

erstling

der kleine Helfer für das 1. Semester

Ausgabe Nr. 10

Vorwort

Liebe Studierenden,

wir freuen uns sehr, Euch dieses Jahr begrüßen zu dürfen und wünschen Euch allen ein erfolgreiches Semester!

Der "erstling" soll Euch als kleiner Ratgeber im Studium zur Seite stehen. Ihr findet hier die wichtigsten Informationen rund um das Architekturstudium an der Hochschule München, einen Überblick über unseren Campus, weitere nützliche Adressen fürs Studium und natürlich auch alle Eure Ansprechpartner.

Wendet Euch jeder Zeit gerne an uns, wenn Ihr Fragen habt und weitere Informationen benötigt.

Wir wünschen Euch einen guten Start und viel Erfolg im Studium!

Eure Fachschaft

Hochschule München für angewandte Wissenschaften
Fakultät für Architektur
Prof. Arthur Wolfrum
Prof. Jochen Specht
Karlstrasse 6
80333 München

inhalt

Vorwort der Fachschaft

Wer ist wer?	06
Lehrende in wichtigen Funktionen	07 - 09
Professorinnen und Professoren	09 - 16
Wissenschaftliche Mitarbeiter, Lehrkraft für besondere Aufgaben	
Labore und Werkstätten	16 - 19
Sekretariat und Dekanat	20 - 21
Mitglieder der Fachschaft im Fakultätsrat, Freiwillige Helferschaft	24 - 27
Wo ist was?	
Campus Karlstrasse 6	32 - 41
Weitere Standorte Infanteriestr. 13 und Lothstr. 34	42 - 43
Studium - BA: Studienplan + Studienverlauf	42 - 49
Studium - MA: Studienplan + Studienverlauf	50 - 55
Services der Hochschule	58
Allgemeines / Nützliches	59 - 61
Account / Internetzugang	
Mit dem eigenen Computer ins Hochschulnetz	65
E-Learning an der HM	66

Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Stand März 2023

wer ist wer?

Lehrende in wichtigen Funktionen



Prof. Johannes Kappler
Dekan
Entwerfen, Städtebau,
Raum: F 308
Tel.: 089 1265-2436
johannes.kappler@hm.edu



Prof. Arthur Wolfrum
Prodekan
Bautechnologie und Entwerfen
Raum: F 407
Tel.: 089 1265-2639
arthur.wolfrum@hm.edu



Prof. Jörg Henne
Studiendekan BA
Baukonstruktion, Projektorganisation
Raum: F 205
Tel.: 089 1265-2614
joerg.henne@hm.edu

Lehrende in wichtigen Funktionen



Prof. Dr. Andrea Benze
Studiedekanin MA,
Städtebau, Theorie der Stadt
Raum: F 305
Tel.: 089 1265-2602
andra.benze@hm.edu



Prof. Karin Schmid
Vorsitzende der
Prüfungskommission MA
stellv. Frauenbeauftragte
Städtebau
Raum F 308
Tel.: 089 1265-2637
karin.schmid@hm.edu



**Prof. Valentin
Bontjes van Beek**
Internationalisierungsbeauftragter
Darstellung und Kommunikation
Raum: F 215
Tel.: 089 1265-2601
valentin.bontjes_van_beek@hm.edu



Prof. Sandra Bartoli
Frauenbeauftragte
Entwerfen und Gestalten
Raum: F 215
Tel.: 089 1265-2601
sandra.bartoli@hm.edu

Professorinnen und Professoren



Prof. Dr. Lars Schiemann
Vorsitzender der
Prüfungskommission BA
Tragwerksplanung
Raum: F 309
Tel.: 089 1265-2638
lars.schiemann@hm.edu



Prof. Ruth Bertold
CAX, Entwerfen
Raum: F 123
Tel.: 089 1265-2638
ruth.berktold@hm.edu
<http://cax-labor.de>

Professorinnen und Professoren



Prof. Dr. Natalie Eßig
Baukonstruktion und Bauklimatik
Raum: F 206 a
Tel.: 089 1265-2633
natalie.essig@hm.edu



Prof. Daniel Hoheneder
Vertetungsprofessur
Denkmalpflege und Bauaufnahme
Raum: F 305
Tel: 089 1265-2437
daniel.hoheneder@hm.edu



Prof. Nanni Grau
Bauen und Entwerfen im Bestand
Raum: F 218
Tel.: 089 1265-2651
susanne.grau@hm.edu



Prof. Dr. phil. Karl Kegler
Geschichte und Theorie der Stadt
und der Architektur
Raum: F 305
Tel.: 089 1265-2602
karl.kegler@hm.edu



Prof. Thomas Hammer
Honorarprofessur für
Entwerfen und Tragwerksplanung
Raum: F 205
Tel.: 089 1265-2614
thomas.hammer@hm.edu



Prof. Nicolas Kretschmann
Städtebau
Raum: F 308
Tel.: 089 1265-2436
nicolaus.kretschmann@hm.edu

Professorinnen und Professoren



Prof. Julian Krüger
Darstellen und Entwerfen,
Gestalten
Raum: F 215
Tel.: 089 1265-2601
julian.krueger@hm.edu



Prof. Thomas Neumann
Baukonstruktion und Entwerfen
Raum F 309
Tel.: 089 1265-1931
thomas.neumann@hm.edu



Prof. Frederik Künzel
Baukonstruktion und Entwerfen
Raum: F 407
Tel.: 089 1265-2639
frederik.kuenzel@hm.edu



Prof. Dr. Luise Rellensmann
Denkmalpflege und Bauaufnahme
In Elternzeit
Raum: F 305
Tel: 089 1265-2437
luise.rellensmann@hm.edu



Prof. Björn Martenson
Gebäudelehre und Entwerfen
Raum: F 218
Tel.: 089 1265-2651
bjoern.martenson@hm.edu



Prof. Fabian Scheurer
Digitale Bautechnologie
und Fabrikation
Raum: F 309
Tel.: 089 1265-2638
fabian.scheurer@hm.edu

Professorinnen und Professoren



Prof. Christian Schühle
Baukonstruktion und Entwerfen
Raum: F 205
Tel.: 089 1265-1931
christian.schuehle@hm.edu



Ahmed Khoja
Baukonstruktion und
Bauklimatik
Raum: F 206
Tel.: 089 1265-2423
ahmed.khoja@hm.edu



Prof. Jochen Specht
Gebäudelehre und Entwerfen
Raum: F 407
Tel: 089 1265-2639
jochen.specht@hm.edu



Franziska Pichlmeier
Baukonstruktion und
Bauklimatik
Raum: F 206
Tel.: 089 1265-2633
franziska.pichlmeier@hm.edu

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter



Catharina Friedrich
Baukonstruktion und
Bauklimatik
Raum: F 206a
Tel.: 089 1265-2633
catharina.friedrich@hm.edu



Janina Sieber
Städtebau und Theorie der Stadt
Raum: F 016
Tel.: 089 1265-2667
janina.sieber@hm.edu

Lehrkraft für besondere Aufgaben



Johanna Hansmann
Lehrkraft für besondere Aufgaben
Publikationen
Raum: F 308
Tel.: 089 1265-2436
johanna.hansmann@hm.edu



Luis Daniel Pozo Torres
Medienlabor
Raum: F 114
Tel: 089 1265-1936
luis_daniel.pozo_torres@hm.edu
<http://medienlabor-fk01.de>

Labore/Werkstätten



Amlis Botsch
Webmaster
Raum: F 204
Tel.: 089 1265-1930
amlis.botsch@hm.edu

Richard Spranger
Holzwerkstatt
Raum: F 051- KG
Tel.: 089 1265-2315/-2615
richard.spranger@hm.edu



David Curdija
Medienlabor
Raum: F 114
Tel: 089 1265-1936
david.curdija@hm.edu
<http://medienlabor-fk01.de>



Kathrin Traube
Modellbaulabor
Raum: F 113
Tel.: 089 1265-2622
kathrin.traube@hm.edu

Labore / Werkstätten



Peter Phleps
EDV-Labor
Raum: F 317a
Tel.: 089 1265-2603 / 1903
phleps@hm.edu

Zentrallabor



Marc Engelhart
Zentrallabor
Raum: F 204
Tel.: 089 1265-2676 / 1928
marc.engelhart@hm.edu

Weitere HM Werkstätten

FK 02 Bauingenieurwesen
Labor für Stahl- + Leichtmetallbau
Karlstraße 6, Raum F 314
Rainer Krois (Werkstattleiter)
Tel.: 089 1265-2431
<http://www.labor-sl.de/>

Labor für Baustoffe (Betonlabor)
Raum F 012 (Untergegeschoss)
Felix Becker
f.becker@hm.edu
Karlstraße 6, Raum: F 217
Tel.: 089 1265-2650

FK 03 Maschinenbau
RPM (Rapid Prototyping and Manufacturing)
Dachauer Str. 98B, Raum: B 373
Sebastian Donner
sebastian.donner@hm.edu
Tel.: 089 1265-3340
<http://www.rpm-lab@hm.edu>

FK 08 Geoinformation
C.lab
Lothstraße 21,
Raum: W0.11 und W0.18
Philip Listl
listl@creative-lab-hm.de
Tel.: 0176 62670207
<http://www.creative-lab-hm.de>
offene Werkstatt für Studierende
der Hochschule München

FK 12 Design
Sekretariat
Lothstr. 17
80335 München
Tel. 089 1265-4201
Fax 089 1265-4202

Metallwerkstatt, Claystudio,
Gipsstudio
Max Kronthaler
maximilian.kronthaler@hm.edu
Tel. 089 1265-4226

Holz- und Kunststoffwerkstatt,
Fertigmacherei
Stefan Huber
stefan.huber2@hm.edu
Tel. 089 1265-4246

Werkstätten für neue
Fertigungsverfahren
Stefan Hoffmann, Thomas Wolf
stefan.hoffmann1@hm.edu
thomas.wolf@hm.edu
Tel. 089 1265-4244

Sekretariat



Danuta Izabela Meyer
Sekretärin
Raum: F 104
Tel.: 089 1265-1981
danuta_izabela.meyer@hm.edu



Mechthild Otto
Sekretärin
Raum: F 104
Tel. 089 1265-2625
mechthild.otto@hm.edu

Öffnungszeiten
Mo - Fr
09:00 - 12:00 Uhr
oder nach telefonischer Rücksprache

Dekanat



Britta Schwarz
Studienreferentin
Allgemeine Studienberatung
Campus Karlstraße
Raum: F 103
Tel.: 089 1265-2620
britta.schwarz@hm.edu
Terminvereinbarung per Mail



Dr. Ulrike Schwarz
Dekanatsreferentin
Raum: F 103
Tel.: 089 1265-1912
ulrike.schwarz@hm.edu

Mitglieder der Fachschaft im Fakultätsrat



Sandra Asad
6. Semester Master



Antonia Rieß
4. Semester Master

Vertretung



Maximilian Baumgartner
4. Semester Master



Lina Dopfer
6. Semester Bachelor



Beatrice Rager
6. Semester Bachelor



Kati Kies
4. Semester Master

Mitglieder der Fachschaft im Fakultätsrat



Markus Puscher
3. Semester Master



Antonio Arduini
4. Semester Bachelor



Daniel Schauer
4. Semester Master



Philipp Bludau
4. Semester Master

Freiwillige Helferschaft



Evelyn Appelman
4. Semester Master



Marina Bogner
5. Semester Master

Freiwillige Helferschaft



Pauline Cerrillo
2. Semester Master



Suwanan Suwannabut
6. Semester Bachelor



Lukas Scheunemann
4. Semester Bachelor



Elias Donati
4. Semester Bachelor

Fachschaft
Vertretung der Studierenden
Raum: F 414/ Karlstrasse 6
80333 München
fachschaft.fk01@gmail.com

Wir, die Fachschaft, sind Ansprechpartner für alle Studierenden und studieren selbst Architektur an der Hochschule. Wir helfen Probleme zu lösen, Fragen zu beantworten, Anregungen aufzunehmen und verpflichten uns bei persönlichen Anliegen zur Verschwiegenheit.

Wir informieren Euch über alle laufenden Angelegenheiten auf direktem Weg, sind das Bindeglied zwischen Euch und den Professoren, wenn Ihr Gesprächsbedarf habt, stehen Euch mit Rat und Tat bei Euren Anliegen zur Seite und sind für all Eure Fragen offen.

Können wir einmal selbst nicht weiterhelfen, sind wir Vermittler und verweisen an die richtigen Ansprechpartner.

Bei Anliegen im Umfeld des Studiums (z.B. bei organisatorischen Problemen, Gesprächen mit Professoren, Lehrbeauftragten, Mitarbeitern der Hochschule oder anderen Studierenden) fungieren wir als Mediatoren.

Wir vertreten die Interessen der Studierenden im Fakultätsrat, nehmen an den Fakultätsratssitzungen teil und diskutieren über aktuelle Angelegenheiten. Wir sind berechtigt, Anträge (zum Beispiel über Anliegen der Studierenden) zu stellen und sind mit maximal vier Stimmen stimmberechtigt.

Die Fachschaft stellt bei einem Berufungsverfahren (Berufung von neuen Professoren) die studentische Vertretung, welche in der Berufungskommission stimmberechtigt ist.

Als Teil der Studierendenschaft und deren Vertreter sehen wir uns in der Pflicht, den Zusammenhalt und die Gemeinschaft der Studierenden zu stärken, richten Veranstaltungen und Feste aus und sind Mitkoordinatoren der Einführungswoche.

Wir freuen uns, wenn Ihr uns mit Anregungen und Hilfe zur Seite steht, denn um etwas bewirken zu können, müssen wir stets über Eure Anliegen informiert sein.

Kann ich da mitmachen?

Ja: Einmal im Jahr, meist im April/Mai, finden die Hochschulwahlen und somit auch die Wahlen für die Fachschaftsmitglieder statt. Sprecht uns einfach an, wenn Ihr Teil davon werden möchtet.

Ihr könnt Euch natürlich auch jederzeit als freiwillige Fachschaftsmitglieder engagieren, um bei verschiedenen jährlich stattfindenden Veranstaltungen wie Einführungs-test, Einführungswoche, Werk-schau, Sommerfest, Jahresbuch, Absolventenverabschiedung, Weihnachtsfeier etc. mitzuwirken, bei denen generell immer viele helfende Hände bei Planung und Durchführung gefragt sind.

Sprecht uns an, wenn Ihr mehr wissen wollt!

Email: fachschaft.fk01@gmail.com

Persönlich: Fachschaftszimmer
Karlst. 6, Raum F 414

Wo kann ich Euch erreichen? Was sollte ich machen?

Um mit uns in Kontakt zu treten, und auch um keine wichtige Info zu verpassen, solltest Du der WhatsApp/Facebook-Gruppe beitreten und dem Instagram-Kanal folgen.

Die Facebook-Gruppe und die WhatsApp-Gruppe werden in der Einführungswoche erstellt.

Instagram:
[wlinstagram@fachschaftarchitektur](https://www.instagram.com/wlinstagram@fachschaftarchitektur)



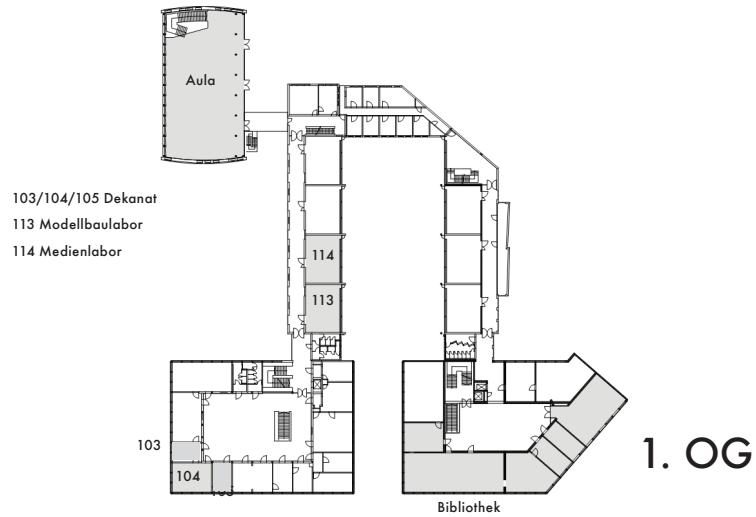
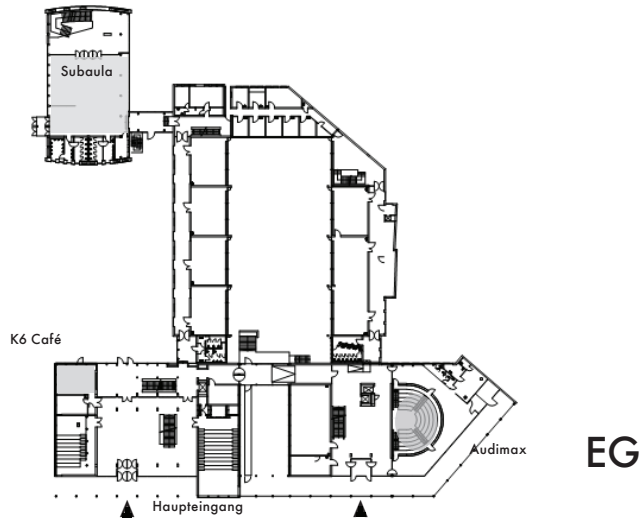
Moodle-Kurs:
Fachschaft Architektur
Passwort: Fachschaft01!



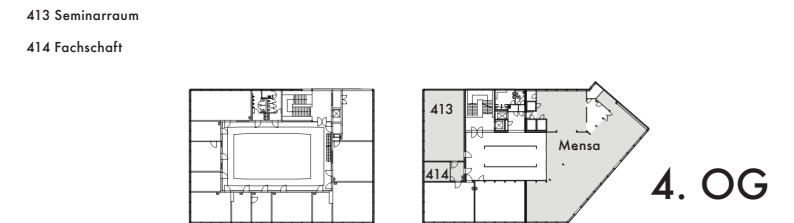
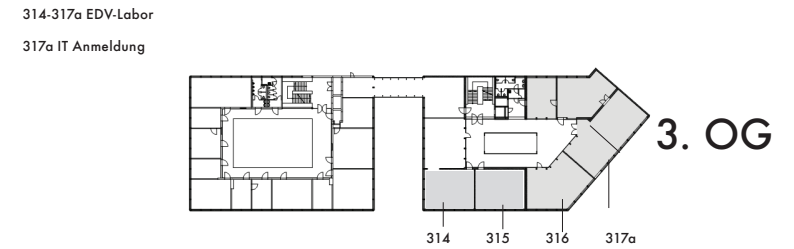
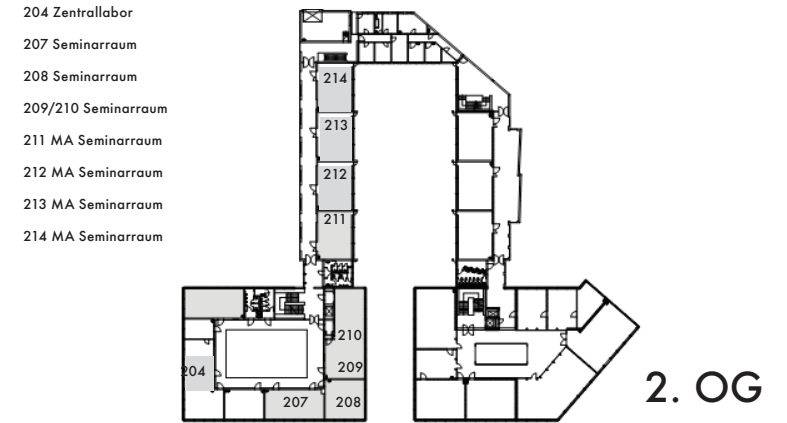
**wo
ist
was?**



FK 01
Karlstrasse 6
80333 München



In den Gebäuden in der Karlstraße sind außer der Fakultät FK01 Architektur auch die Fakultäten FK02 Bauingenieurwesen und FK08 Geoinformation angesiedelt.



KG

F 051 KG Holzwerkstatt

Richard Spranger. Schreiner und
staatl. geprüfter Holztechniker
Tel.: +49 89 1265 -2315/ 2615
richard.spranger@hm.edu

Mi. 15:00-16:00 Uhr
Do. 08:30-12:00 13:00-16:00
Fr. 08:30-12:00

EG

Subaula

K6 Café

Audimax

1.OG

**F 103/ 104 Dekanat/
Studienberatung**

Fakultät für Architektur
Karlstr. 6, 80333 München
Tel.: 089 1265-2625/ 1981
architektur@hm.edu

Bibliothek

Teilbibliothek Architektur,
Bauingenieur- und
Geoinformationswesen
der Hochschule München
Tel.: 089 1265 2675

F 113 Modellbaulabor

Dipl.-Ing. Kathrin Traube
Tel.: 089 1265-2622
Fax: 089 1265-2630
kathrin.traube@hm.edu

F 114 Medienlabor

Dipl.-Designer David Curdija
Tel.: 089 1265-1936
Fax: 089 1265-2630
david.curdija@hm.edu
<http://medienlabor-fk01.de/>

2. OG

F 204 Zentrallabor

Dipl.-Ing. Marc Engelhart
Tel.: 089 1265-2676/ 1928
Fax: 089 1265-2630
marc.engelhart@hm.edu

Webmaster

Amlis Botsch
Tel.: 089 1265-2676/ 1930
Fax: 089 1265-2630
amlis.botsch@hm.edu

**F 207/208/209/210
Seminarräume**

**F 211/212/213/214
Seminarräume MA**

3.OG

F 317a EDV-Labor

Dipl.-Ing. Peter Phleps
Tel.: 089 1265-2603/1903
Fax: 089 1265-2630
phleps@hm.edu

4.OG

F 414 Fachschaft

Studierendenvertretung der
Fakultät für Architektur
fachschaft01@hm.edu

Mensa/ StuCafé

[http://www.studentenwerk-
muenchen.de/mensa/speise-
plan/speiseplan_532_de.html](http://www.studentenwerk-muenchen.de/mensa/speiseplan/speiseplan_532_de.html)

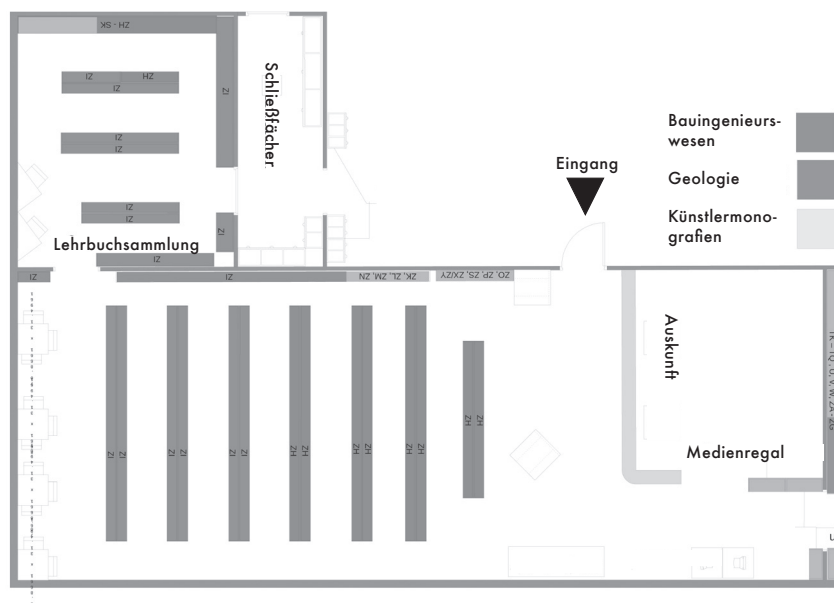
Teilbibliothek Karlstrasse, 1. Stock

Teilbibliothek Architektur,
Bauingenieur- und
Geoinformationswesen
der Hochschule München

Karlstraße 6
80333 München
Ausleihe, Information:
Tel.: 089 1265 2675

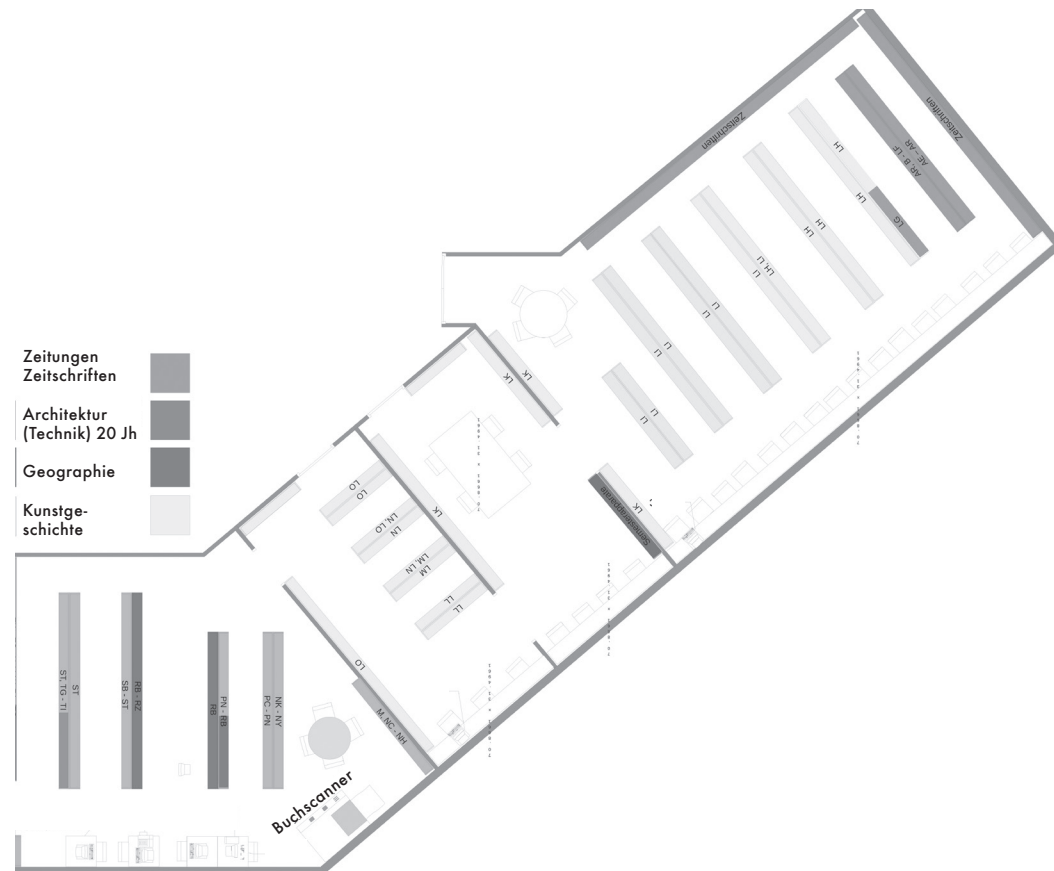
Weitere Bibliotheksstandorte der
Hochschule München:
- Zentralbibliothek Lothstraße
- Teilbibliothek Pasing

Öffnungszeiten:
<http://www.hm.edu/bib>

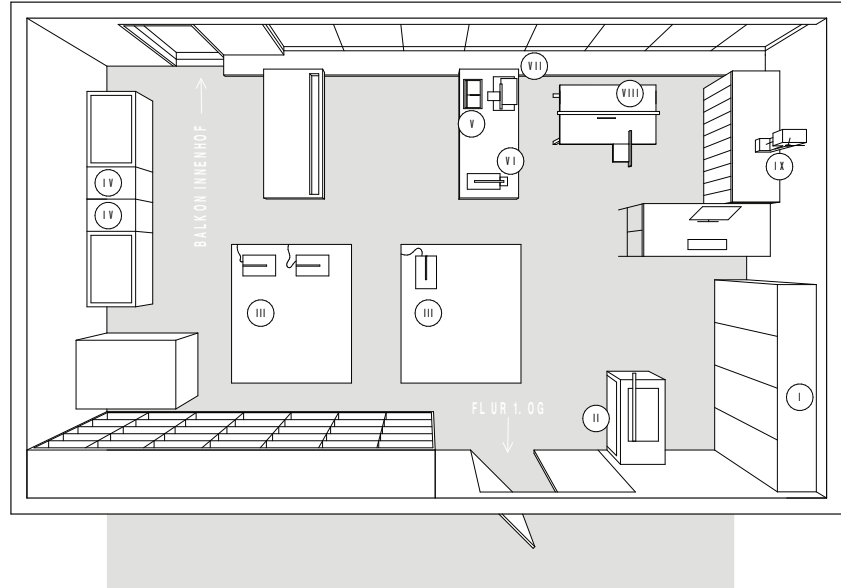
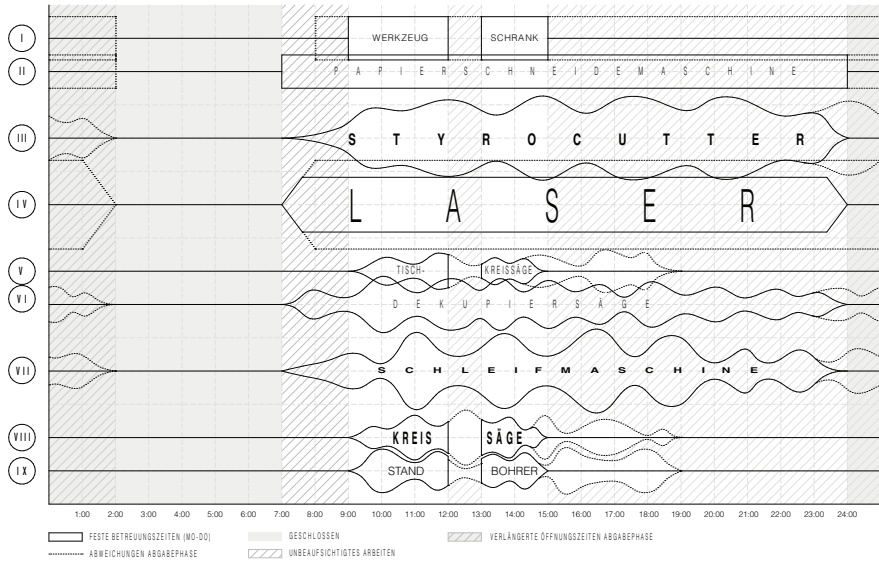


Silke Fischer
Leitung der Teilbibliothek
Raum: F 117
Tel.: 089 1265-2607
silke.fischer@hm.edu

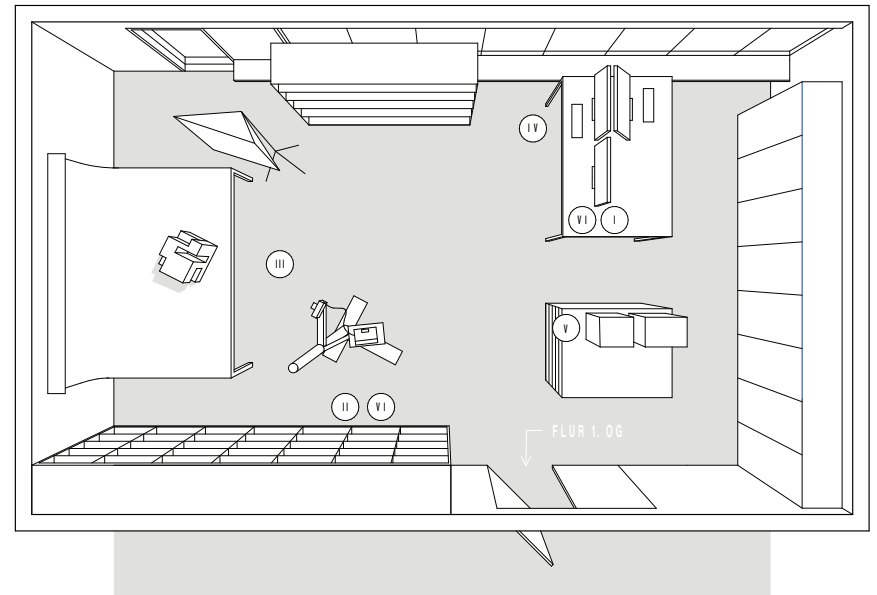
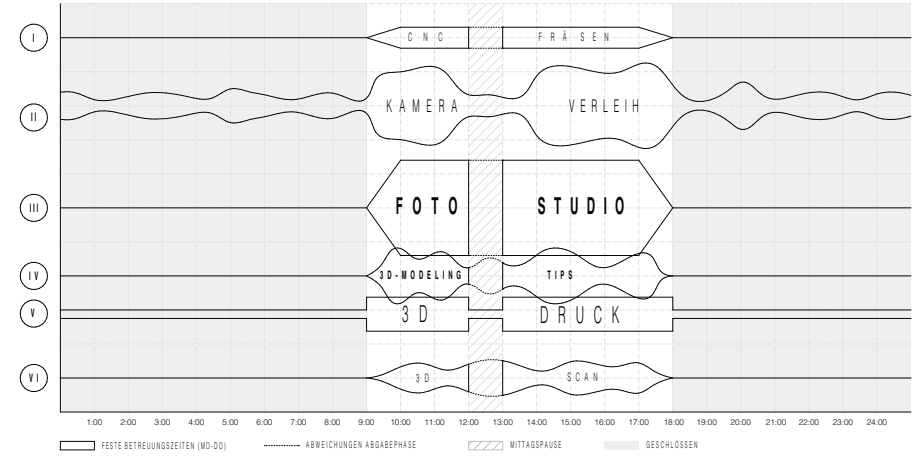
Ruth Pauli
Stellvertreterin
Raum: F 117
Tel.: 089 1265-2607
ruth-pauli@hm.edu



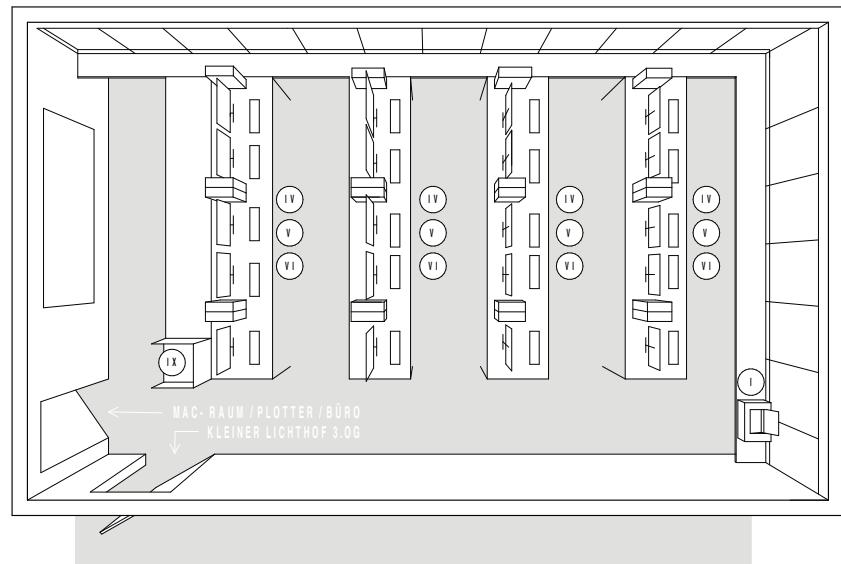
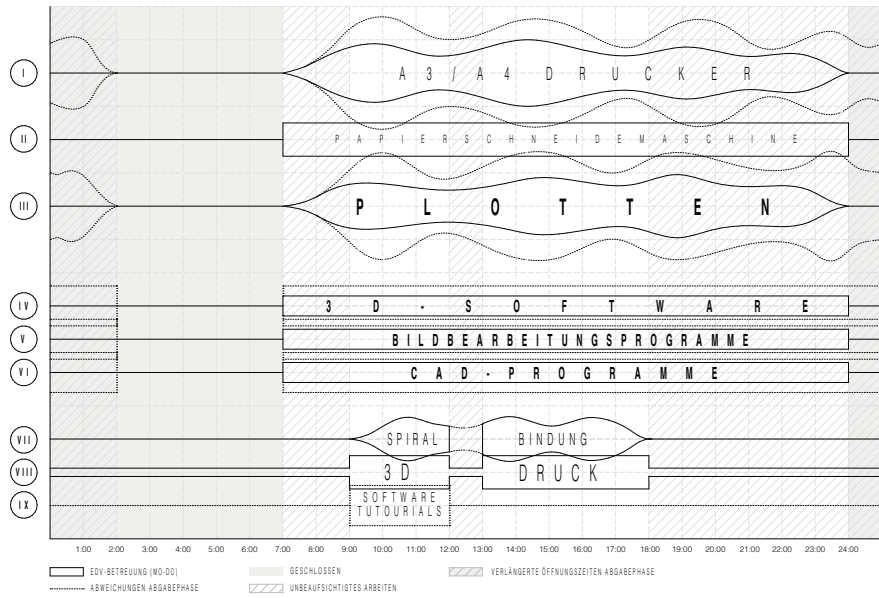
Modellbaulabor, 1. Stock, Raum 113



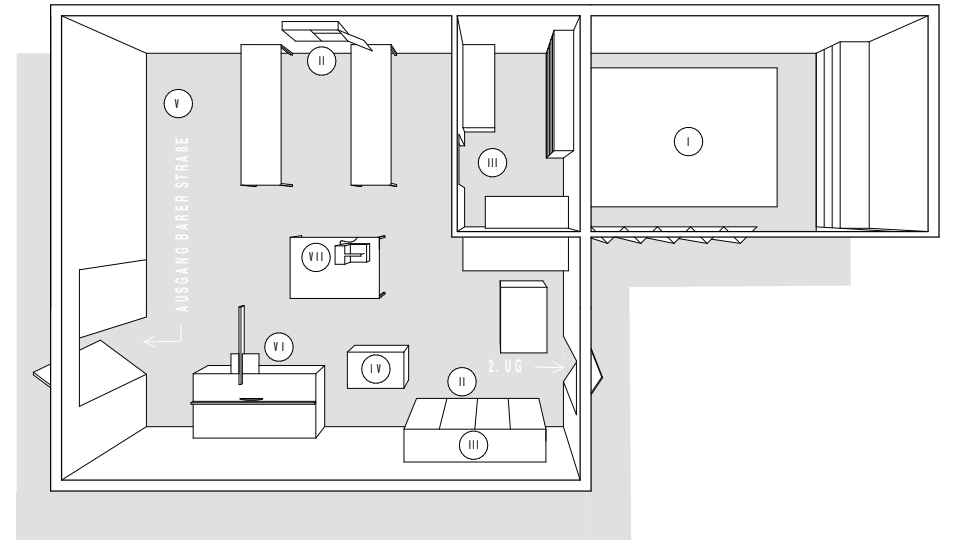
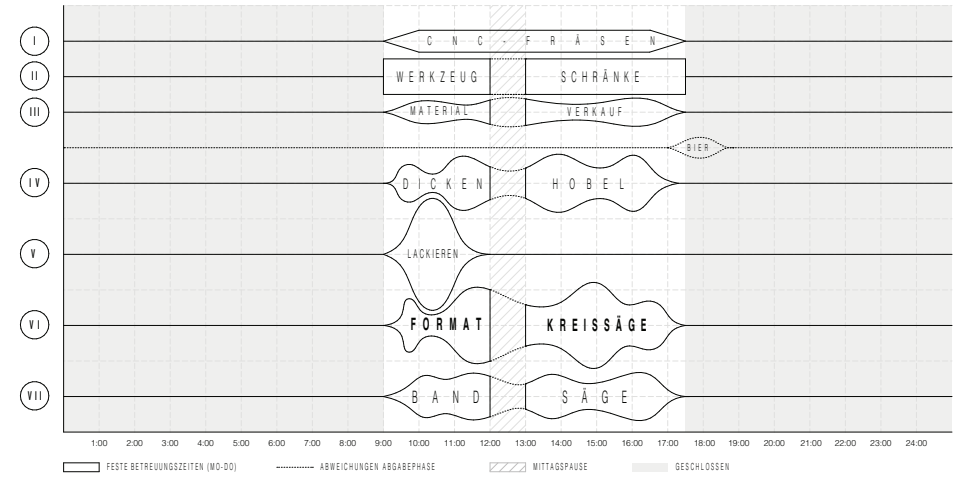
Medienlabor, 1. Stock, Raum 114



EDV-Labor, 3. Stock, Raum 314 - 317a



Schreiner, KG, Raum 051



Standort Infanteriestraße 13

In der Infanteriestraße 13 befindet sich ein weiterer Standort der Architekturfakultät der Hochschule München.

In der Regel befinden sich hier Arbeitsplätze für Studierende sowohl im BA als auch im MA Architektur und Seminarräume.

Die Infanteriestraße 13 ist ebenfalls mit Druckern und Plottern ausgestattet und mit den öffentlichen Verkehrsmittel sehr gut zu erreichen.

Derzeit sind alle Corona-Maßnahmen aufgehoben. Sollte sich die Situation ändern, so wird dies auf der Internetseite der Fakultät angegeben.

Standort Lothstrasse 34

In der Lothstrasse sind weitere Fakultäten sowie die zentrale Verwaltung der Hochschule München untergebracht.

In der Lothstrasse 34 ist das Amt für Prüfungsangelegenheiten und das Immatrikulationsamt.

Im Amt für Prüfungsangelegenheiten könnt Ihr Euch an Herrn Schmitt wenden:

Eugen.Schmitt@hm.edu
Tel.: 089 1265 1326



Foto: Alina Manzhura

studium BA

STUDIENPLAN Bachelor of Arts

Bachelorstudiengang Architektur / Architecture

MODULÜBERSICHT

Stand: 01/2023_JH_bs

SS 2023 19

EINFÜHRUNG		AU	
1. SEMESTER	30 ects 22 SWS	2. SEMESTER	30 ects 22 SWS
3. SEMESTER	30 ects 22 SWS	4. SEMESTER	30 ects 22 SWS
1.1 Entwurf 1 10 ects		2.1 Entwurf 2 10 ects	
Projektarbeit (Proj) mit _ Architectural Design _ Urban Design _ Art and Design Research _ Building Design		Projektarbeit (Proj) mit _ Architectural Design	
1 ModA 6 SWS		1 ModA 6 SWS	
1.2 Wahrnehmen u. Darstellen 1 5 ects		2.2 Wahrnehmen u. Darstellen 2 5 ects	
Baufaufnahme 1 Seminar/ Übung (2 SWS) Grundlagen der Darstellung Seminar/ Übung (2 SWS)		Analyse SU (2 SWS) Experiment Seminar/ Übung (2 SWS)	
1 ModA 4 SWS		1 ModA 4 SWS	
1.3 Grundlagen Konstruktion 1 5 ects		2.3 Grundlagen Konstruktion 2 5 ects	
Grundlagen Konstruktion und Tragwerk 1 SU (2 SWS) Konstruktionsübung 1 Seminar/ Übung (2 SWS)		Grundlagen Konstruktion und Tragwerk 2 SU (2 SWS) Konstruktionsübung 2 Seminar/ Übung (2 SWS)	
1 schrP 4 SWS		1 ModA 4 SWS	
1.4 Entwurfsgrundlagen 1 5 ects		2.4 Entwurfsgrundlagen 2 5 ects	
Einführen in das Entwerfen 1 SU (2 SWS) Geschichte + Theorie der Architektur 1 SU (2 SWS)		Einführen in das Entwerfen 2 SU (2 SWS) Geschichte + Theorie der Architektur 2 SU (2 SWS)	
1 schrP 4 SWS		1 schrP 4 SWS	
1.5 Das Phänomen der Stadt 5 ects		2.5 Elemente des Städtebaus 5 ects	
Theorie der Stadt SU (2 SWS) Städtebaugeschichte SU (2 SWS)		Städtebauliche Gebäudelehre SU (2 SWS) Städtische Freiflächen u. Landschaftsarchitektur SU (2 SWS)	
1 schrP 4 SWS		1 schrP 4 SWS	
Grundlagen-Module Block 1 30 ects		Grundlagen-Module Block 2 30 ects	

Kernkompetenz

Fachkompetenzen

Institute | Professuren
AD_Architectural Design | Architektur
Berkold, Grau, Hoheneder (VP), Dr. Kogler, Künzel, Martenson, Dr. Reliensmann, Specht

FBAU		VERTIEFUNG		
4. SEMESTER	30 ects 22 SWS	5. SEMESTER	30 ects 22 SWS	
6. SEMESTER	30 ects 14 + SWS			
4.1 Entwurf 4 (Städtebau) 10 ects		5.1 Entwurf 5 (Vertiefung) 10 ects		
Projektarbeit (Proj) mit _ Urban Design		Wahl Projektarbeit (Proj) mit _ AD BD UD		
1 ModA 6 SWS		1 ModA 1 ModA 1 ModA 6 SWS 6 SWS 6 SWS		
4.2 Gestalten 1 5 ects		5.2 Gestalten 2 5 ects		
Methoden und Prozesse der Gestaltung 1 SU (2 SWS) Anwendung 1 Seminar/ Übung (2 SWS)		Methoden und Prozesse der Gestaltung 2 SU (2 SWS) Anwendung 2 Seminar/ Übung (2 SWS)		
1 ModA 4 SWS		1 ModA 4 SWS		
4.3 Sonderthemen Konstruktion 5 ects		5.3 Bauklimatik 5 ects		6.1 Projektorganisation 5 ects
Technische Gebäudeanalyse SU (2 SWS) Konstruktionsübung 3 Seminar/ Übung (2 SWS)		Bauphysik SU (2 SWS) Anlagentechnik SU (2 SWS)		Bachelorseminar Seminar (2 SWS)
1 ModA 4 SWS		1 schrP 4 SWS		3 ects 1 Präs 2 SWS
4.4 Bauen im historischen Kontext 5 ects		5.4 Sonderthemen Entwurf 5 ects		6.2 Entwurfsgrundlagen 4 5 ects
Denkmalpflege SU (2 SWS) Baufaufnahme 2 Seminar/ Übung (2 SWS)		Bauen im Bestand SU (2 SWS) Kontextuelles Entwerfen Seminar/ Übung (2 SWS)		Öffentliches Baurecht SU (2 SWS) Geschichte + Theorie der Kunst SU (2 SWS)
1 schrP 4 SWS		1 schrP 4 SWS		1 schrP 4 SWS
4.5 Allgemeinwissenschaften 5 ects		5.5 Interdisz. Kompetenzen 1 5 ects		6.3 Interdisz. Kompetenzen 2 5 ects
AW_1 Seminar (2 SWS) §7,2 ASPO AW_2 Seminar (2 SWS) §7,2 ASPO		FWP_1: AD UD * Seminar (2 SWS) 1 Präs FWP_2: AD BD * Seminar (2 SWS) 1 Präs		FWP_3: AD UD * Seminar (2 SWS) 1 Präs FWP_4: AD BD * Seminar (2 SWS) 1 Präs
4 SWS		4 SWS		4 SWS
Mobilitätsfenster Auslandsstudium		* Wahlmodule		
		Summe Bachelor 180 ECTS 124+ SWS		

Kernkompetenz

Fachkompetenzen

ADR_Art and Design Research | Gestaltung
Bonjes van Beek, Bartoli, Krüger

BD_Building Design | Konstruktion + Technik
Dr. Essig, Hammer, Henne, Neumann, Scheurer, Dr. Schiemann, Schühle, Wolfram

UD_Urban Design | Städtebau
Dr. Benze, Kappler, Kretschmann, Schmid

In den ersten Semesterwochen gilt der Semesterbeginnplan, der am schwarzen Brett und online unter: <https://ar.hm.edu/studierende/bachelorstudiengang.de.html> aktuell bekannt gemacht werden. Danach pendelt sich der normale Stundenplan ein.

Die Studiensemester gliedern sich in Module: Es gibt Projekt-, Grundlagen- und Vertiefungsmodule. In den höheren Semestern wird eine Wahlmöglichkeit beim Belegen der Module ermöglicht. Dadurch können Sie gezielt eine individuelle Schwerpunktbildung verfolgen.

Den Abschluss des Bachelorstudiengangs im 6. Semester bildet eine Bachelorarbeit, in der weitestgehend selbständig eine Entwurfsaufgabe zu bearbeiten ist.

ECTS + Aufbau des Studiums

Im Verlauf des Bachelorstudiums müssen durch das Belegen unterschiedlicher Module 180 ECTS (European Credit Transfer

System) Punkte erworben werden. ECTS Punkte oder Credit Points sind Leistungspunkte, nach denen der Arbeitsaufwand für ein Modul bzw. das Studium gemessen wird. 1 ECTS Punkt entspricht ca. 30 Arbeitsstunden.

Der Semesterplan ist so zusammengestellt, dass pro Semester 30 ECTS erlangt werden können. Das Haupt- und Pflichtfach Entwerfen wird z.B. mit 10 ECTS Punkten gewertet. Nebenfächer wie Wahrnehmen und Darstellen werden mit 5 ECTS Punkten gewertet. Mehr dazu im Modulhandbuch_BA.

Im zweiten Semester findet im Rahmen des Moduls 2.4 Entwurfsgrundlagen 2 die „Grundlagen- und Orientierungsprüfung“ statt. Diese muss im 2. Sem. angetreten werden (nicht unbedingt bestanden werden), um in das 3. Semester vorrücken zu können.

Studierende, die am Ende des zweiten Fachsemesters nicht mindestens 40 ECTS Punkte erworben haben, müssen die Fachstudienberatung aufsuchen.

Zum Eintritt in das vierte Semester ist nur berechtigt, wer mind. 70 ECTS Punkte erworben hat.

AW Fächer

Allgemeinwissenschaftliche Wahlpflichtfächer (AW Fächer) werden von der Fakultät 13 (Studium generale und interdisziplinäre Studien - General Studies) angeboten. Bis zum sechsten Semester müssen zwei AW Fächer erfolgreich abgeschlossen werden. Die Belegung der Fächer ist ab dem ersten Semester über das Online-Verfahren der Hochschule München möglich. Jeder Student ist dafür verantwortlich, dass die gewählten AW Fächer sich nicht mit dem Stundenplan des Hauptstudiums überschneiden. AW Fächer können auch freiwillig belegt werden.

FWP Fächer

Ab dem fünften Semester können sog. Freie Wahlpflichtfächer (FWP Fächer) belegt werden. Hier

wählen die Studierenden eigenständig Themenbereiche, die sie als Ergänzung des Pflichtangebots im Bachelorstudiengang Architektur vertiefen wollen. Die Lehrform beinhaltet verstärkt Exkursionen, Gastvorträge und andere Arten des interdisziplinären Austausches auch außerhalb des klassischen Hochschullebens. Das konkrete Themenangebot wird jedes Semester neu zusammengestellt und im kommentierten Vorlesungsverzeichnis zu Beginn des Semesters veröffentlicht.

Vertiefung ab dem 5. Sem.

Ab dem fünften Semester steht es den Studierenden frei, ihre Entwurfsarbeit in einem Themengebiet zu vertiefen. Auszuwählen ist zwischen Entwurf, Konstruktion oder Städtebau.

Auslandssemester

Ein Auslandsaufenthalt im fremdsprachigen Ausland, meist an Partnerhochschulen, wird grundsätzlich empfohlen. Das vorgesehene Zeitfenster befindet sich im 4. und 5. Semester.

Zur Zeit bestehen Partnerschaften mit folgenden Hochschulen:

- Tampere University of Applied Sciences, Finnland
- École d'Architecture de Lyon, Frankreich
- Università degli Studi di Bologna, Italien
- Università degli Studi di Firenze, Italien (nur MA)
- Hogeschool Rotterdam: Rotterdamse Academie van Bouwkunst, Niederlande (nur MA)
- Technical University of Warsaw, Polen
- Faculdade de Arquitectura da Universidade do Porto (FAUP), Portugal
- Ecole d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg, Schweiz
- Fachhochschule Nordwestschweiz, Schweiz

- ZHAW Zürich, Schweiz
- University of Ljubljana/Faculty of Architecture, Slowenien
- E.T.S Universidad Politécnica de Madrid, Spanien
- Universidad Francisco de Vitoria, Madrid, Spanien
- Universidad del Pais Vasco, Bilbao, Spanien
- UOSARCH, University of Seoul, Süd-Korea
- California Polytechnic State University, USA

Vollständige Bewerbungsunterlagen für eine Förderung im Erasmus-Austausch Programm bitte im Dekanat der Fakultät z.Hd. von Prof. Bontjes van Beek einreichen.

Anmeldefristen:

- für einen Auslandsaufenthalt im WiSe: 15.03. - 01.04.
- für einen Auslandsaufenthalt im SoSe: 01.10. - 15.10.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Prof. Bontjes van Beek oder an das International Office.

international-office@hm.edu
Tel.: 089 1265-1117
Fax: 089 1265-1140

Informationen im www:

BA Studienplan, aktueller Stundenplan und Modulhandbuch
https://ar.hm.edu/studierende/bachelorstudiengang/aktueller_stundenplan_bachelor.de.html
und
https://ar.hm.edu/studierende/bachelorstudiengang/aktuelle_wahlpflichtmodule.de.html

weitere Infos über den BA in Architektur:

<https://ar.hm.edu/studierende/bachelorstudiengang.de.html>

Wichtige Infos über das Studium an der HM:

https://www.hm.edu/studium_1/im_studium/index.de.html



Foto: Sandra Bartholomäus

studium MA.....

Stundenplan Master of Arts



MODULÜBERSICHT

Stand: 02/2023 bs

1.Sem.		2.Sem.		3.Sem.	
30 ects		30 ects		30 ects	
MA_01 Studio I *	15 ects 8 SWS	MA_02 Studio II *	15 ects 8 SWS	MA_03 Studio III *	15 ects 8 SWS
Interdisziplinäres Entwurfsprojekt					
AD		Auslandsprojekt		KÜNZEL / BONTJES VAN BEEK	
AD				GRAU / LB Schmidbauer	
ADR				KRÜGER / LB Mayer	
BD		Auslandsprojekt		SCHIEMANN / HAMMER	
BD				HENNE / SCHÜHLE	
UD				BENZE / LB Sieber / LB Thomas	
UD		Auslandsprojekt		KAPPLER / SCHMID	

SS 2023

MASTERARBEIT

4.Sem.		30 ects	
MA_04 Masterarbeit **		25 ects	
Entwurf Selbstgestelltes Thema			
_ Masterarbeit (0,4 SWS/MA)			
freies oder mit			
Thema Vertiefung			
AD	BD	UD	ADR
Masterseminar (2 SWS)			
SCHÜHLE (V), KRÜGER, SCHMID, SPECHT			

MODULSCHEMA

Kernstudium - Wahlpflichtmodule					
Lehrangebot jedes Semester	ects	Institut			
MA_01 Studio I	15	AD	BD	UD	ADR
MA_02 Studio II	15	mind. 2			
MA_03 Studio III	15	AD	BD	UD	ADR
MA_11 Fachprojekt 1	5	AD	-	UD	-
MA_12 Fachprojekt 2	5	-	BD	-	ADR
MA_21 Theorie 1	5	AD	BD	UD	ADR
MA_31 Schlüsselkompetenz 1	5	UD			
MA_32 Schlüsselkompetenz 2	5		BD		
MA_33 Schlüsselkompetenz 3	5			ADR	
MA_34 Schlüsselkompetenz 4	5				AD
80					

AD_Vertiefung Architektur - Wahlpflichtmodule					
Bauen im Bestand					
	ects	WS	SS		
MA_13 Fachprojekt 3 - Vertiefung AD	5	AD	k.A.		
MA_22 Theorie 2 - Vertiefung AD	5	AD	k.A.		
MA_23 Theorie 3 - Vertiefung AD	5	k.A.	AD		
MA_04 Masterarbeit - Vertiefung AD	25	AD	AD		
40					

BD_Vertiefung Konstruktion u. Technik - Wahlpflichtmodule					
Nachhaltige Gebäudeplanung					
	ects	WS	SS		
MA_13 Fachprojekt 3 - Vertiefung BD	5	k.A.	BD		
MA_22 Theorie 2 - Vertiefung BD	5	k.A.	BD		
MA_23 Theorie 3 - Vertiefung BD	5	BD	k.A.		
MA_04 Masterarbeit - Vertiefung BD	25	BD	BD		
40					

UD_Vertiefung Städtebau - Wahlpflichtmodule					
Städtebau					
	ects	WS	SS		
MA_13 Fachprojekt 3 - Vertiefung UD	5	UD	k.A.		
MA_22 Theorie 2 - Vertiefung UD	5	UD	k.A.		
MA_23 Theorie 3 - Vertiefung UD	5	k.A.	UD		
MA_04 Masterarbeit - Vertiefung UD	25	UD	UD		
40					

ADR_Vertiefung Gestaltung - Wahlpflichtmodule					
Art + Design Research					
	ects	WS	SS		
MA_13 Fachprojekt 3 - Vertiefung ADR	5	k.A.	ADR		
MA_22 Theorie 2 - Vertiefung ADR	5	k.A.	ADR		
MA_23 Theorie 3 - Vertiefung ADR	5	ADR	k.A.		
MA_04 Masterarbeit - Vertiefung ADR	25	ADR	ADR		
40					

Kernstudium

Vertiefung

Kernstudium

Vertiefung

Kernstudium

MA_11 Fachprojekt 1 *	5 ects 4 SWS
Seminar	4 SWS
AD	BD
UD	ADR
k. A.	SCHAUER
BERKTOLD	k. A.
BVB	

MA_12 Fachprojekt 2 *	5 ects 4 SWS
Seminar	4 SWS
AD	BD
UD	ADR
k. A.	KÜNZEL
KRETSCH	k. A.

MA_13 Fachprojekt 3 - Vertiefung	5 ects 4 SWS
Seminar	4 SWS
AD	BD
UD	ADR
MARTENSCH	WOLFRUM
k. A.	LB Arzb.

MA_21 Theorie 1 *	5 ects 4 SWS
Seminar	4 SWS
AD	BD
UD	ADR
SPECHT	LB Park
LB Wagner	KRETSCH.
BARTOLI	

MA_22 Theorie 2 - Vertiefung **	5 ects 4 SWS
Seminar	4 SWS
AD	BD
UD	ADR
k. A.	ESSIG
k. A.	KRÜGER
LB Dopfer	

MA_23 Theorie 3 - Vertiefung **	5 ects 4 SWS
Seminar	4 SWS
AD	BD
UD	ADR
KEGLER	k. A.
LB Schmidt	k. A.

MA_31 Schlüsselkompetenz 1 *	5 ects 2 Teilmodule 4 SWS (2x2)
TM1_Kulturwissenschaften	
_Seminar	SCHAUER / BERKTOLD
TM2_Sonderthemen der Architektur	
Seminar	SCHAUER
Kultur + Gesellschaft	

MA_32 Schlüsselkompetenz 2 *	5 ects 2 Teilmodule 4 SWS (2x2)
TM1_Projektmanagement + Bauprozesse	
_Seminar	LB Sengler
TM2_Büroorganisation + Recht	
Seminar	LB Grund
Projektmanagement + Recht	

MA_33 Schlüsselkompetenz 3 *	5 ects 2 Teilmodule 4 SWS (1x3+1x1)
TM1_Analyse + Interpretation	
_Seminar	LB Dopfer / LB Brunner
TM2_Gestalten + Kommunikation	
Seminar	BONTJES VAN BEEK / LB Brunner
Darstellung + Gestaltung	

MA_34 Schlüsselkompetenz 4 *	5 ects 2 Teilmodule 4 SWS (2x2)
TM1_Wissenschaftliches Arbeiten	
_Seminar	KEGLER
TM2_Exkursion	
Seminar	A: ESSIG // B: KAPPLER / WOLFRUM
Geschichte + Theorie	

* Wahlpflichtmodule _ Kernstudium

Mobilitätswindow Auslandsstudium (15 ECTS)

** Wahlpflichtmodule _ Vertiefungsmöglichkeit

Institute | Professoren

AD_Architectural Design | Architektur

Berkold, Grau, Hoheneder (VP) Dr. Kegl, Künzel, Martenson, Dr. Rellensmann, Specht

UD_Urban Design | Städtebau

Dr. Benze, Kappler, Kretschmann, Schmid

ADR_Art + Design Research | Gestaltung

Bartoli, Bontjes van Beek, Krüger

BD_Building Design | Konstruktion + Technik

Dr. Eßig, Hammer, Henne, Neumann, Dr.Schiemann, Scheurer, Schühle, Wolfrum

Hinweise

Die Vertiefung ist auf 40 ECTS incl. Masterarbeit beschränkt.

Studienverlauf

Alle Mastermodule werden in der ersten Studienwoche in der Aula präsentiert. Die Module können über das e-Learning Tool „Moodle“ (S. 60) gewählt werden. Die Modalitäten werden in der Präsentation erklärt.

In den ersten Semesterwochen gilt der Semesterbeginnplan, der am schwarzen Brett und online unter: <https://ar.hm.edu/studierende/masterstudiengang.de.html> aktuell bekannt gemacht werden. Danach pendelt sich der normale Stundenplan ein.

Die Regelstudienzeit im MA umfasst vier theoretische Semester einschließlich der Masterarbeit. Der Studiengang ist entsprechend internationaler Richtlinien nach dem zweistufigen konsekutiven Bachelor- / Master-Modell modular strukturiert.

Die Module werden als Wahlpflichtmodule geführt. Aus den Wahlpflichtmodulen müssen die Studierenden nach Maßgabe der

Studien- und Prüfungsordnung und des Studienplanes eine Auswahl treffen. Die Module sind mit Credits entsprechend dem European Credit Transfer System ECTS der EU ausgewiesen.

Für einen erfolgreichen Abschluss des Studiengangs ist der Nachweis von 120 ECTS-Credits erforderlich. Jedes Modul muss im Laufe eines Studiums belegt werden. Unter parallel angebotenen Studios, Fachprojekten, Theoriemodulen und Schlüsselkompetenz-Modulen kann jedes Semester gewählt werden. Jede der Schlüsselkompetenzen muss im Studienverlauf einmal belegt werden:

- Sonderthemen der Architektur
- Büro- und Projektorganisation
- Kommunikation + Medien
- Theorie + Geschichte der Architektur

Vertiefung

Im Zuge des Studiums kann eine Vertiefungsrichtung in folgenden Lehrgebieten gewählt werden:

- Architektur

- Konstruktion
 - Städtebau oder
 - Gestaltung
- Dazu müssen 40 ECTS in den Vertiefungsfächern erlangt werden.

Auslandsstudium Auslands-Projekt

Es müssen Studien- und Prüfungsleistungen im Umfang von mindestens 15 ECTS-Kreditpunkten an einer ausländischen Partnerhochschule oder durch Teilnahme an einem Auslands-Masterstudio des FK 01 erworben werden. Ein Auslandsaufenthalt im fremdsprachigen Ausland wird grundsätzlich

empfohlen. Zurzeit bestehen Partnerschaften mit Hochschulen in Frankreich, Polen, Italien, der Schweiz, den Niederlande, Spanien, Finnland, Portugal, Slowenien und den USA. (siehe S.44)

Vollständige Bewerbungsunterlagen für eine Förderung im Erasmus-Austausch Programm bitte im Dekanat der Fakultät z.Hd. von Prof. Bontjes van Beek einreichen. Anmeldefristen:

- für einen Auslandsaufenthalt im WiSe: 15.03. - 01.04.
- für einen Auslandsaufenthalt im SoSe: 01.10. - 15.10.

Informationen über den MA Studienplan, aktueller Stundenplan und Modulhandbuch

https://ar.hm.edu/studierende/masterstudiengang/aktuelles_lehrangebot.de.html

weitere Infos über den MA in Architektur + Infos über das Studium an der HM:

<https://ar.hm.edu/studierende/masterstudiengang.de.html>

https://www.hm.edu/studium_1/im_studium/index.de.html

Rückmeldung, Prüfungs- anmeldung, Noteneinsicht, Wahlfächer

Über die Online Services der Hochschule München muss man sich zum jeweils nächsten Semester rückmelden, für Prüfungen und Wahlfächer anmelden und kann am Semesterende Noten einsehen. Die für die Einrichtung des Accounts nötigen Daten erhält man bei der Immatrikulation.

Bafög / Förderungen

www.studentenwerk-muenchen.de
Finanzierung: www.hm.edu
> Die Hochschule München
> Zentrale Services
> Studienberatung
> Förderung und Finanzierung

Ausweis / Validierung

In der Karlstraße, sowie in der Lothstraße sind „Validierungsautomaten“ platziert. Dort kann zu Beginn des Semesters der Studentenausweis verlängert werden.

Beratung für behinderte und chronisch kranke Studierende

Pia Hetzel, Beauftragte für
behinderte und chronisch kranke
Studierende

Markus Eder, Studienberater

Kontakt und Terminvereinbarung:
Lothstr. 34 , Abteilung Studium
80335 München
Tel.: 089 1265-1121
beratung@hm.edu

Familienbüro für Studieren- de mit Familienaufgaben

Judith Bub
Lothstr. 34, Abteilung Studium
Raum: A 25
80335 München
Tel.: 089 1265-1283
judith.bub@hm.edu

Wohnungssuche

Für die Wohnungs- und WG-Suche in München können wir Euch keine »Geheimtipps« geben. Am besten versucht Ihr es über die bekannten Portale im Internet. Viele WGs hängen ihre freien Zimmer auch am Schwarzen Brett der Uni-Mensa in der Leopoldstraße 13 a aus.
www.wg-gesucht.de
www.immowelt.de

Wohnheimplätze / Studentenwerk München

Leopoldstraße 15
www.studentenwerk-muenchen.de

Zeichen- und Künstlerbedarf

Schörger's Papierkiste
Steinheilstr. 5; 80333 München
www.schoergers-papierkiste.de

Idee Creativmarkt
Bayerstr. 3-5 (Mathaeser)
80335 München
www.idee-shop.de

Schachinger
Josephspitalstr. 6, 80331 München
www.schachinger-muenchen.de

Cans & Co
Theresienstr. 55, 80333 München
www.cans-and-co.de

Carta Pura
Schellingstr. 71, 80799 München
www.cartapura.de

Boesner
Römerstr. 5, 85661 Forstinning

Werk 3 / Werksviertel,
Atelierstraße 18, 81671 München
www.boesner.com

Online

Architekturbedarf.de
www.architekturbedarf.de

Kaut-Bullinger
www.kabuco.de

Modulor
Architektur- & Künstlerbedarf
www.modulor.de

Buchhandlungen

Buchhandlung
L. Werner
Theresienstraße 66,
80333 München
www.buchhandlung-werner.de

Soda
Rumfordstr. 3, 80469 München
www.sodabooks.de

Buchhandlung Walther König
im Haus der Kunst
Prinzregentenstr. 1
80538 München
www.buchhandlung-walther-koenig.de

Buchhandlung Lehmkuhl OHG
Leopoldstraße 45
80802 München
<http://www.lehmkuhl.net>

Buchhandlung Karl Rau
Theresienstr. 100
80333 München
www.karl-rau.de

Copysshops/Druckereien

Repa Copy
Sonnenstr. 31
80331 München
www.repacopy.at

Kopierzentrum C. Mikolaiczky
Luisenstr. 45
80333 München

Druckpunkt
Augustenstr. 44
80333 München

Handbuchbinderei

Wiedemann
Amalienstr. 69
80799 München
www.buchbinderei-wiedemann.de

Buchbinderei Konrad
Schellingstr. 10
80799 München
www.buchbinderei-konrad.de

ZHS
Zentraler Hochschulsport
TUM Campus im Olympiapark
Connollystr. 32
80809 München

MVV
Münchner Verkehrs- und
Tarifverbund
Poccistr.1
80336 München

Ummeldung KVR
Kreisverwaltungsreferat
Hauptgebäude KVR
Ruppertsstr. 19
80466 München
Tel.: 089 233-00

MUSEEN/GALERIEN
Pinakotheken
Kunstareal München
Barerstr. 40
80333 München

Städtische Galerie
im Lenbachhaus
Luisenstr. 33
80333 München

Museum Brandhorst
Türkenstr. 19
80333 München

Glyptothek
Königsplatz 3
80333 München

Haus Der Kunst
Prinzregentenstr. 1
80538 München

Vorhoelzer Forum
Arcisstr. 21
80333 München

Oskar von Miller Forum
Oskar von Miller Ring 25
80333 München

Bayerische Staatsbibliothek
Ludwigstr. 16
80539 München
www.bsb-muenchen.de

Lothringer_13
Lothringer Straße 13
81667 München

Architekturgalerie München
Türkenstrasse 30
80333 München
www.architekturgalerie-muenchen.de

account

Für Euer Studium benötigt Ihr zwei Benutzernamen:

1) Hochschulzugang

- gehe auf: <https://www.hm.edu/rz/online-service>
- dann > Online Account-Verwaltung
- > Account freischalten

PIC und Kartenummer bekommt Ihr bei der Anmeldung mit Eurem Studentenausweis.

Ihr erhaltet einen Benutzernamen, der maximal 8 Buchstaben lang ist. Mit dem könnt Ihr Euch an nahezu allen Portalen der Hochschule anmelden. Bei Servern der Hochschule München reicht der Benutzer (z.B. moodle.hm.edu).

Bei Servern die alle Hochschulen Münchens bedienen: Benutzer@hm.edu (z.B. Cisco VPN) oder HM-Benutzer (z.B. Email/ xmail.mwn.de).

2) Fakultätszugang

Zugangsdaten auf dem weißen Zettel vom EDV-Labor zum Selbstausfüllen. Diese Daten sind gleichzeitig auch Eure Zugangsdaten für die Hochschulrechner, Drucker und Plotter.

Den Benutzernamen könnt Ihr selber wählen. Er unterscheidet sich daher meist von dem Benutzernamen, den Ihr bei den übrigen Portalen braucht.

Mein Benutzername:.....

Mein Passwort:.....

Euer Ansprechpartner bei Fragen ist Peter Phleps:

peter.phleps@hm.edu

Falls Ihr Eure Daten nicht mehr wisst, dann sucht in Google unter „hm.edu online-services“ und geht auf der Hochschulseite auf die „online-services“, dann findet Ihr die Seite sofort.

Mit dem eigenen Computer ins Hochschulnetz

Zur Anmeldung an unseren Servern sind zwei Schritte notwendig.

1) Anmeldung im Hochschulnetz

Ihr könnt so in der Hochschule aufs Internet zugreifen. Von zu Hause aus auf die Dienstleistungen des Hochschulnetzwerks.

1a) Access Point auswählen:

- Access Point in der Hochschule: eduroam oder eduroam ipv6
- Zu Hause verwendet ihr wie immer Euren eigenen Access Point.

1b) VPN-Client (Cisco Any Connect Secure Mobility Client) installieren:

- Im Browser <https://asa-cluster.lrz.de> eingeben
- Benutzername (Eure @hm.edu Mailadresse) + Passwort eingeben
- Cisco VPN Client herunterladen und installieren

2. VPN Anmeldung Server:

- Cisco starten / - Servername: asa-cluster.lrz.de
- Euer Benutzername ist Eure @hm.edu Mailadresse

2) Anmeldung im Intranet der Fakultät (Fileserver)

Nach der Anmeldung im Hochschulnetz mit dem VPN Client könnt Ihr Euch mit dem Netzlaufwerk verbinden.

Windows : Öffne den Explorer (nicht Internet Explorer). Aktiviere in der linken Spalte „dieser PC“ dann erscheint oben in der Befehlsleiste „Computer- Netzlaufwerk verbinden“: Adresse: \\10.22.63.18\Daten_4
Benutzername und Passwort (Fakultätszugang): Wie im EDV-labor schriftlich beantragt (Im Anmeldefenster kann man den Benutzernamen nicht eingeben. Man muss zwei mal den Knopf anderes Konto verwenden drücken.)

Apple: Öffnet den Finder und wähle im Pull Down Menü „Gehe zu – Mit Server verbinden“: Adresse: smb://10.22.63.18/Daten_4
Benutzername und Passwort (Fakultätszugang): Wie im EDV- Labor schriftlich beantragt.

Bei Problemen wendet Ihr Euch an Peter Phleps, Raum 317a.

E-Learning an der Hochschule München

E-Learning ist mittlerweile zum festen Bestandteil der modernen Hochschullehre geworden. Auch an unserer Hochschule bereichert der Einsatz multimedialer Elemente bereits in vielfältiger Art und Weise die Präsenzlehre, z.B. durch Bereitstellung von Medien (Skripte, Videos, Foren, Wikis, etc.).

Die Vorteile von E-Learning für Studierende:

- Räumliche und zeitliche Unabhängigkeit beim Lernen
- Unterstützung von selbstgesteuertem Lernen
- Möglichkeit des kooperativen Lernens
- Selbständige Kontrolle des Lernfortschritts

Mehr zum E-Learning Center: www.hm.edu/elc

Moodle – Die zentrale Lernplattform der HM:
www.moodle.hm.edu

Mahara – Das E-Portfolio-Pilotprojekt der HM:
www.mahara.hm.edu

Fragen zu Moodle oder zu Mahara, könnt Ihr stellen
unter: <https://portal.hm.edu/e-learning/support>

Bearbeitung: mechthild.otto@hm.edu. Die Verantwortung für die Inhalte dieser Veröffentlichung liegt bei den Autoren. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Notizen

HM  Hochschule
München
University of
Applied Sciences