HSLU Hochschule WIRKUNG

Bachelor Basic / TA.BA_WIRK.F2301 (VZ) / TA.BA_WIRK.F2302 (TZ)



Veranstaltungen

Vorlesungen WIRKUNG VERSTEHEN

Fr, 8:30-12:00, 24.02. bis 02.06.20 Atelier Ebenau

Workshops WIRKUNG UNTERSUCHEN

Di, 13:00-16:30 (VZ) Do, 8:30-12:00 (TZ) Atelier Ebenau (VZ), Vorraum Werkstatt Ebenau (TZ) Modulverantwortung: Prof. Annika Seifert Lehrteam: Matthew Howell, Jana Mulle, Jonas Rauber, Annika Seifert

Die Wirkung von Architektur geht weit u ber ihre blosse Erscheinung hinaus. Um den Einfluss gebauten Raums auf sein Umfeld und den Einfluss des Kontextes auf unsere Räume zu verstehen und gestalten zu ko nnen, wollen wir ein tiefergreifendes Versta ndnis von Wirkung aufbauen. Entsprechend untersuchen wir drei Aspekte, in denen Architektur Wirkung ausübt und widerfährt:

Materiell-konstruktiv Wie werden Materialien konstruktiv eingesetzt und gefügt? Welche weitreichende Wirkung u ben sie auf die Architektur aus – von Struktur bis Detail, im Innenund Aussenraum?

Oekologisch Welche kurz- und langfristigen o kologischen Auswirkungen haben entwerferische Entscheide von Typologie über Raumprogramm bis zum Ressourceneinsatz? Wie kann Architektur mit klimatischen Einflu ssen umgehen?

Soziologisch Welche Nutzung ermo glicht ein Raum, wie und für wen? Kann eine gebaute Struktur im architektonischen oder sta dtischen Massstab spezifisch gestaltet sein und gleichzeitig flexibel und offen fur Aneignung?

Dabei gilt es zu begreifen, dass Architektur nicht nur aus sich nach aussen wirkt, sondern der architektonische Entwurf ebenso unter dem Einfluss der genannten Aspekte steht. Hinter der Frage nach der Wirkung ero ffnet sich also das Versta ndnis einer komplexen Wechsel-Wirkung zwischen Architektur und Konstruktion, zwischen Architektur und O kologie und zwischen Architektur und Nutzenden. In der Vorlesungsreihe "Wirkung verstehen" werden die Themen theoretisch eröffnet, in den begleitenden Workshops "Wirkung untersuchen" werden Aspekte aus den Vorlesungen spielerisch-experimentell ausprobiert. Teilnahme und Abgaben an den Workshops sind Testatbedingung.