



© Photography by Studio Tomás Saraceno, 2018

**Veranstaltungen****AUFTAKT /  
ORTSBEGEHUNG**

23.09.22 / 13:00-17:00  
Raum C210 danach  
Spannortstrasse 11 Luzern

**Was tun  
ArchitektInnen  
eigentlich?  
VORTRAG STEFAN  
KURATH**

07.10.22 / 13:00-14:30Uhr  
Mädersaal

**Modulverantwortung:** Anne-Marie Kristokat**Lehrteam:** Johannes Ritzer, Stefan von Arb, Markus Röhlisberger

Assistierende: Predrag Bekcic, Stephanos Paximadas, Jana Stratmann, Michael Meier

Bauprojekte sind hoch komplexe Angelegenheiten, die in einem vielschichtigen und oftmals unübersichtlichen Kräftefeld unterschiedlicher Partikularinteressen entstehen. Dabei werden diverse Einzelabsichten aus Gesellschaft, Wirtschaft und Politik an die Konzeption der Architektur herangetragen. Dies führt zwangsläufig zu einer Herausforderung bei der planerischen und baulichen Umsetzung kreativer Ideen. Hinzu kommt, dass sich die Partikularinteressen teils widersprüchlich verhalten, so dass eine konkrete Befriedigung aller eingetragenen Anliegen quasi verunmöglicht wird. Die Architektur wird somit mehr oder minder gezwungen, den Weg der einstigen Vielfältigkeit und des Generalistentums zu Gunsten einer Spezialisierung umzudenken und sich somit in unterschiedliche Bereiche zu diversifizieren. Dies birgt allerdings die Gefahr, dass ArchitektInnen aus dem konkreten Planung- und Bauprozess verdrängt und auf die Rolle des Gestalters / der Gestalterin beschränkt wird.

Das Modul Bauwerk will das Berufs- und Tätigkeitsfeld für angehende ArchitektInnen stärken. Das Wissen und generelle Verständnis über ökologische, ökonomische, technologische und gesellschaftliche Systeme wird aufgebaut und in der Auseinandersetzung zum Bestandteil der Architekturlösung. In der Wahrnehmung der Interessenschwerpunkte verschiedener Bauherrschaften sowie der Einbeziehung weiterer Partikularinteressen aus Gesellschaft und Politik liegt die Chance, dass ArchitektInnen bereits in der Vorbereitungsphase der Planung ihren Handlungsspielraum erkennen, um die Vermittler- und Führungsrolle im Planungs- und Bauprozess einzunehmen.