



# Willkommen @ TUM Master's Day

## Architektur, Landschaftsarchitektur, Urbanistik – stellen Sie Ihre Fragen zum Masterstudium



Beginn 11.00h

# TUM School of Engineering and Design

## Department of Architecture

Technische Universität München

Master`s Day, 25.03.2025

Paula Erber, M.A. Landschaftsarchitektur  
Spyros Koulouris, M.Sc. Urbanistik - Landschaft und Stadt  
Julie Strickland, Studienfachberatung  
Hannah Wälzholz, Studienreferentin  
Constantin Wiemer, Studienreferent

# Programm

## 1. Kurzinfos zu den Studiengängen

- Der Master Architektur (Hannah Wälzholz)
- Der Master Landschaftsarchitektur (Paula Erber)
- Der Master Urbanistik – Landschaft und Stadt (Spyros Koulouris)

## 2. Beginn der Fragerunde

# Facts and Figures - Architecture



28

ProfessorInnen



ca.

1500

Studierende



1200

studentische  
Arbeitsplätze

200

wiss. MitarbeiterInnen



401

StudienanfängerInnen WS24/25  
(alle Studiengänge)



Mittendrin!



16.000 m<sup>2</sup>

Grundfläche



# Studieren am Department of Architecture



# Studiengänge am Department

- B.A. Architektur
- M.A. Architektur
- M.A. Landschaftsarchitektur
- M.Sc. Urbanistik – Landschaft und Stadt
- (B.A. Landschaftsarchitektur, mit TUM-LS)



## M.A. Architektur an der TUM

- Inspirierendes Umfeld – studieren „vor Ort“, „zusammen“, „hands-on“, „forschend“
- Projektstudium – der Architektonische Entwurf und wiss. Spezialisierungsmöglichkeiten, Persönliche Kontakte mit Lehrenden in einem umfangreichen Themenportfolio
- Lernkarriere – Berufsankennung nach Bachelorabschluss, Spezialisierung im Masterstudium Internationaler Austausch, Bestnoten in CHE-Ranking für das Architekturstudium, QS/domus/THE
- Infrastruktur – StudioSpaces, Zentrale Einrichtungen wie Design Factory mit Werkstätten, Versuchslaboren, Geräteverleih



# Infrastruktur



FREIE SUCHE

THEMENRÄUME

ÜBER UNS

PROFESSUREN

PROGRAMM



**Zwischennutzung.  
Zwischen den Fronten.**

Antonia Cruel



Raumentwicklung

**HochhausBestand**

Hanne Rung



**Frauen in der Architektur  
- Zahlen, Daten, Fakten**

Nick Förster, Josiane Schmidt,  
Sandra Schuster, Till Förster

N.N.



**LOST&FOUND Exhibition  
01.12. - 23.12.2021**

Lehrstuhl für Landschaftsarchitektur und Transformation  
Rehabilitation of Alpine Industrial Landscapes (trALLs)

**Kleine Dorf mit großer Zukunft**

Ann Sophie Megerle

**Dimensions. Journal of Architectural Knowledge**

Prof. Uta Graff, Prof. Dr. Ferdinand Ludwig, Katharina Voigt

**Get involved!**

**Die Architektur Jahresausstellung – organisiert von Studierenden**

**IT'S ABOUT CHANGE!**

# Schwerpunkte in Forschung und Lehre



- **Architectural Design**
- **Integrated Building Technologies**
- **Urban and Landscape Transformation**
- **Cultural Heritage, History and Criticism**

# Schwerpunkte in Forschung und Lehre



**Architectural Design**



**Integrated Building Technologies**



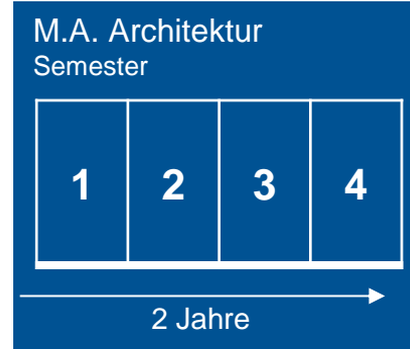
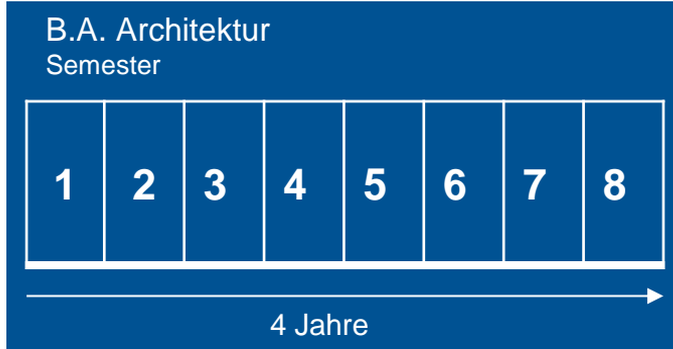
**Urban and Landscape Transformation**



**Cultural Heritage, History and Criticism**

# Studienprogramm Architektur

## BA und MA



M.A. Architektur – optionale Schwerpunkte

Architektur- technologien	Kulturelles Erbe, Architektur- geschichte- und -kritik	Stadt und Landschaft	Mentoren- programm
<i>Integrated Building Technologies</i>	<i>Cultural Heritage, History and Criticism</i>	<i>Urban and Landscape Transfor- mation</i>	<i>Mentoring Program</i>



# Master Architektur

## Schematischer Studienplan zur Schwerpunktbildung

Projekt	Projekt	Projekt	Masterthese
		Projekt im gew. Schwerpunkt	Masterthese im gew. Schwerpunkt
15 ECTS	15 ECTS	15 ECTS	
Wahlmodule aus gewähltem Schwerpunkt			
27 ECTS			
Wahlmodule			
15 ECTS		Seminar zur These 3 ECTS	30 ECTS

### Architekturtechnologien

Integrated Building Technologies

### Kulturelles Erbe, Architekturgeschichte und -kritik

Cultural Heritage, History & Criticism

### Stadt und Landschaft

Urban and Landscape Transformation

### Entwerfen

Architectural Design

# Mentorenprogramme

Individuelles Studienprogramm in Abstimmung mit Mentor\*in

Derzeit

- Holzarchitektur (Prof. Birk / Prof. Nagler)
- Computational Methods in Architecture (Prof. Petzold / Prof Dörfler)
- Bauen im Bestand /Building in Existing Structures (Prof. Hild / Prof. Putz)

Mentorenprogramme sind auch an anderen Lehrstühlen nach individueller Absprache möglich.



## Wie bewerbe ich mich um einen Studienplatz?

- Für Studienanfänger nur zum Wintersemester
- Bewerbungszeitraum: 1. April. – 31. Mai
- Eignungsverfahren: neben Bachelornote wird auch ein digitales Portfolio bewertet (max. 15 Seiten, 20 MB)
- Ggf. Eignungsgespräch
- Fragen zur Bewerbung: [bewerbung.ad@ed.tum.de](mailto:bewerbung.ad@ed.tum.de)



# Eignungsverfahren

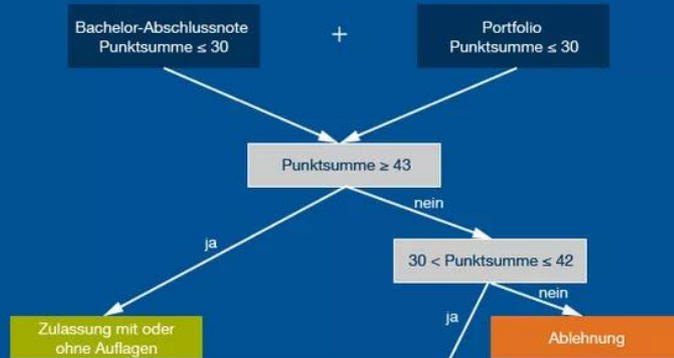
Bewerbung einreichen

Bewerbungsfrist online:  
- Bewerbung zum Wintersemester: 31. Mai

TUM Center for Study  
and Teaching prüft die  
Bewerbung auf formale  
Richtigkeit

- Keine Weiterleitung unvollständiger Unterlagen  
an die TUM School of Engineering and Design

Eignungsverfahren  
1. Stufe



2. Stufe



- Zweistufiges Verfahren
- Zur Bewerbung benötigen Sie einen **Deutschnachweis**: Goethe C2 oder Äquivalent – Checkliste hier: <https://go.tum.de/589259>
- Bei einem Bachelorabschluss im Ausland müssen Sie eine **Vorprüfungsdokumentation (VPD)** von uni-assist beantragen: <https://go.tum.de/167528>
- **Studiengebühren** für Studierende aus Nicht-EU-Ländern (4.000 €/Semester)  
Infos zu Erlassmöglichkeiten: <https://go.tum.de/904531>

# Eignungsverfahren

- Gespräche im Juli und September
- Portfoliogestaltung (max. 30 Punkte) – 15 Seiten, max. 20 MB

## Bewertungskriterien Portfolio

1. Inhaltliche Bewertung der Arbeiten (max. 20 Punkte)
2. Darstellung und Gestaltung des Portfolios (max. 10 Punkte)
  - a) Bandbreite und Kenntlichmachung
  - b) Darstellungsmittel

Eine Handreichung zu den Bewertungskriterien finden Sie in unserem Wiki:

<https://go.tum.de/698896>

# Ansprechpartner

**Julie Strickland**  
**Studienfachberatung**  
**089 289 28411**  
[masters.ad@tum.de](mailto:masters.ad@tum.de)

<https://www.ed.tum.de/ed/studium/studienangebot/architektur-m-a/>

<https://collab.dvb.bayern/display/TUMedschooloffice/M.A.+Architektur>