



UMSB-Handbuch

»Das Wichtigste in Kürze«



Hochschule **RheinMain**
University of Applied Sciences
Wiesbaden Rüsselsheim



Hochschule **RheinMain**
Architektur und Bauingenieurwesen

Masterstudiengang
Umweltmanagement und Stadtplanung in Ballungsräumen
(M.Eng.)

Kurt-Schumacher-Ring 18
65197 Wiesbaden

Tel.: 0611 9495 - 1496

Fax: 0611 9495 - 1444

Mail: sekretariat-umsb-fab@hs-rm.de

WILLKOMMEN

»» Die Inhalte dieser Broschüre sollen ««
 Euch den UMSB-Einstieg erleichtern.

Willkommen in unserem interdisziplinären Master-Studiengang ›Umweltmanagement und Stadtplanung in Ballungsräumen‹, dem ›UMSB‹ !

Vorab einiges Wissenswertes zu den Hochschulen

- Wir studieren an DREI verschiedenen Hochschulen mit ihren jeweiligen lokalen Gegebenheiten. Federführend ist die Hochschule RheinMain.
- Es gibt EIN zentrales Portal zur allgemeinen Studien- und Prüfungsverwaltung aller Module – das QIS, aber DREI Lernplattformen – 2 Stud IP, 1 Moodle.
- Zusätzliche Angebote und Einrichtungen, wie Sprachenzentrum, Hochschulsport und Beratungen werden regulär durch die Hochschule RheinMain angeboten.



VERWEIS

Dieses Symbol verweist auf Weblinks zu einem Thema unter:

- <http://www.hs-rm.de/fab/studiengaenge>
- UMSB
- Infos für Erstsemester

INHALT

- | | | |
|---|----------------------------------|----|
| 1 | Wichtige
UNTERLAGEN | 5 |
| 2 | Kurzinfos zu den
STUDIENORTEN | 9 |
| 3 | »Schrittweise«
ANMELDUNG | 17 |
| 4 | »Klickweise«
ANMELDUNG | 23 |
| 5 | Wichtige
EINRICHTUNGEN | 29 |



1 Wichtige UNTERLAGEN

UNTERLAGEN

die Wichtigsten im Überblick



Studienordnung und Prüfungsordnung

- * Regeln grundsätzlich alle wichtigen Belange rund um Euren Studiengang, wie etwa Zulassung, Studiendauer, Aufbau und Inhalte des Studiums.
- Es werden die sechs Schwerpunkte Stadtplanung (S), Landschaftsarchitektur (L), Verkehr (V), Ressourcen (R), Wasserwirtschaft/Infrastruktur (W & I) und ohne/sonstige Schwerpunkte unterschieden, welche ihr wählen und auch kombinieren könnt.
- Die Regelstudienzeit ist auf die Wahl eines Schwerpunktes angelegt und beträgt vier Semester.
- Für jeden Schwerpunkt werden Pflichtmodule (müssen belegt werden), Wahlpflichtmodule (dabei können bestimmte Kombinationen gewählt werden) und Wahlmodule (freie Auswahl) unterschieden.

Modulhandbuch

- * Beinhaltet detaillierte Angaben zu den einzelnen Modulen und deren Kombinationen zur Erfüllung der möglichen Schwerpunkte.
- Pro Semester ist die Belegung von 30 Creditpoints angeraten.
- Die Modulangebote wiederholen sich in vergleichbarer Form jeweils im Sommer- oder Wintersemester.
- Geteilte Module können anteilig belegt und geprüft werden, zur Anrechnung der Creditpoints müssen jedoch zum Studienende alle Teile bestanden sein.

Prüfungshandbuch

- * Gibt einen Ordnungsrahmen zur Durchführung von mündlichen und schriftlichen Prüfungen vor.
- Hier finden sich die Kriterien, wonach Präsentationen, Referate und eure Master-Thesis bewertet werden.
- Enthält grundsätzliche Informationen zur Master-Thesis und entsprechende Anträge/Protokolle.

Leitfaden Thesis

- * Enthält wichtige Hinweise zum Aufbau und zur Gestaltung von Hausarbeiten und Eurer Master-Thesis.



2 Kurzinfos zu den STUDIENORTEN



> Fachbereich Architektur und Bauingenieurwesen <

Dekan

Prof. Dr.-Ing. Rudolf Eger

Studiengangsleiter UMSB

Vorsitz Prüfungsausschuss UMSB

Prof. Dr.-Ing. Volker Bleses

Sekretariat UMSB

Liana Bickel

Gebäude D, Raum 125

Telefon: 0611 9495 - 1496

Mail: sekretariat-umsb-fab@hs-rm.de

Di - Do 11.30 - 12.00 Uhr

13.00 - 14.00 Uhr

Adresse

Hochschule RheinMain

Kurt-Schumacher-Ring 18

65197 Wiesbaden

Haltestellen

Hochschule RheinMain (1 Minute Fußweg)

Bus: 2 • 14 • 48 • 200 • 275 • N4 • N5

Loreleiring (5 - 7 Minuten Fußweg)

Bus: 4 • 17 • 18 • 23 • 24 • 27 • 45 • 47 • 48 • N4 • N12

Webinfo

- Internetauftritt der Hochschule RheinMain
→ www.hs-rm.de
- wichtigste RheinMain-Links im Überblick
→ <http://www.hs-rm.de/fab/studiengaenge>
→ UMSB → Infos für Erstsemester



lokale Systemzugänge

- StudentCard
- HDS-Benutzerkennung & Masterpasswort
- Bibliothekspasswort
- EDV-Benutzerkennung & Passwort

Wissenswertes

- UMSB-Kurse werden im Gebäude D, Raum 202 angeboten

Semesteröffnungszeiten der Gebäude

Mo – Fr 06 – 22 Uhr

KURZINFOS



> Studienbereich Landschaftsarchitektur <

**Vertreter Prüfungsausschuss
Studiengangskommission UMSB**

Prof. Dipl.-Ing. Klaus Werk

Adresse

Hochschule Geisenheim University
Von-Lade-Straße 1 (Hauptcampus)
Rüdesheimer Str. 5 (Monrepos)
65366 Geisenheim

Telefon: 06722 502 - 0

Haltestellen

Bahnhof Geisenheim (10 - 12 Minuten Fußweg)

Regionalbahn: R 10

Bus: 171 • 181 • 183

Geisenheim Hochschule (3 - 10 Minuten Fußweg)

Bus: 181 • 183

Geisenheim Ursulinen (3 - 10 Minuten Fußweg)

Bus: 171 • 181 • 183 • 191

Webinfo

- Internetauftritt der Hochschule Geisenheim
→ www.hs-geisenheim.de
- wichtigste Geisenheim-Links im Überblick
→ <http://www.hs-rm.de/fab/studiengaenge>
→ UMSB → Infos für Erstsemester



lokale Systemzugänge

- StudentCard
- HSGM-Benutzerkennung & Masterpasswort
- Bibliothekskarte
- Aktivierung des Geisenheim-Kopierservice für eure StudentCard

Wissenswertes

- Hörsäle 10 bis 14 findet ihr in der Villa Monrepos
- Alle weiteren Hörsäle sind auf dem Haupt-campusgelände

Semesteröffnungszeiten der Gebäude

Mo – Fr 08 – 19 Uhr

> Fachbereich 1 - FB1 <
Architektur • Bauingenieurwesen • Geomatik

**Vertreter Prüfungsausschuss
Studiengangskommission UMSB**
Prof. Dipl.-Ing. Michael Peterek

Adresse

Frankfurt University of Applied Sciences
Nibelungenplatz 1
60318 Frankfurt am Main

Telefon: 069 1533 – 0

Haltestellen

Nibelungenplatz/FH (1 - 5 Minuten Fußweg)

Tram: 18

Bus: 30 • 32 • n4 • n41 • n82

Rohrbach/Friedberger Landstraße

(10 Minuten Fußweg)

Tram: 12 • 18

Bus: 30 • n4 • n41 • n82

Webinfo

- Internetauftritt der Hochschule
→ www.frankfurt-university.de
- wichtigste Frankfurt-Links im Überblick
→ <http://www.hs-rm.de/fab/studiengaenge>
→ UMSB → Infos für Erstsemester



lokale Systemzugänge

- StudentCard
- DV-Benutzerkennung & Masterpasswort
- Aktivierung des Printservice vom öffentlichen PC-Pool für eure StudentCard
- Moodle-Benutzerkennung & Passwort
- Bibliothekskarte & Passwort
- FB1-Benutzerkennung & Passwort
- Kopierkarte FB1

Semesteröffnungszeiten der Gebäude

Mo – Fr 06 – 22 Uhr



Sa 07 – 18 Uhr



3 »Schrittweise« ANMELDUNG

ANMELDUNG

in zehn Schritten an drei Hochschulen

 Nur die mit Ausrufezeichen ! gekennzeichneten Anmelde-schritte sind dringend notwendig, alle anderen könnt ihr nach Bedarf wählen. 

RheinMain

1. Immatrikulation Hochschule RheinMain !

2. Briefe vom Standort RheinMain abwarten !

- Brief A enthält:
Immatrikulationsbescheinigungen,
Semesterticket aus Papier
- Brief B enthält:
HDS-Benutzerkennung & Masterpasswort,
eure Hochschul-Emailadresse

3. Fertigstellung der StudentCard !

Abholung

Immatrikulation + Semesterticket mitbringen

→ SIC (Studieninformationszentrum)

Gebäude A, Untergeschoss U1

Semesterticket aufdrucken

→ Automat gegenüber des SIC

bei Bedarf Geld auf StudentCard laden für:

Mensen des Studentenwerks • Kopierer &

Gebühren der Hochschul- und Landesbibliothek

RheinMain • PC-Pool der FH Frankfurt

→ Automaten des Studentenwerks in Mensen
oder Bibliotheken

4. Anmeldung Bibliothek

- Immatrikulation + Personalausweis oder StudentCard mitbringen
- den Antrag findet ihr im Bibliotheksrechner; am Tresen einreichen; Passwort direkt durch Personal erhalten
- Bibliothek, Gebäude A, 2. OG

ANMELDUNG

in zehn Schritten an drei Hochschulen

Geisenheim

5. Anmeldung HSGM-Account !

- * zur Nutzung der lokalen IT-Angebote, wie Stud.IP, Netzwerke, Mail-System, CAD-Raum, ...
- Anträge werden zur Erstsemesterbegrüßung an der Hochschule RheinMain ausgefüllt
- Zugang kann nach ca. 1 Woche abgeholt werden, enthält:
HSGM-Benutzerkennung & Masterpasswort und eure Hochschul-Emailadresse
→ Hr. Peters , Gebäude 6 - Monrepos, 1.OG

6. Anmeldung Bibliothek

- Immatrikulation + Personalausweis oder StudentCard mitbringen
- Antragsformular von Theke ausfüllen; Bibliothekskarte direkt durch Personal erhalten
→ Bibliothek, Gebäude 1A - Campusgebäude

7. Anmeldung Printservice

- StudentCard + Bargeld (mind. 5€) für Guthaben mitbringen
→ Mediencenter, Gebäude 1C - Pavillon
Mo - Fr 12 – 16 Uhr

Frankfurt am Main

8. Anmeldung DV-Account !

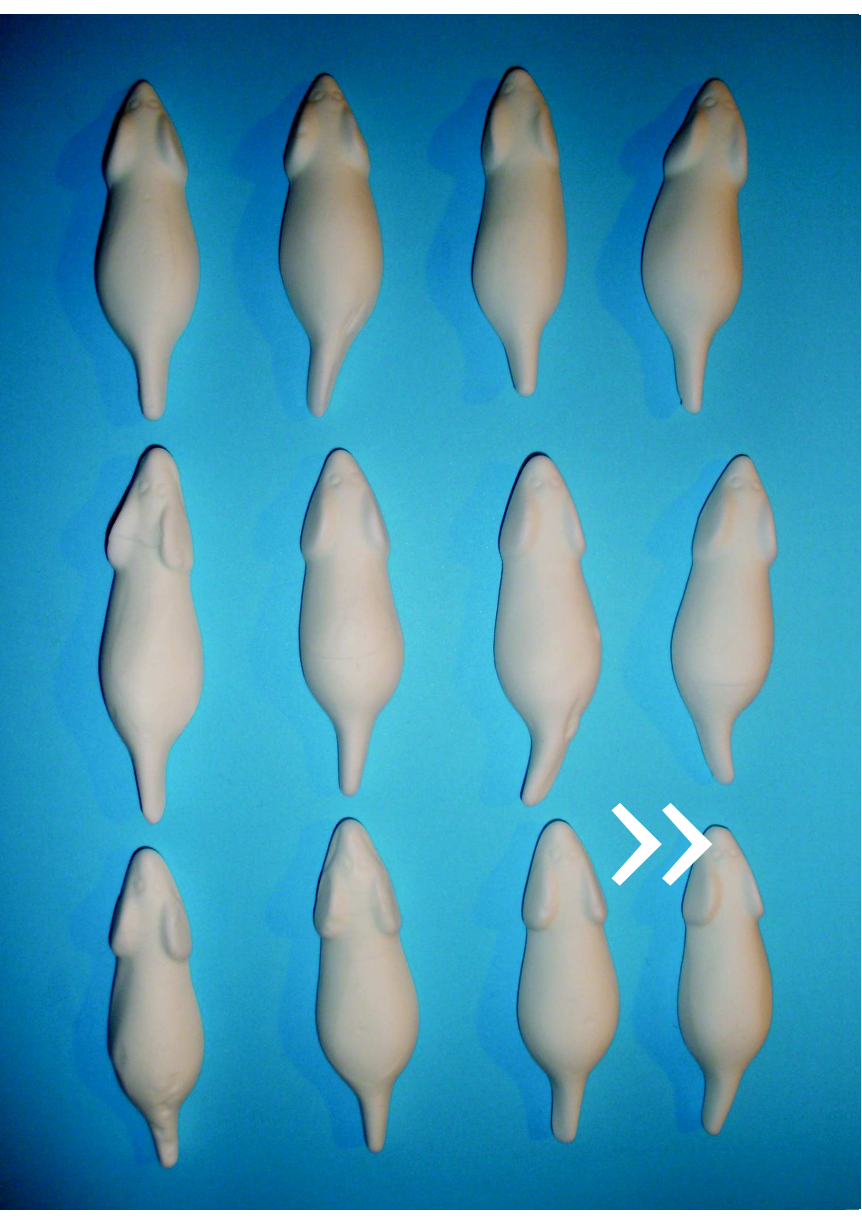
- * zur Nutzung der lokalen IT-Angebote, wie Netzwerke, Mail-System, FH-PC-Pool, ...
- StudentCard mitbringen
- Passwort nach ca. einem Tag abholen
→ ISIS.fh, Gebäude 1, Raum 348

9. Anmeldung Fachbereich 1-Pool

- * zur Nutzung des FB1-PC-Pools mit professioneller Hard- und Software, Kopier-, Drucker- und Plotterräume
- StudentCard mitbringen, Antrag ausfüllen
- wenn gewünscht Druck-Guthaben auf StudentCard für FB 1-Pool bereit halten
→ Fachbereich 1-IT-Administration
Gebäude 9, Raum 3 & 4

10. Anmeldung Bibliothek

- Personalausweis mitbringen
- den Antrag findet ihr im Bibliotheksrechner; am Tresen einreichen; Passwort direkt durch Personal erhalten
→ Bibliothek, Gebäude 3



4 »Klickweise« ANMELDUNG

ANMELDUNG

Klick für Klick zu den Web-Diensten



Wissenswertes vorab

- Es gibt EIN zentrales Portal zur allgemeinen Studien- und Prüfungsverwaltung aller Module – das QIS, aber DREI Lernplattformen – 2 Stud.IP, 1 Moodle.
- Ihr erhaltet DREI Benutzerkennungen mit Masterpasswörtern der jeweiligen Hochschule:
HDS - Hochschule RheinMain
HSGM - Hochschule Geisenheim University
DV - Frankfurt University of Applied Sciences
- Wir empfehlen Euch die Aktivierung der Weiterleitungsfunktion der verschiedenen Email-Postfächer zu Eurem privaten E-Mail-Account

RheinMain

Aktivierung HDS-Account !

- * zur Nutzung der IT-Angebote des Standortes, wie QIS, Stud.IP, Netzwerke, Mail, ...

Zugangsdaten:

HDS-Benutzerkennung & Masterpasswort

QIS !

- * beinhaltet persönliche Unterlagen zur Studien- und Prüfungsverwaltung, dient der verbindlichen Einschreibung aller Studien- und Prüfungsleistungen aller DREI Standorte
- * Einschreibungszeiträume unbedingt beachten

Zugangsdaten :

HDS-Benutzerkennung & Masterpasswort

→ <https://qis.hs-rm.de>

Stud.IP RheinMain !

- * Lernplattform des Standortes RheinMain zur unverbindlichen Anmeldung der gewünschten Module am Standort

Zugangsdaten:

HDS-Benutzerkennung & Masterpasswort

→ <https://studip.hs-rm.de>

Ansprechpartner bei Problemen:

IT Service, Gebäude A, Raum 223B

ANMELDUNG

Klick für Klick zu den Web-Diensten



Geisenheim

Aktivierung HSG-Account !

- * zur Nutzung der IT-Angebote des Standortes, wie Stud.IP, Netzwerke, Mailsystem, ...

Zugangsdaten:

HSG-Benutzerkennung & Masterpasswort

Stud.IP Geisenheim !

- * Lernplattform des Standortes Geisenheim zur unverbindlichen Anmeldung der gewünschten Module am Standort

Zugangsdaten:

HSG-Benutzerkennung & Masterpasswort

→ <http://studip.hs-gm.de>

Ansprechpartner bei Problemen:

Rechenzentrum, Gebäude 1C - Pavillon •

Stud.IP Support

Frankfurt am Main

Aktivierung DV-Account Frankfurt am Main !

- * zur Nutzung der IT-Angebote des Standortes, wie Netzwerke, Mailsystem, FH-PC-Pool, ...

Zugangsdaten:

DV-Benutzerkennung & Masterpasswort

Ansprechpartner bei Problemen:

ISIS.fh, Gebäude 1, Raum 348

Moodle Frankfurt am Main !

- * Lernplattform des Standortes Frankfurt zur unverbindlichen Anmeldung der gewünschten Module am Standort

Zugangsdaten:

eigenständige Registrierung

→ <https://elearning.frankfurt-university.de/>

Ansprechpartner bei Problemen:

support.elearning@fra-uas.de

5 Wichtige EINRICHTUNGEN

EINRICHTUNGEN

für euren erfolgreichen Start im UMSB

»» Anbei nur eine klitzekleine Auswahl der Angebote. ««

S!C (Studieninformationszentrum)

Hochschule RheinMain
Campus Kurt-Schumacher-Ring
Gebäude A, Untergeschoss U1

Semesteröffnungszeiten:

Mo – Mi	09 – 15 Uhr
Do	09 – 17 Uhr
Fr	09 – 13 Uhr

Telefon: 0611 9495 – 1555

Mail: ipunkt@hs-rm.de

Service- & Beratungsangebote der Hochschule RheinMain

AStA • Buddy-Programm • Büro für Internationales / International Office • Competence & Career Center • Datenschutz • eLearning-Zentrum • Frauenbeauftragte • Hochschulsport • Mensa • Online-Services • Sprachenzentrum • Studienbüro • Studienzentrum für Schlüsselqualifikationen • Zentrale Studienberatung • ...

Wusstest du's schon?

Transporter oder kurz ein Fahrrad benötigt?

→ unser AStA kooperiert mit dem Studibus.de und dem Fahrradverleihsystem der DB

Lust auf Japanisch?

→ versuchs mal im Sprachenzentrum

Snowboarden, Fahrradtouren oder lieber Yoga?

→ der Hochschulsport hält so einiges bereit

Kreativitätsmanagement, oder Exel-Workshops?

→ auf ins Competence & Career Center

... ein Blick auf die vielen weiteren Service- und Beratungsangebote lohnt sich, wirklich .

EINRICHTUNGEN

für euren erfolgreichen Start im UMSB



Bibliotheken

Bibliothek Hochschule RheinMain Kurt-Schumacher-Ring

→ Gebäude A, 2.OG

Semesteröffnungszeiten:

Mo – Fr 08.30 – 20 Uhr

Sa 10 – 14 Uhr

- Eure Anmeldung ist für alle Standorte der Hochschul- & Landesbibliothek RheinMain gültig.

Bibliothek Hochschule Geisenheim University

→ Gebäude 1A - Campusgebäude

Semesteröffnungszeiten:

Mo – Do 09 – 19 Uhr

Fr 09 – 16 Uhr

Bibliothek Frankfurt University of Applied Sciences

→ Gebäude 3

Semesteröffnungszeiten:

Mo – Fr 09 – 19 Uhr

Sa 10 – 15 Uhr

Arbeitsräume

Bibliotheken

- In all unseren Bibliotheken findet ihr neben Einzel- & Ruheräumen auch Gemeinschaftsarbeitsplätze.

Selbstlernzentrum (SLZ) Frankfurt am Main

- BCN-Hochhaus gegenüber des Campus
Nibelungenplatz 3, Eingang Nordendstraße,
1. OG

Öffnungszeiten:

Mo – So 10 – 22 Uhr

Essen in der Mensa

Mensa Hochschule RheinMain

- Gebäude A

Mensa Hochschule Geisenheim

- Gebäude 1A - Campusgebäude

Mensa Fachhochschule Frankfurt

- Gebäude 4

- Alle Speisepläne findet ihr online.
- Bezahlen könnt ihr in allen Mensen bar oder mit Guthaben auf eurer StudentCard.

EINRICHTUNGEN

für euren erfolgreichen Start im UMSB



Computer- & Druckerräume

EDV-Labor RheinMain

- * bieten professionelle Hard- und Software der Bereiche Architektur und Bauingenieurwesen
- Gebäude D, Raum 118, PC-Pool
- Gebäude D, Raum 304, PC-Pool

Zugangsdaten:

HDS-Benutzerkennung & Masterpasswort,
Ansprechpartner: EDV-Support

CAD-Raum Geisenheim

- * bieten professionelle Hard- und Software des Bereiches Landschaftsarchitektur
- Gebäude 6 – Monrepos, Drucker & Plotter

Zugangsdaten:

HSGM-Benutzerkennung + Passwort
Druck & Plot mit aktiviertem Kopierguthaben
Ansprechpartner: Mediocenter

»» Unsere Hochschule RheinMain kooperiert mit der Online-Tutorial-Plattform video2brain für Bildbearbeitungs- und CAD-Programme. Infos dazu hat die Bibliothek RheinMain. ««

PC-Pool Frankfurt

- * allgemeiner PC-Pool mit Druckern
- Gebäude 1, Raum 349
Bibliothek, Gebäude 3, Raum 108
Selbstlernzentrum, Raum 105

Zugangsdaten:

DV-Benutzerkennung & Masterpasswort
Druck & Plot mit aktiviertem FB1-Guthaben
auf eurer StudentCard

Ansprechpartner:

ISIS.fh • Fachbereich 1-IT-Administration

FB1-Pool Frankfurt

- * bieten professionelle Hard- und Software der Bereiche Architektur, Bauingenieurwesen und Geomatik mit Druckern & Plottern
- Gebäude 1, Räume 540 • 546 • 607 • 620 • ...

Zugangsdaten:

FB1-Benutzerkennung & Passwort
Druck & Plot mit Kopierkarte

Ansprechpartner: FB1 - IT-Administration

NOTIZEN

Platz für eure Ideen

Herausgeber

Hochschule RheinMain, Fachbereich Architektur und Bauingenieurwesen

Idee, Konzept & Gestaltung

Lisa Junghanns & Mareike Borkeloh

verwendetes Bildmaterial

© Junghanns, L. ; Hochschule RheinMain; Hochschule Geisenheim; Borkeloh, M.

Stand

März 2015

