

Zeitschrift:	Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift
Herausgeber:	Bauen + Wohnen
Band:	23 (1969)
Heft:	11: Nutzungsänderung und Erweiterung als Problem der Hochschulplanung = Modification d'utilisation et agrandissement comme problème de la planification de hautes écoles = Changes in utilization and extension as a problem for university planners
Artikel:	Bauleitung für die Universität Regensburg = Planning de la conduite des travaux pour l'Université de Regensburg = Building plan for university of Regensburg
Autor:	Aminde, Hans-Joachim
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-333693

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: 23.02.2026

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

Bauleitplanung für die Universität Regensburg

Planning de la conduite des travaux pour
l'Université de Regensburg

Building plan for university of Regensburg

Fortschreibung Stand 1969

Vorbemerkung

Die Bauleitplanung der Universität Regensburg ist in der BRD das früheste und bisher konsequenteste Beispiel für ein Vorgehen in zeitabhängigen Genauigkeitsstufen.

Die Planung von 1964 sah in ihren langfristigen Maßnahmen nur die Verteilung von Hauptnutzungsgebieten vor und verzichtete ganz auf Fixierung einer endlichen Baugestalt. Sie ist heute noch genügend elastisch für Änderungen und Fortschreibung. Die Zuordnung der Hauptnutzungsgebiete zeigt Merkmale des »Kreuztyps«. Aminde



1

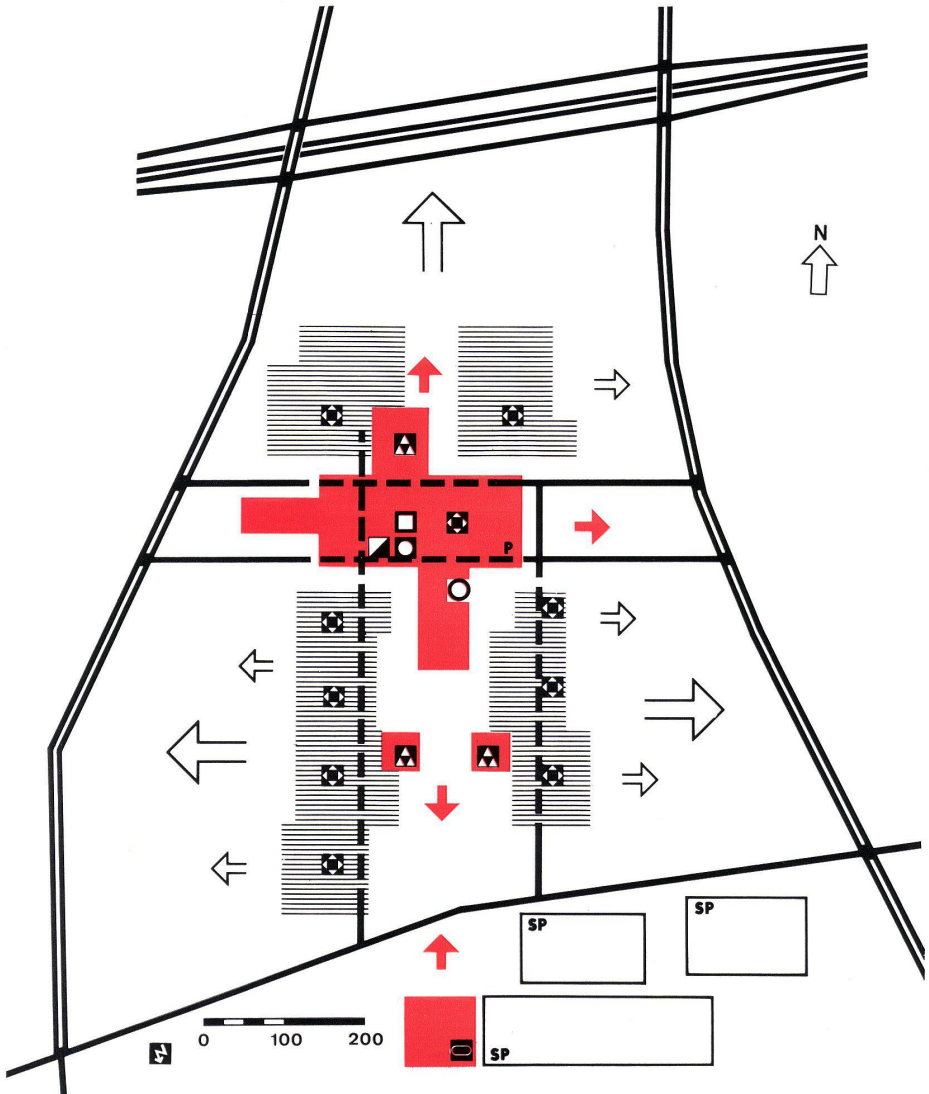
Die Neugründung der Universität Regensburg ist entstanden aus der Notwendigkeit, die überfüllte Landesuniversität München zu entlasten und der Absicht, die Bildungsstruktur des ostbayerischen Raumes zu verbessern.

Als Baugebiet wurde ein Stadtsektor 1,5 km südlich der Altstadt, ca. 100 ha groß, erworben. Ein bisher teilweise unbebautes Gebiet zwischen Hochschulgelände und Altstadt soll später in funktioneller Verflechtung Studentenwohnheime, Parkanlagen, Gaststätten und Läden erhalten, damit sich ein attraktiver Fußgängerbereich entwickeln kann.

Die Fachgliederung dieser Hochschule sieht eine theologische, eine rechts- und wirtschaftswissenschaftliche, eine philosophische, eine medizinische und eine naturwissenschaftliche Fakultät vor. Die einzelnen Fakultäten sind in Fachbereiche gegliedert.

Die Lehrstühle sind in den Fachbereichen zusammengefaßt. Ihnen steht eine Grundausstattung an Raum, Personal und Sachmitteln zur Verfügung, die durch gemeinsame Einrichtungen der Fachbereiche ergänzt wird, z. B. Bibliothek, Sammlungen, Hörsäle, Werkstätten usw.

Der Bauleitplan von 1964 verzichtete bewußt auf das Ausweisen von Baukörpern und Bauformen und legte auf Grund eines Grobprogramms in langfristiger Zielplanung lediglich einen Flächennutzungsplan fest, um in



2

1

Lage der Universitätsgebiete in der Stadt.
Situation des terrains occupés par l'Université dans la ville.
Location of university areas in the city.

1 Kerngebiet / Noyau / Core

2 Klinikbaugebiet / Terrain pour la construction de l'Hôpital / Clinic building area
3 Mögliches Klinikbaugebiet im Austausch mit 2 / Terrain susceptible d'être échangé contre celui indiqué sous 2 / Alternative clinic building area for 2

2

Schematischer Flächennutzungsplan einer langfristigen Zielphase für 12 000 Studenten, Stand 1969.
Plan schématique d'affectation de surfaces échéant à long terme pour 12 000 étudiants. Situation 1969.
Schematic area plan of a long-term objective phase for 12,000 students. 1969.

3

Strukturmodell Stand 1969.

Baumassenverteilung im Hochschulgebiet mit Aussagen langfristiger vorarchitektonischer Gestaltanweisungen.
Auf die Festlegung von Baukörpern und ihre räumliche Gruppierung wurde zugunsten größtmöglicher Offenheit der Planung verzichtet.

Maquette structurelle. Situation 1969.

Répartition des masses dans le domaine de construction d'universités donnant des directions en tant que configuration d'ordre pré-architectonique à longue échéance.

On a renoncé, pour rendre le planning plus translucide, à déterminer les corps de construction et leur groupement, leur affectation locale.
Structural model, 1969.

Distribution of building masses in university area indicating the long-term, pre-architectonic configuration.

Avoidance of stipulating buildings and their spatial arrangement ensures optimal clarity of planning.

1 Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften / Sciences juridiques, économiques et sociales / Law, Economy and Social Sciences

2 Zentrum / Centre

3 Mathematik, Physik / Mathématiques, Physique / Mathematics, Physics

4 Vorklinikum / Pré-clinique / Pre-clinic

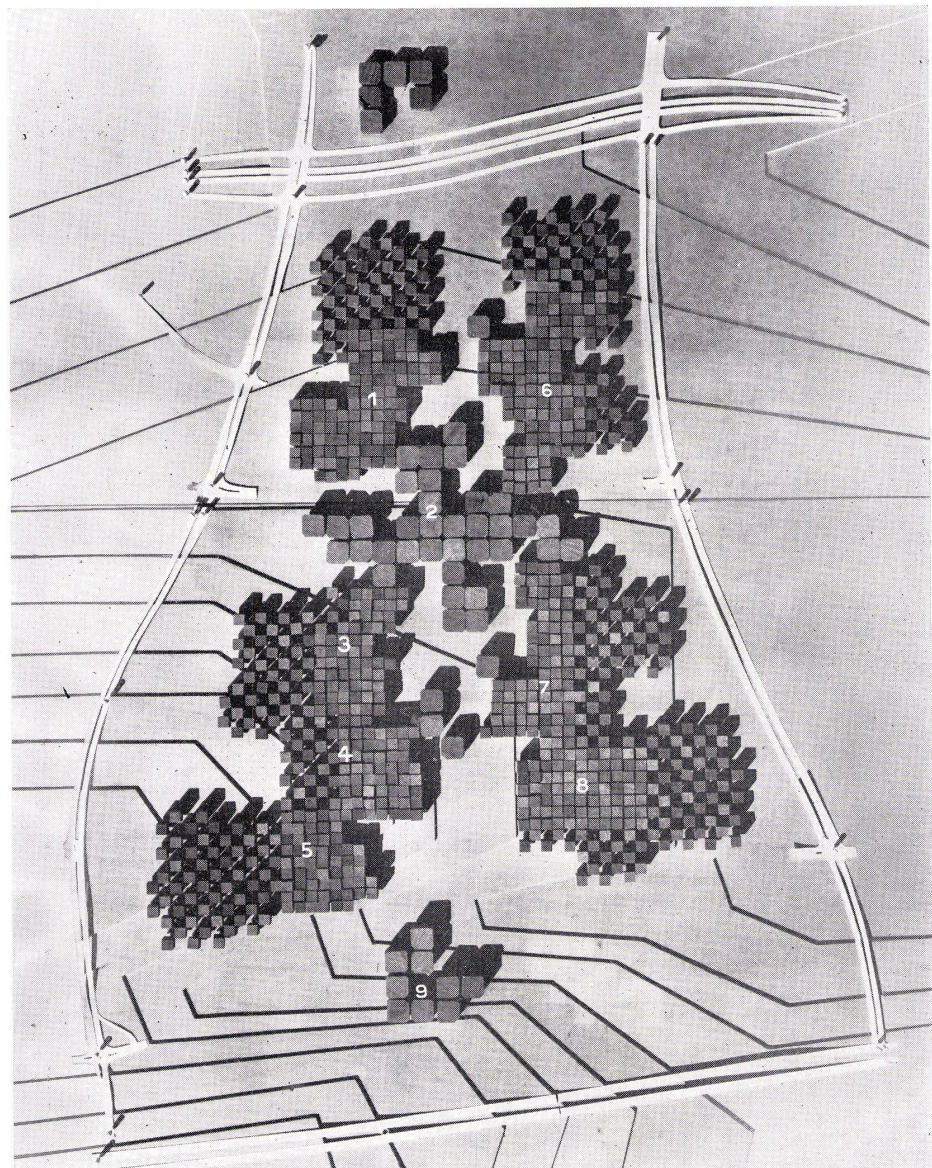
5 Biologie / Biology

6 Theologie, Philosophie, Geschichte, Sprachen / Théologie, Philosophie, Histoire, Langues / Theology, Philosophy, History, Languages

7 Chemie / Chimie / Chemistry

8 Geowissenschaften / Géo-sciences / Geo-Sciences

9 Sport



3

einem offenen System spätere Veränderungen der Planung berücksichtigen zu können.
Die Fortschreibung 1969 hat innerhalb des Nettobaulandes zu Veränderung von Standorten einzelner Einrichtungen des Gemeinbedarfs geführt.

Mit einem Feinprogramm werden Einzelbau-
maßnahmen abschnittsweise realisiert.

Der Stadt am nächsten sind die Gebiete der
Geisteswissenschaften mit der größten Stu-
dentendichte ausgewiesen. Auf dem südlichen
Geländeteil liegen die Gebiete der natur-
wissenschaftlichen und vorklinischen Fach-
bereiche mit großem Flächenbedarf.

Das Hochschulzentrum ist auf einer Gelände-
stufe angelegt. Der darin enthaltenen Zentral-
bibliothek und Verwaltung sind Fachbereichs-
bibliotheken und Fachbereichsverwaltungen
assoziiert. Das Hochschulgelände wird von
den begleitenden Nord-Süd-Straßen aus mit
einer Straße unter der Querspange des Zen-
trums erschlossen, dort liegen auch ca. 1800
Parkplätze für Studenten, Besucher und Be-
dienstete, zusätzliche Parkplätze sind am
Rande der Hochschule ausgewiesen.

Senkrecht zur Querspange ist ein Nord-Süd-
Weg geplant, der die »Lernstraße« der Hoch-
schule als Hauptfußgängerverbindung in den
Stadtteil von Regensburg weiterführt. Von
dort aus sind die Fachbereiche zugänglich.
Eine besondere Aufgabe der Bauleitplanung

war die Unterstützung interdisziplinärer Zu-
sammenarbeit durch ein Bauangebot, was zu
dichten, horizontal zusammenhängenden Ge-
bäudestrukturen führte.

1967 wurde die Hochschule mit 670 Studenten
eröffnet, bei 7000 Studenten soll die Hoch-
schule mit allen Fachrichtungen ausgestattet
sein. Der Ausbau auf 10 000 bis 12 000 Stu-
denten ist geplant.

Im ersten Bauabschnitt wurde ein »Sammel-
gebäude« errichtet, das 30 Lehrstuhleinheiten,
Teile der Hochschulverwaltung, mehrere
Hörsäle und eine Bibliothek enthält. In den
nächsten Schritten der Makroerweiterung bis
1970 werden Mensa (1968), rechts- und wirt-
schaftswissenschaftliche Fakultät (1969), Teile
der naturwissenschaftlichen Fakultät (1969
und 1970) und das Vorklinikum (1970) aus-
geführt, so daß bis dahin 3000 Studenten auf-
genommen werden können.

Für die Einzelbauvorhaben werden weit-
gehend Wettbewerbe ausgeschrieben und
freie Architekten beteiligt, um stadträumliche
Vielfalt unter Beibehaltung der langfristigen
Zielkonzeption zu erhalten.

Da die Quer- und Längsspanne im Aufbau-
stadium der Universität das Grundstück nicht
ausfüllen, bleibt das Zentrum, ähnlich wie
die Fachbereiche, erweiterungsfähig.

Bei einer Vergrößerung der Studentenzahl
auf oder über 12 000 sollen weitere Einrich-
tungen des Gemeinbedarfs in der Lernstraße
und in Verlängerung der Querspange errich-
tet werden.

Am.

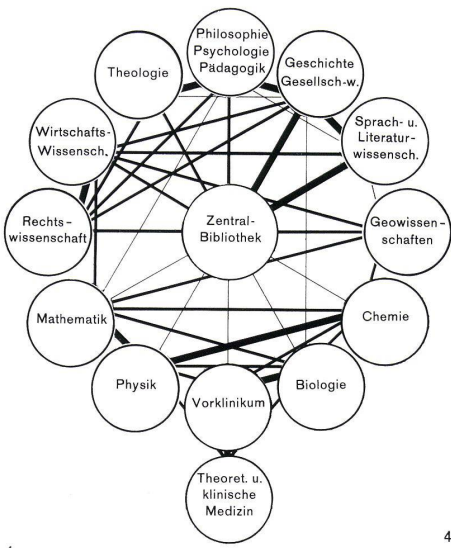
Literaturhinweise

Gebhard, H.: Die strukturelle Rahmenplanung der neuen Universität Regensburg. Bauverwaltung, Düsseldorf 14 (1965) Nr. 9, S. 564–571, 12 Bilder.

Ideenwettbewerb Mensa Regensburg. Bauverwaltung, Düsseldorf 15 (1966) Nr. 4, S. 213–219, 13 Bilder.

Ideenwettbewerb Vorklinikum Regensburg. (Aktueller Wettbewerb, Regensburg 1967.) Stuttgart, Bern: Krämer 1968, S. 81–100, Abb. S. A. aus: Architektur Wettbewerbe 54.

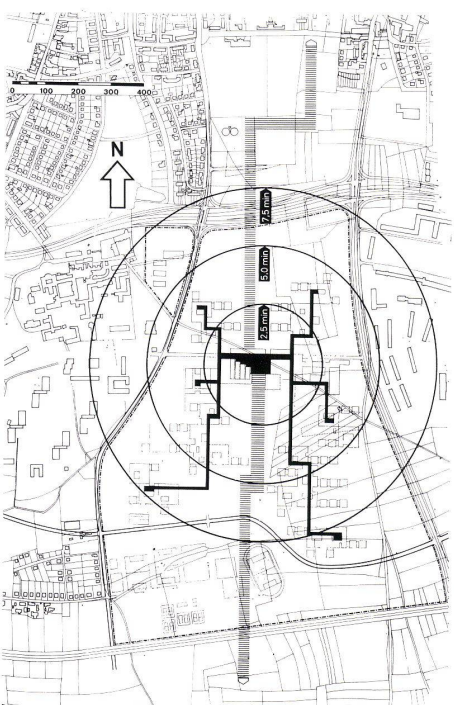
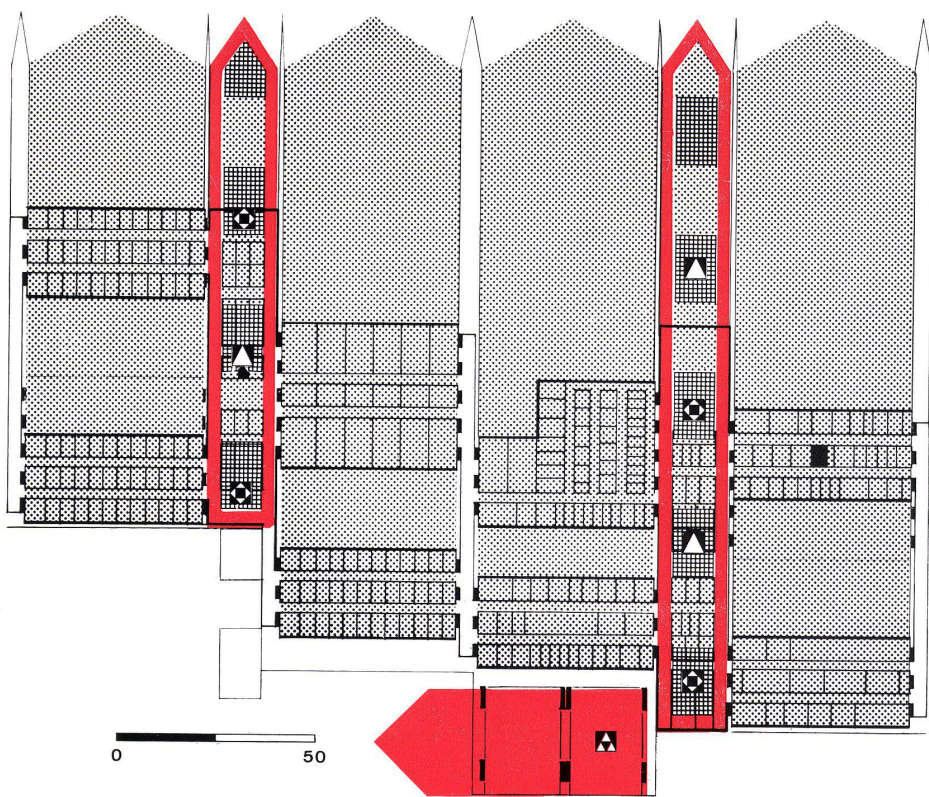
Universität Regensburg. Deutsche Bauzeitung, db, Stuttgart 102 (1968) Nr. 3, S. 181–189, Abb., Grundriß.



4
Graph der Funktionsbeziehungen innerhalb der gesamten Universität.

Diagramme montrant les relations fonctionnelles dans d'enceinte de l'Université.

Graph interrelating total university functions.



5
Fußwegführung und -distanzen der Bauleitplanung Stand 1965.
Sie sind in der Fortschreibung 1969 beibehalten.

Tracés et distances des chemins de piétons de la planification de conduite des travaux. Situation 1965.
Ces données ont été maintenues jusqu'à 1969.

Planning management of footpaths with distances. 1965.
They are retained in the 1969 extension.

6
Verkehrsprognose des Hochschulstraßennetzes und seiner Zubringer für das Jahr 2000.

Prognostic du trafic à écouler par réseau de rues universitaires et dessertes pour l'année 2000.

University traffic requirements forecasted for the year 2000.

7
Baulicher Rahmenplan für das Vorklinikum und Biologie (Wettbewerbsprojekt). Architekten Prof. Heinle und Wischer, Stuttgart. Fachliche Einrichtungen der Gemeinnutzung wie Bereichsbibliothek, Hörsäle, Praktika usw. sind in Spangen räumlich konzentriert. Darstellungsschlüssel siehe Abb. 19, Seite 385.

Plan d'ensemble pour les parties pré-clinique et biologie (projet de concours). Architectes Prof. Heinle et Wischer, Stuttgart. Les installations professionnelles d'un emploi commun telles que bibliothèque spéciale, salles d'audition, de stagiaires etc. sont localement concentrées. Clé explicative voir Fig. 19, page 385.

Pre-clinic an biology building plan (competition project). Architects: Prof. Heinle, Prof. Wischer, Stuttgart. Professional equipment for common usage such as regional library, auditoriums, laboratories, etc. are concentrated locally. See Fig. 19, page 385.

8
Modell der Bebauung für eine mittelfristige Zielphase 1975 von ca. 7000 Studenten. Blick von Südwesten.
Maquette pour une phase définitive de moyenne échéance (1975) pour un nombre approximatif de 7000 étudiants. Vue du Sud-Ouest.

Building model to accomodate approx. 7000 students for a medium-term objective (1975). View from South-West.

1 Rechts- und Wirtschaftswissenschaften / Sciences juridiques et économiques / Law and Economy

2 Mensa / Cantine étudiante / Cantine

3 Audimax und Hörsaalkomplex / Grand Amphithéâtre et salles de conférences / Main auditorium and conference rooms

4 Rektorat und Studentenhaus / Rectorat et maison des étudiants / Rectorate and students' quarters

5 Zentralbibliothek / Bibliothèque Centrale / Central Library

6 Theologie und Philosophie / Théologie et Philosophie / Theology and Philosophy

7 Mathematik, Physik / Mathématiques, Physique Mathematics, Physics

8 Vorklinikum und Biologie / Sections pré-clinique et biologique / Pre-clinic and biology

