

**Veranstaltungen****Einführung**

Montag, 16.02.26

**Vorlesungen,
Seminare**

jeweils Freitag nachmittags

Modulverantwortung: Peter Althaus

Lehrteam: Peter Althaus, Angelus Eisinger, Steffen Hägele, Markus Huber, Reto Huber, Kasia Jackowska, Angelika Juppieri; Mario Störkle, Katharina Thalmann, Matthias Winter

Assistierende: Julian Holz

Im Modul „Umfeld“ widmen wir uns intensiv den vielschichtigen Aspekten einer nachhaltigen Entwicklung. Architektinnen und Architekten, die den Anspruch haben, zukünftige Lebensräume aktiv mitzugestalten, müssen adäquat auf die bevorstehenden Herausforderungen vorbereitet sein. Dazu gehört es, bestehende Paradigmen kritisch zu reflektieren und gleichzeitig über konventionelle Lösungsstrategien hinauszudenken. Unser Ansatz verlangt nach einem integrierten Denken in ökologischen, ökonomischen und sozialen Dimensionen – nur so können wir innovative Wege beschreiten und effektiv auf die bevorstehenden Herausforderungen reagieren.

Um ein tragfähiges Fundament für diese zukunftsorientierte Strategie zu schaffen, werden in unseren Vorlesungen Theorien und Methoden der Architektur und des Städtebaus vermittelt. Wir widmen uns einer gründlichen Auseinandersetzung mit planerischen und strategischen Ansätzen, thematisieren soziologische Aspekte des urbanen Raums und erlangen durch die Analyse historischer Stadtentwicklungen ein tieferes Verständnis für die Komplexität städtischer Strukturen.

In unseren Seminaren vertiefen wir unser Wissen über den urbanen Raum mittels diverser analytischer Methoden. Wir erforschen die unterschiedlichen Facetten des öffentlichen Raumes und streben danach, durch die Erkundung des Raumes mit unterschiedlichen Methoden wertvolle Einsichten in diesen Lebensraum zu gewinnen. Diese Perspektiven sind möglicherweise der Schlüssel, um an der Entwicklung zukunftssträchtiger Modelle teilzuhaben.