

Modul Gebäudelehre – Planungsmethoden

Tina Gregoric
Evelyn Temmel

UE Übung ● 253.983 ● 2.5 ECTS
WS2017 ● erster Termin 07.11.2017 ● SR01
09.00 - 13.00 ● weitere Termine
siehe TISS

Institut für
Architektur und Entwerfen
Abteilung für
Gebäudelehre und
Entwerfen

Innovation in der Architektur ist nicht nur eine Frage von Kreativität, sondern vor allem Resultat ergebnisoffener Entwurfsprozesse. Planungsmethoden Übungen vermittelt einen Überblick über unterschiedliche Aspekte von Entwurfsprozessen und zeigt auf, wie ergebnisoffene Entwurfsprozesse strukturiert und im Rahmen der eigenen Entwurfsarbeit eingesetzt werden können.

Während in der Hauptvorlesung "Allgemeine Gebäudelehre und Planungsmethoden" die wesentlichen Kategorien der Gebäudelehre erarbeitet und ihre planungsmethodischen Implikationen erörtert werden, analysiert Planungsmethoden Übungen ergebnisoffene Entwurfsprozesse als strategische Methode im Entwurf. Dazu werden Entwurfsprozesse einerseits mittels Impulsvorträgen und Textanalysen auf theoretischer Ebene diskutiert, andererseits im Rahmen eines workshopähnlichen Settings anhand konkreter Projekte untersucht, evaluiert und experimentell weiterentwickelt.

Bildquelle:

Hans Hollein, Design MANtransFORMS – Konzepte einer Ausstellung, Hg. Hochschule für angewandte Kunst, Wien, Löcker Verlag, 1989, S.38

