

Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band: 57 (1970)
Heft: 3: Universitätsplanung in der Schweiz

Artikel: L'Université de Fribourg
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-82165>

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](#)

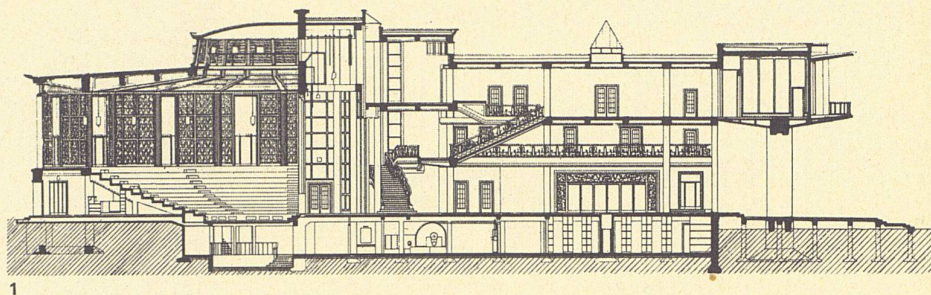
Terms of use

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: 13.01.2026

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

L'Université de Fribourg



L'Université de Fribourg est, comme ses sœurs de Suisse, dans une situation délicate, caractérisée par une pénurie de locaux, due à la fois à l'accroissement du nombre des étudiants et à la modification des méthodes d'enseignement.

Aussi une commission s'est-elle penchée durant l'année universitaire 1967–1968 sur l'inventaire de ces besoins.

La Fondation pour les nouveaux bâtiments de l'Université de Fribourg, constituée en 1968, a été chargée de réaliser les objectifs qui se sont dégagés de cet inventaire:

- 1° l'agrandissement de la cité universitaire de Miséricorde, qui permettrait de procurer à l'Université pour ses facultés de sciences humaines environ 6000 m² de surface utile;
- 2° la création d'un nouvel institut de chimie dans le prolongement de la Faculté des Sciences (nouveaux bâtiments).

Ces deux objectifs en sont encore au stade de l'étude préliminaire.

Par contre, les anciens bâtiments de la Faculté des Sciences, rendus partiellement libres par le départ dans les nouveaux bâtiments des instituts de physique expérimentale, physique théorique, mathématiques, physiologie et biochimie, sont progressivement occupés par les instituts de minéralogie, de géographie, de zoologie, de chimie et de botanique – qui agrandissent leur sphère d'influence – et par l'institut de géologie, nouvel occupant.

- 1 Bâtiment des sciences morales, construit de 1938 à 1941
- 2 Agrandissement projeté devant s'effectuer prochainement

- 3 Anciens bâtiments de la Faculté des Sciences utilisés depuis 1896, avec en annexe quatre constructions édifiées de 1936 à 1938
- 4 Nouveaux bâtiments de la Faculté des Sciences, construits de 1965 à 1968, abritant les instituts de physique théorique, physique expérimentale, physiologie et chimie physiologique
- 5 Construction projetée pour les instituts de chimie. Ces immeubles seront édifiés dans les cinq prochaines années



- 1 L'Université de Miséricorde, Architekten: F. Dumas und D. Honegger, 1941
- 2

Plan der Stadt Freiburg mit den beiden Universitätskomplexen

- 1 L'Université de Miséricorde, architectes: F. Dumas et D. Honegger, 1941
- 2

Plan de la ville de Fribourg avec les deux bâtiments universitaires

- 1 The Miséricorde University, architects: F. Dumas and D. Honegger, 1941
- 2

Plan of the city of Fribourg with the two university complexes