

Im Stegreif geht es um den Entwurf einer Wohnung, welche das Klima des Innenraums thematisiert. Gegenwärtige Wohngebäude sehen für alle Räume einheitliche Temperaturen mit saisonal geringen Schwankungen vor. Dementsprechend müssen die Häuser beheizt, gelüftet und gedämmt werden. Wie könnte ein Wohnungsgrundriss aufgebaut sein, der von diesem Credo abweicht? Welche Funktion bedarf einer warmen, welche einer eher kühleren Temperatur? Könnte der Wohnraum saisonal «atmen»? Könnten wir über Zwischenräume anstelle von Dämmschichten ein Haus «isolieren»? Für den Entwurf einer solchen Wohnung werden die Außenmaße und die Belichtungssituation vorgegeben. Neben dem Grundriss und Schnitt wird eine kurze textliche Erläuterung zur Idee erwartet.

Sommer/Winter 2022/23

Imagination und Mimesis

Stadt und Wohnen

Wohnen

Wohltemperiertes Wohnen

Sommer/Winter 2022/23

Imagination und Mimesis

Stadt und Wohnen

Stegreif, Veranstaltung 1731266

Sommer/Winter 2022/23

Imagination und Mimesis

Stadt und Wohnen

Team Prof. Christian Inderbitzin, Michael Grunitz, Anna Schork
Edda Zickert
Semester Masterstudiengang Architektur, Entwurf Städtebau,
Sommersemester 2022
Kontakt Michael Grunitz, michael.grunitz@kit.edu
Anna Schork, anna.schork@kit.edu
Edda Zickert, edda.zickert@kit.edu
KIT Fakultät für Architektur, Institut Entwerfen von Stadt und
Landschaft, Professur Stadt und Wohnen

Ausgabe Mi 18.05.2021, 9:30 Uhr, Geb. 11.40, R 115
Abgabe/Präsentation Mi 01.06.2021, 13.30–18.00 Uhr, Geb. 11.40, R 115

Sommer/Winter 2022/23

Imagination und Mimesis

Stadt und Wohnen



Richard Neutra, Miller House, Palm Springs, 1936/37