

Keimzelle einer Hochschule = Cellule de base d'une école polytechnique = Basic cell unit of a technical college

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift**

Band (Jahr): **26 (1972)**

Heft 5: **Krankenhausbau - integriertes Gesundheitszentrum = Bâtiment hospitalier - centres médicaux intégrés = Hospital construction - integrated health center**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-334391>

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.

Keimzelle einer Hochschule

Cellule de base d'une école polytechnique

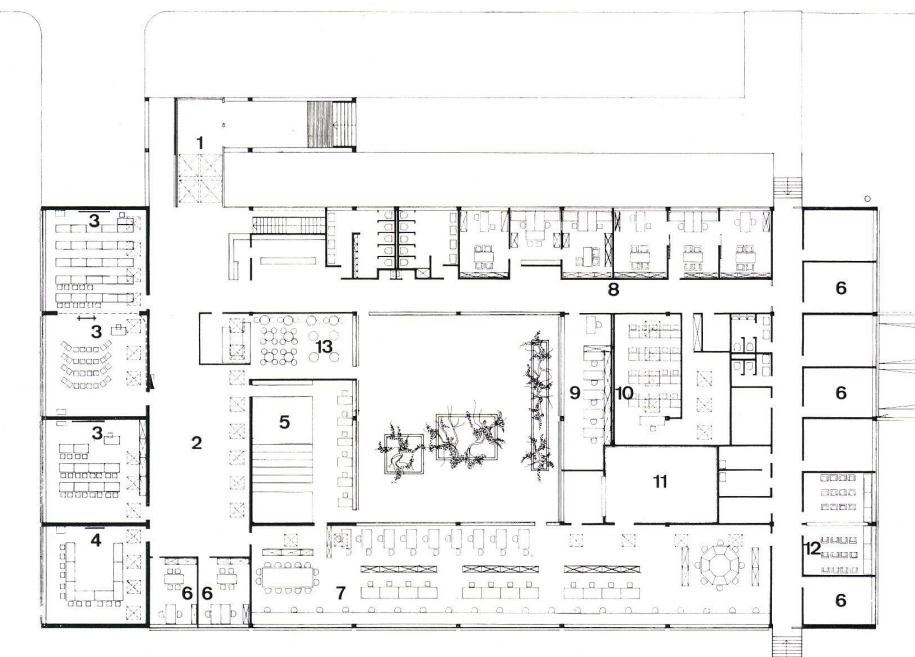
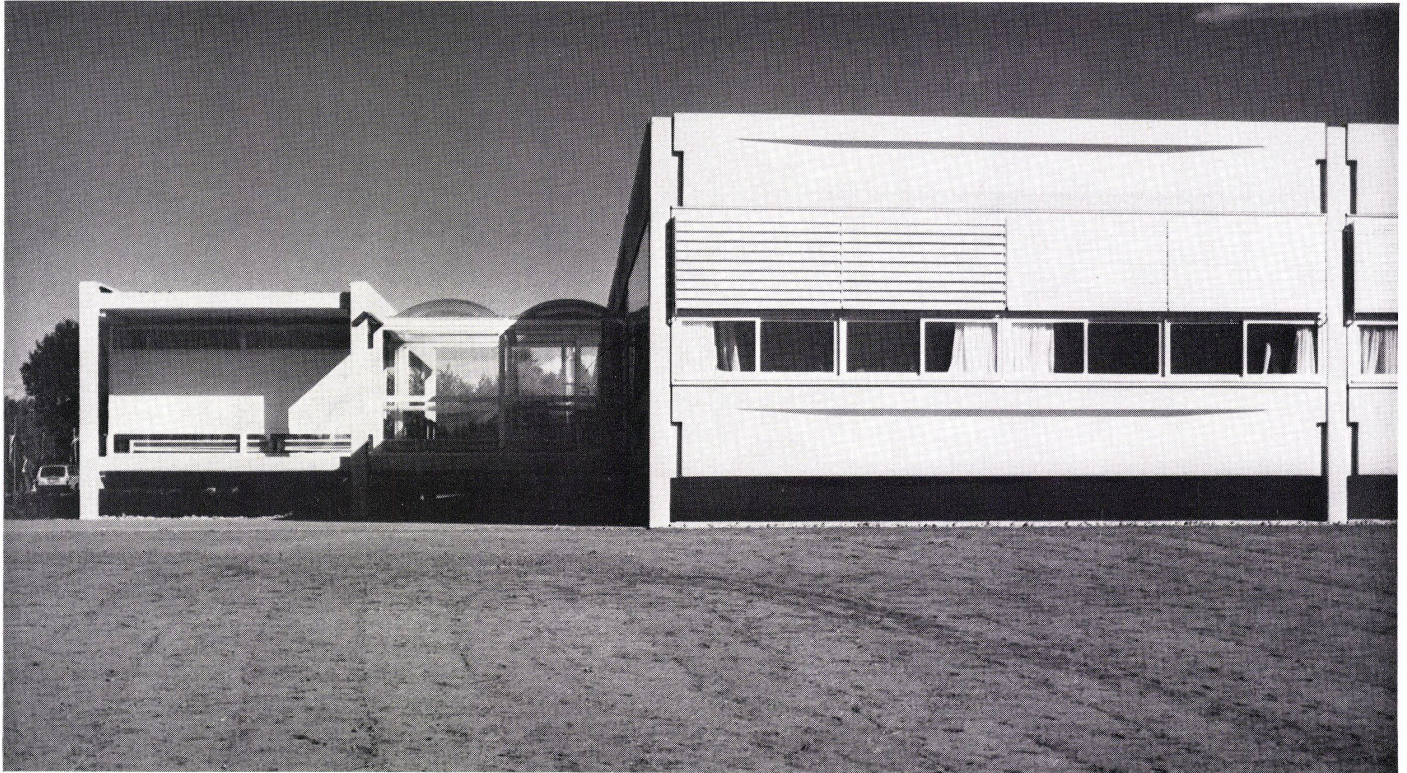
Basic cell unit of a technical college

Roland Rainer, Wien

Vorstufe der Hochschule für Bildungswissenschaften, Klagenfurt

Noyau préliminaire de la nouvelle école polytechnique de Klagenfurt

Preliminary core of the new Technical College of Klagenfurt



1
Der Eingangsbereich ist durch eine mit Lichtkuppeln überdeckte Brücke vom Baukörper losgelöst.

La zone d'entrée est détachée du bâtiment principal auquel elle est reliée par une passerelle couverte de coupôles d'éclairage.

The entrance zone is detached from the main building by a bridge fitted with skylight domes.

2
Grundriß Erdgeschoß.
Plan du rez-de-chaussée.
Plan of ground-floor.

- 1 Eingang / Entrée / Entrance
- 2 Aufenthaltsraum / Salle de séjour / Lounge
- 3 Kursräume / Salles de cours / Classrooms
- 4 Konferenz- und Übungsraum / Salle de conférence et d'exercices pratiques / Conference and project rooms
- 5 Bibliothek / Bibliothèque / Library
- 6 Professorenzimmer / Local des professeurs / Professors' rooms
- 7 Großraum / Grande salle / Large hall
- 8 Direktion und Verwaltung / Direction et administration / Management and administration
- 9 Schreibpool / Local de travail / Typing pool
- 10 Sprachlabor / Laboratoire d'enseignement des langues / Language laboratory
- 11 Studio
- 12 Beobachtungsraum / Salle d'observation / Observation room
- 13 Küche und Buffet / Cuisine et buffet / Kitchen and refreshment counter

Das Gebäude stellt die sogenannte »Vorstufe« der geplanten Hochschule für Bildungswissenschaften Klagenfurt dar, für deren Errichtung derzeit ein Wettbewerb läuft. Der Pavillon dient dem Aufenthalt des Gründungsrektors und jener Professoren, Assistenten und Doktoranden, die den Lehrplan und die Arbeitsmethoden der neuen Hochschule zu erarbeiten haben. Das Gebäude stellt gleichzeitig eine funktionsfähige Zelle für die Arbeit einer der Fakultäten der späteren Hochschule dar und ist daher mit 4 Unterrichtssälen, der Verwaltung, den Professorenzimmern, einem Großraum für die Arbeit der Assistenten, und auch mit einem technischen Zentrum, einem Studio mit Regieplatz, einem zugehörigen Fotolabor und einem Sprachlabor ausgestattet. Den Mittelpunkt des Gebäudes bildet ein Atrium, zu dem sich die Bibliothek der Assistenten eröffnet.

Nutzfläche insgesamt ca. 4250 m², davon Kellergeschoß mit Garagen und technischen Räumen ca. 2200 m², Erdgeschoß 2050 m², umbauter Raum ca. 13 500 m³.

3

Das tragende Betonskelett ist zum Teil durch nichttragende Ziegelwände ausgefacht.

Le squelette porteur en béton est rempli partiellement de briques non porteuses.

The carrying concrete skeleton is partly filled out with non-carrying brick construction.

4

Ostfassade. Äußere Sonnenschutzjalousien und profilierte Brüstungsträger sorgen für die plastische Wirkung der Fassade.

Façade est. Les stores à lamelles extérieurs et le profilé des allèges assurent à la façade son caractère plastique.

East face. Exterior sun-blinds and profiled parapet supports give three-dimensional articulation to the face.

5

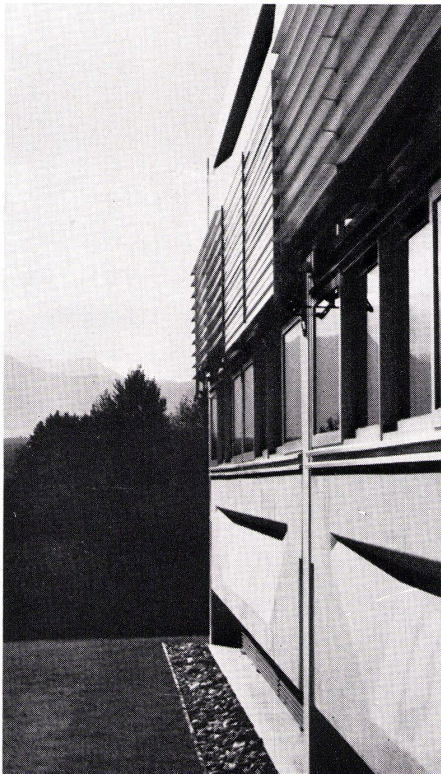
Das Atrium ist durch Blumentröge in voneinander getrennte wohnliche Bereiche gegliedert.

Des bacs à fleurs divisent l'atrium en plusieurs zones habitables distinctes.

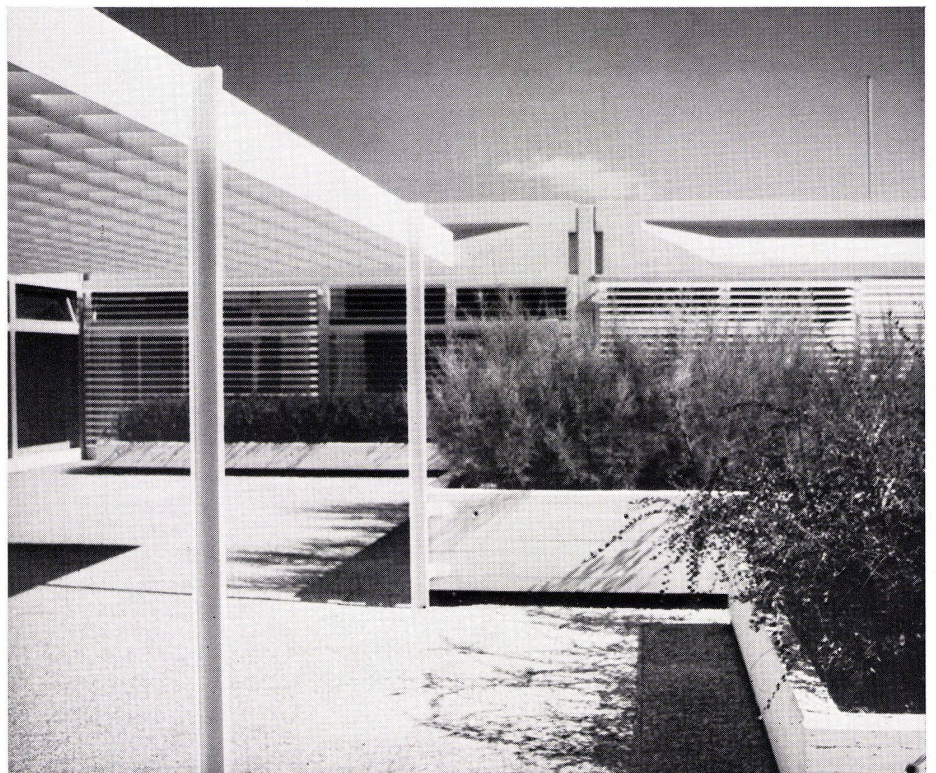
The atrium is divided up into distinct living areas by flower troughs.



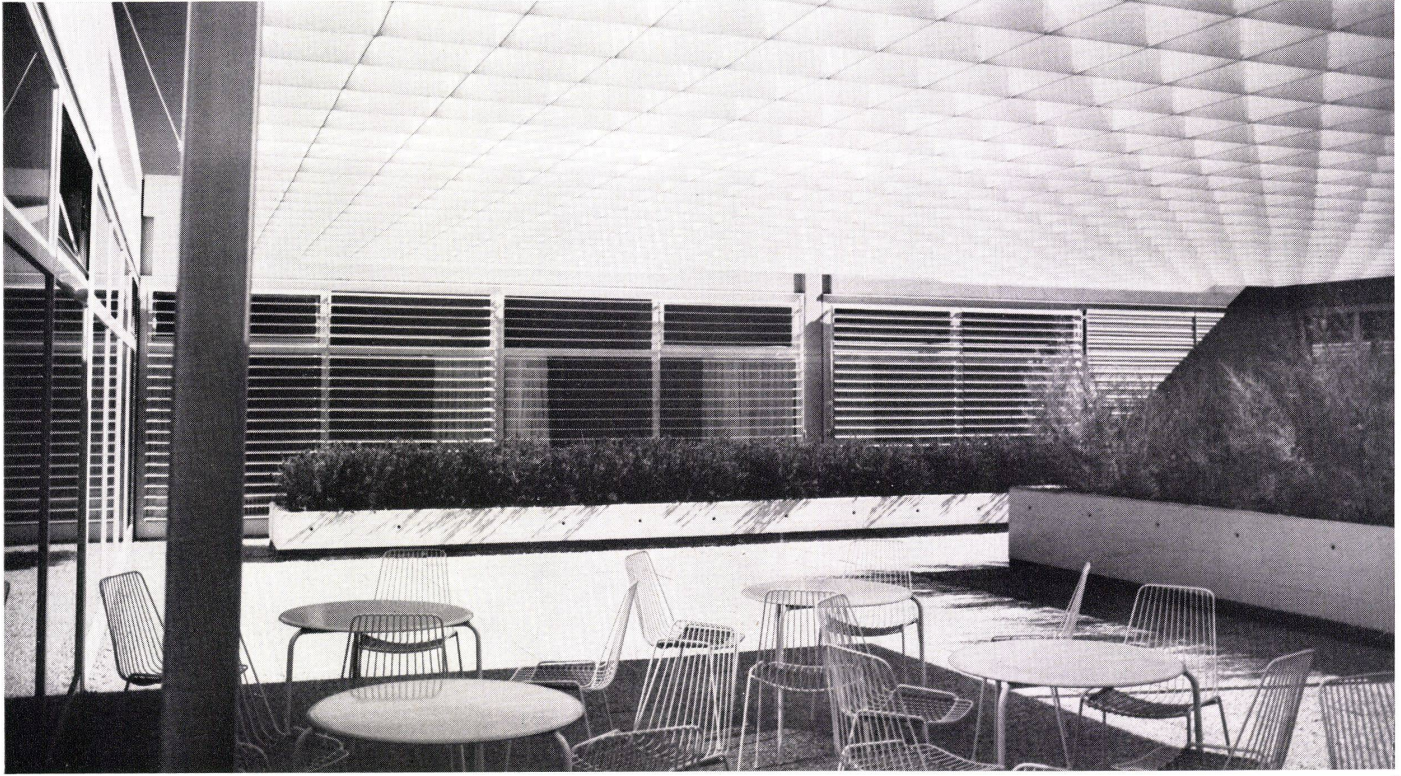
3



4



5



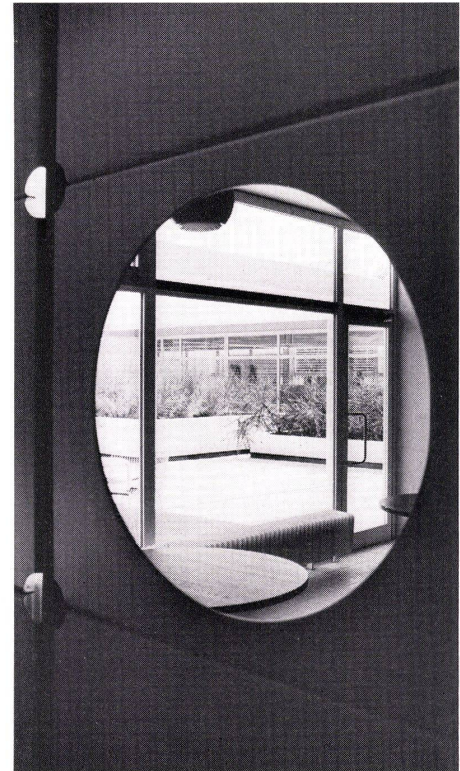
6



7

6
Der Großraum, Bibliothek, Schreibpool und Kantine öffnen sich zu einem inneren Atrium, das im Bereich des Restaurants durch eine Pergola aus Stahl lamellen überdeckt ist.
Grande salle, bibliothèque, salle de travail et cantine s'ouvrent sur un atrium intérieur couvert dans la zone du restaurant par une pergola en lames d'acier.
The large hall, library, typing pool and canteen open into an inner atrium, which is, near the restaurant tract, covered by a pergola of steel slats.

7
Die Konstruktion des Gebäudes ist ablesbar: auf den vorgefertigten Stahlbetonstützen ruhen die 8 Meter langen Brüstungsunterzüge, auf denen vorgefertigte Stahlbetonbalken ruhen, die mit vorgefertigten Platten überdeckt sind.
La structure de l'édifice est très lisible: Sur les poteaux préfabriqués en béton reposent les allèges longues de 8 mètres formant poutres; sur ces dernières reposent des poutrelles en béton préfabriquées recouvertes à leur tour de plaques également préfabriquées.
The construction of the building is clearly evident from the outside: on the prefab reinforced concrete supports there rest the 8-meter parapet beams, on which prefab reinforced girders lie, which are covered with prefab slabs.



8

8
Kantine und Küche sind gegen die Halle durch transparente, weiß lackierte Blechelemente mit Lüftungs- und Durchreicheöffnungen getrennt.
Cantine et cuisine sont séparées côté hall par des éléments de tôle laqués blanc comportant orifices de ventilation et passe-plats.
Canteen and kitchen are separated from the hall by means of white-lacquered transparent sheet-metal elements with air vents and service hatches.