

## **Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens**

---

Die Vorlesung geht der Frage nach, welchen Nutzen wissenschaftliche Vorgehensweisen für Architektur und Stadtplanung haben und vermittelt grundlegende Kompetenzen des wissenschaftlichen Arbeitens.

Kriterien für die Qualität von Forschung sowie konkrete Techniken der Recherche, der Durchführung und der Dokumentation von Forschungsprojekten zur Sprache. Die Veranstaltung endet mit einer Klausur am 11.02.2016.

Im Zentrum steht die Frage des Verhältnisses von Forschung und Entwurf. In Anlehnung an das Buch „Architectural Research Methods“ von Linda Groat und David Wang werden wir untersuchen, welchen Status Theorien und Modelle in der Architektur haben, und die wichtigsten grundlegenden Strategien von Forschung in der Architektur anhand von Beispielen auf ihren Erkenntniswert und praktischen Nutzen hin überprüfen. Dabei kommen auch

---

**Modul:** atek\_B5\_wissA, Pflichtvorlesung Bachelor, 5. Semester

**SWS/LP:** 2/2

**Typ:** Seminar mit Übungen

**Teilnehmerzahl:** ohne Begrenzung

**Zeit:** Donnerstag, 9.45-11.15 Uhr

**Erster Termin:** Donnerstag 22.10.2015, 9.45 Uhr

**Ort:** Geb. 20.40, Neuer Hörsaal

**Betreuung:** Prof. Dr. Riklef Rambow

---



WS 15/16