

Die Dekanin
Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Sabine Brück

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Hartwig Schneider
Studiendekan

INFORMATIONEN zum PROJEKTANGEBOT IM SoSe 2021

Anbei finden Sie Informationen zum Projektangebot im Master Architektur und Master Stadtplanung im SoSe 2021.

Der Ablauf von Wahl und Zuteilung findet wie geplant statt:

Wahlverfahren	15.03.-07.04.21
Platzzuteilung	08.04.21
Vorlesungsbeginn	12.04.21

Näheres zu den Einführungsveranstaltungen geben die Lehreinheiten individuell bekannt.

Folgende Themen werden von folgenden Lehreinheiten betreut, nähere Informationen finden Sie auf den Webseiten der Lehreinheiten (<https://arch.rwth-aachen.de/cms/Architektur/Die-Fakultaet/~sgg/Lehreinheiten/>):

Lehrstuhl Architekturgeschichte

(Univ.-Profin. Dr.-Ing. Anke Naujokat und Mitarbeiter*innen)

Projekt M1: „Bluets“

Projekt M2 Architektur: „Weiterbauen – Vom Umgang mit dem architektonischen Bestand“

Lehrgebiet Architekturtheorie

(Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Axel Sowa und Mitarbeiter*innen)

Projekt M1: „Hoogcruts, nachhaltig / Sustainable Hoogcruts“

Lehrstuhl für Baukonstruktion

(Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Hartwig Schneider und Mitarbeiter*innen)

Projekt M1: „Stadtfabrik_Aachen“

Lehrgebiet Denkmalpflege und Historische Bauforschung

(Univ.-Prof. Dr.-Ing. Christian Raabe und Mitarbeiter*innen)

Projekt M1: „60 PLUS BRUTALISMUS“

Lehrstuhl für Gebäudelehre

(Univ.-Profin. Dipl.-Ing. Anne-Julchen Bernhardt und Mitarbeiter*innen)

Projekt M1: „Random Access Memories“

Lehrgebiet Immobilienprojektentwicklung

(Univ.-Profin. Dr.-Ing. Elisabeth Beusker und Mitarbeiter*innen)

Projekt M1: „Entwurf eines Besucher*innenentrums in Kaisersesch“

Projekt M2 Architektur: „Green and Blue! Nachhaltige und innovative Stadtbausteine für Aachen“

Lehrstuhl für Individualisierte Bauproduktion

(Univ.-Profin. Dr. techn. Sigrid Brell-Cokcan und Mitarbeiter*innen)

Projekt M1: „Design Driven Projekt“

Projekt M2 Architektur: „Additive Manufacturing“

Lehrstuhl für Landschaftsarchitektur

(Univ.-Prof. Dr.-Ing. Frank Lohrberg und Mitarbeiter*innen)

Projekt M1: „lala.ruhr: green-blue streets“

Projekt M2 Architektur/
Projekt M2 Stadtplanung/
Projekt M3 Stadtplanung: „Rand im Fokus 2 – Visionen für Zukunftsorte in der Tagebaulandschaft Garzweiler II“

Lehrstuhl für Nachhaltige Wohnbestandsentwicklung

(Juniorprof. Dr.-Ing. Jan Polívka und Mitarbeiter)

Projekt M1: „Aus Leerstand wird Wohnraum (Flexible Lösungen für Ladenlokale im Kreis Euskirchen)“

Lehrstuhl für Planungstheorie und Stadtentwicklung
(Univ.-Profin. Dr.-Ing. Agnes Förster und Mitarbeiter*innen)

Projekt M1/ „Zukunftswelten im Rheinischen Revier“
Projekt M2 Architektur/
Projekt M2 Stadtplanung/
Projekt M3 Stadtplanung:

Lehrgebiet Raumgestaltung
(Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Uwe Schröder und Mitarbeiter*innen)

Projekt M2 Architektur: „Quartiere Sacra Famiglia, Florenz“

Lehrstuhl für Städtebau und europäische Urbanistik
(Univ.-Profin. Dipl.-Ing. Christa Reicher und Mitarbeiter*innen)

Projekt M1: „Kreuzung Audimax 2.0“
Projekt M2 Architektur „Transformation von Kraftwerkstandorten“
Projekt M2 Stadtplanung/ „Zukunftsfähige Dorfentwicklung, Euskirchen“
Projekt M3 Stadtplanung:

Lehrstuhl für Tragkonstruktionen
(Univ.-Prof. Dr.-Ing. Martin Trautz und Mitarbeiter*innen)

Projekt M1: „Mycotectonics“
