

HFT goes green -

Projekt zum klimaneutralen Innenstadtcampus

Workshop

Beschreibung

Selber forschen statt nur aus Büchern büffeln. Eigene Projektideen umsetzen und damit die HFT grüner und nachhaltiger machen, oder Konzepte für die Intelligente Stadt der Zukunft denken - das bietet das Interdisziplinäre Seminar. Sie sagen wo es langgehen soll, wir begleiten Sie. Unterstützt werden Sie von ForscherInnen des Instituts für Angewandte Forschung sowie MitarbeiterInnen unserer drei Fakultäten. Willkommen sind Studierende aus ALLEN Studiengängen, oft ist das Projekt anrechenbar im Studiengang (z.B. IM, AB, ST, KE). Außerdem Anerkennung für das Studium Integrale (1-2 CP). Was wird erwartet: Teilnahme an den u.g. Terminen, eigenständige Teamarbeit sowie zu Semesterende Vorstellung der Projektergebnisse (05.06.) und ggf. (je nach Projekt) Abgabe eines Projektberichts.

Ziele

Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer des Workshops können:

- einen Einblick in die Themenfelder der HFT-Forschungsprojekte "Klimaneutraler Campus (EnSign)" und der "Intelligenten Stadt (i_city)" erhalten
- ein tiefes Verständnis z.B.v. energetischer Gebäudesanierung, Design v. Geschäftsmodellen od. intelligenten IT-Lösungen f. Gebäudesteuerungen erhalten
- in Kleingruppen interdisziplinäre Projektansätze weiterdenken und eigene Ideen entwickeln
- Projekterfahrung sammeln
- Kompetenz in der interdisziplinären Teamarbeit aufbauen

Organisatorisches

Termin/e:	am	Mi, den 17.04.2019 (Auftakt)	Beginn: 14:00 Uhr	Ende: 17:00 Uhr
	am	Mi, den 08.05.2019 (Reflexion)	Beginn: 14:00 Uhr	Ende: 17:00 Uhr
	am	Mi, den 05.06.2019 (Abschluss)	Beginn: 14:00 Uhr	Ende: 17:00 Uhr

Ort: Raum 1 / 211
Zielgruppe: Studierende
Seminarleitung: Maximilian Haag, Prof. Dr. Bastian Schröter

Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis zum 11.04.2019 verbindlich über LSF an, unter:
<https://www.hft-stuttgart.de/Einrichtungen/Didaktikzentrum/Studierende/StudiumIntegrale/>

Nach erfolgreicher Teilnahme erhalten Sie eine Teilnahmebescheinigung.