in Geschäftsbauten <i>W. Gasser, Zug</i>	1436
Baumanagement	Die Schweiz als europäische Verkehrs-Drehscheibe und die daraus abzuleitenden Aufgaben der Strasse <i>K. Suter, Bern</i>	1440
	Aufgaben der Bahnen im Rahmen des europäischen Verkehrs <i>H. R. Isliker, Bern</i>	1444
Wettbewerbe	Überbauung Obere Quader, Chur (D)	1447
	Geschäfts- und Industriezentrum, Nürensdorf ZH (E). Erweiterung Primarschule, Oberstammheim (E). Gemeindezentrum Steinmaur ZH (E). Neugestaltung der Umgebung des Hotels Murtenhof, Murten (E). Erweiterung Primarschule, Sissach BL (E). Neugestaltung des Dreiländerecks, Basel (E). Überbauung «Im Chrummacher», Schiers GR (E)	1446
Preise	ATU PRIX 1991	1452
Bücher	Baulücken - Neubauten im historischen Umfeld	1452
Aktuell	Sihlpost Zürich: Letzte Bauetappe hat begonnen. Stagnationsspuren in der Maschinenindustrie. Investitionsfreudiger Bund. Untersuchungen zur Erdbebensicherheit unserer Staumauern. Schweizer Beitrag zum Eurotunnel: Spezial-Spritzbeton. Ganz kurz: Aus dem Bauwesen	1453
SIA-Mitteilungen	Weiterbildungsangebot des SIA. Weitere Veranstaltungen des SIA. Erhöhung des Frauenanteils in den ausserparlamentarischen Kommissionen im Kanton Zürich. 3. Eidgenössische Höhere Fachprüfung für dipl. Bauleiter Tiefbau	1456
	Fachgruppen. FHE: Fachtage '91 - Integrale Planung. GII-Zürich: 21. Weiterbildungskurs «Weltweite Klimaveränderungen, Ursachen und Wirkungen»	1457
	Sektionen. Winterthur: Vortrag	1458
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Veranstaltungen	B 205-212
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 24/90	Rédaction: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
Constructions publiques	Aéroport de Genève: le bâtiment du tri-bagages	535
Industrie et technique	Centrale force-motrice sur le Rhin	543