

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 99 (1973)
Heft: 14

Werbung

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: 27.01.2026

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

DOCUMENTATION DU BATIMENT

CENTRE NATIONAL SUISSE : BIBLIOTHEQUE DE L'ECOLE POLYTECHNIQUE FEDERALE, ZURICH

726.54 (480)

L'« EGLISE du roc » à Helsinki.
= Bull. ciment, 39 (1971) 17, p. 1-6.

Reportage photographique sur une remarquable église où sont combinés d'une façon étonnante le roc en place, des blocs de rocher et le béton.

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 134.

727

CONSTRUCTIONS pour la science. (*Bauten für die Wissenschaft.*)

= Werk, 58 (1971) 5, p. 297-323.

Andrew Melville Hall à l'Université Saint-André en Ecosse. Marches et chemins de l'Université East Anglia. L'Ecole polytechnique de Londres Centre. Oxford Centre for Management Studies à Kennington. Planification de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne. Collège propédeutique des sciences de l'Université de Lausanne-Dorigny. Le centre de calcul de l'EPF Zurich. Centre de recherches Sandoz à Vienne. Conservatoire botanique à Genève.

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 135.

728.45 (42)

STIRLING, J. Andrew Melville Hall, St. Andrews University, Scotland.

= Werk, 58 (1971) 5, p. 297-299.

Le plan général des maisons d'étudiants prévoit quatre bâtiments composés, chacun, d'un centre communautaire et de deux ailes abritant les chambres à coucher. Façades en dents de scie.

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 136.

727.3 (42)

The POLYTECHNIC of Central London.

= Werk, 58 (1971) 5, p. 303-305.

L'Ecole polytechnique de Londres-Centre prouve que l'exploitation intensive du terrain disponible au centre d'une ville permet l'implantation judicieuse des bâtiments de recherche et d'enseignement. Volume compact compris entre des tourelles. Façades vitrées.

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 137.

727.3 (494.45)

BAMERT, R. & R. BRÄNDLE. L'élaboration d'un plan directeur pour l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne. (*Richtplanung der Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne.*)

= Werk, 58 (1971) 5, p. 309-314.

Simulation de la demande. Trois modèles de l'enseignement. Recherche, enseignement — et quoi encore ? Le processus de planification et ses instruments.

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 138.

727.3 (494.45)

COLLÈGE propédeutique des sciences de l'Université de Lausanne-Dorigny.

= Werk, 58 (1971) 5, p. 315-317.

Le collège propédeutique regroupe dans un même bâtiment tous les enseignements du premier cycle. Deux ailes parallèles à quatre étages abritent les laboratoires. Quatre salles de cours à plan hexagonal.

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 139.

727.3.054.2 (494.34)

SCHAEFER, D. EPF Zurich : centre d'auditoires dans le bâtiment principal. (*ETH Zürich : Hörsaalzentrum im Hauptgebäude.*)

= Werk, 58 (1971) 5, p. 345-348.

Construction de nouvelles salles en remplissant les cours intérieures du bâtiment. L'aménagement achevé, 21 salles offriront 5220 places. Programme des travaux. Aménagement de l'intérieur.

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 140.

728.37 (494)

MAISON à cinq zones. (*Dieses Fünffzonenhaus interessiert auch Sie !*)

= Das ideale Heim, 45 (1971) 5, p. 26-33.

Maison de l'architecte. Niveau unique. Bâtiment reposant sur six appuis en acier. Cinq zones parallèles : niches pour les enfants, espace de jeux, cuisine et bain, séjour, zone réservée aux parents. Parois intérieures amovibles.

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 141.

728.37

HOFMANN, H. G. arch. Une maison dépouillée. (*Ein aufgeräumtes Haus.*)

= Das ideale Heim, 45 (1971) 5, p. 82-87.

Maison aux lignes droites et façades revêtues d'aluminium. Au sous-sol, elle abrite un bureau d'ingénieur. Le niveau principal comprend l'habitation. Locaux disposés autour d'une cour intérieure. Peu de meubles grâce aux placards en grand nombre.

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 142.

699.841 : 727.1 (497.1)

SIEGENTHALER, R. Protection des bâtiments contre les séismes. (*Erdbebensicherung im Bauen.*)

= Schweizer. Bauztg, 89 (1971) 20, p. 490-494.

L'école Henri Pestalozzi à Skopje en Yougoslavie. Fondations assismiques selon un nouveau système d'appuis avec amortisseur, le « Seismafloat ».

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 143.

333.32 (494)

IMHOF, A. Etude des prix sur le marché de l'habitat. (*Preisliche Untersuchungen auf dem Wohnungsmarkt.*)

= Schweiz. tech. Z., 68 (1971) 21, p. 453-459.

Etude comparative portant sur le prix de vente ou de location de différents appartements et maisons. Résultats classés systématiquement et présentés par des graphiques. Proposition pour l'établissement de normes pour le minimum d'informations à fournir dans les annonces.

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 144.

725.85 (494)

[CONSTRUCTIONS sportives.] (*Textes en allemand.*)

= Industrie Rundschau, — (1971) 3, p. 39-43.

Centre zurichois de sports et de cours au Kerenzerberg. Centre de sports et de loisirs Tägerhard à Wettingen. Projet d'aménagement sportif Buchholz à Uster.

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 145.

727.1 (494)

[CONSTRUCTIONS scolaires.] (*Textes en allemand.*)

= Industrie Rundschau, — (1971) 3, p. 45-59.

L'importance des constructions scolaires dans le programme 1970-1974 des constructions publiques. La prise en considération des moyens audio-visuels dans l'agencement des locaux. Projet d'école secondaire uniforme pour Oerlikon et Bülach. Nouveau bâtiment de l'Ecole fédérale de gymnastique et de sport à Macolin. Ecole d'infirmières à Saint-Gall-Est. Ecole primaire à Henggart, Zurich. Ecole secondaire à Affoltern am Albis, à Zollikon et à Langnau am Albis.

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 146.

725.742 (494)

[PISCINES.] (*Textes en allemand.*)

= Industrie Rundschau, — (1971) 3, p. 61-81.

Planification des piscines à Zurich. Bassins d'école. Possibilités de climatisation électrique. Chauffage électrique des piscines en plein air. Aménagement sportif à Altstätten. Bains à Hergiswil, Nidwald. Piscines à Obersiggenthal et à Engelberg. Centre thérapeutique de la SUVA à Bellikon. Piscine à Würenlos. Bassins en aluminium.

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 147.

699.84

BENDEL, H. La sollicitation des bâtiments par les secousses. (*Erschütterungsbeanspruchung von Bauwerken.*)

= Schweizer. Bauztg, 89 (1971) 21, p. 511-515.

Le bâtiment : un système mécanique compliqué. Rôle de la fréquence des secousses. Détermination des contraintes dynamiques. Le seuil des dégâts. Effet des explosions.

SUISSE, EPF, Zurich, 1972, N° 148.