

Programmübersicht Vermessung und Geoinformatik *

Hauptraum: 1.206
Gruppenraum: 1.208

Datum	Uhrzeit	Raum	Thema	Zuständigkeit
Montag, 11.03.2024	09:00-10:00	1.206	Einführung in den Studiengang	Prof. Dr. Hardy Lehmkühler
	10:15-10:45		Führung HFT	Mentor:innen
	10:45-11:45	Aula	Semestereröffnung - Begrüßung	Rektorin Prof. Dr. Katja Rade, Prorektor Prof. Dr. Lutz Gaspers
	11:45-12:15	U28/ U37	Vortrag studentische Abteilung - Prüfungsamt	Annette Graf
	12:15-12:45	Bau 2 / EG	Info-Markt: Zentrale Einrichtungen der HFT und der Stadt Stuttgart stellen sich vor	Akademisches Auslandsamt ASTa / StuPa Skill Fremdsprachen Studierendenberatung Studierendenwerk Gründungsförderung Campus Konzept Stuttgart e.V. UNI-Hochschulsport etc.
	12:45-13:15	Bau 1/ Innenhof	Mittagspause (Brezeln)	ASTa
	14:00-16:00	Aula	Das Lernen lernen (fakultativ): Analyse zu Lernstrategien und Lerntechniken	Carmen Weber
	ab 16:00	Bau 1/ Innenhof	Willkommensfeier im Block 4	
Erinnerung	online	Online Einstufungstest Englisch - in Eigenregie über Speexx - verpflichtend bis 10.03.2024, 24:00 Uhr		
Dienstag, 12.03.2024	09:00-10:30	1.206	Kennenlernen, Ablauf der Vorbereitungswoche & Allgemeines zur Projektarbeit	Lehrbeauftragte, studentische Mentor:innen, Studiengang
	10:30-11:30	1.206	Einblicke in die Vermessung und Geoinformatik & Projektarbeit	Prof. Dr. Hardy Lehmkühler
	11:30-12:00	1.206	Soft-Skill-Thema	Lehrbeauftragte, studentische Mentor:innen, Studiengang
	12:00-13:00		Mittagspause	
	13:00-16:00	1.206	Projektarbeit & Soft-Skill-Thema	Lehrbeauftragte, studentische Mentor:innen, Studiengang
	ab 16:30	Bau 1/ Innenhof	Start der Kneipentour mit Block 4	
Mittwoch, 13.03.2024	08:00-09:30	3.115	Mathe Orientierungstest (Pflicht)	Tim Ulsamer
	09:30-11:30	1.024 (Gerätesaal)	Praktische Bearbeitung Projektaufgabe an Messgeräten (an wettergerechte Kleidung denken!)	Jörg Hepperle, Matthias Roth, Manuel Weidner, Prof. Dr. Hardy Lehmkühler
	11:30-13:00	1.206	Soft-Skill-Thema (gruppenweise nach vorheriger Absprache)	Lehrbeauftragte, studentische:r Mentor:in
	11:30-13:00	1.206	parallel Projektaufgabe (praktische Bearbeitung oder Recherche)	
	13:00-14:00		Mittagspause	
	14:00-16:00	1.206	Projektarbeit & Soft-Skill-Thema	Lehrbeauftragte, studentische Mentor:innen, Studiengang
	18:00-19:00	Online	Obligatorische Sicherheitsunterweisung. Weitere Details und die Zoom-Einladung unter: https://www.hft-stuttgart.de/studium/bewerbung/studienstart	Studiengang
Donnerstag, 14.03.2024	09:00-09:30	1.206	Offene Fragerunde zum Studium	Prof. Dr. Hardy Lehmkühler
	09:30-12:00	1.206	Projektarbeit, Vorbereitung der Präsentationen & Soft-Skill-Thema	Lehrbeauftragte, studentische Mentor:innen, Studiengang
	12:00-13:00		Mittagspause	
	13:00-15:40	1.206	Präsentationen mit fachlichem Feedback	Lehrbeauftragte, Jörg Hepperle, Matthias Roth, Prof. Dr. Hardy Lehmkühler, studentische Mentor:innen
	15:40-16:00	1.206	Abschlussrunde, Feedback, Wahl Semestersprecher:in	Lehrbeauftragte, Jörg Hepperle, Matthias Roth, Prof. Dr. Hardy Lehmkühler, studentische Mentor:innen
	ab 16:00	Bau 1/ Innenhof	Abschluss-Party im Block 4 mit Cocktails und DJ	

Kontakt

SkILL	Deana Berger	0711-8926 2985	vorbereitungswoche@hft-stuttgart.de
Studiendekan	Prof. Dr. Hardy Lehmkühler	0711-8926 2611	hardy.lehmkuehler@hft-stuttgart.de
Studiengang	Jörg Hepperle	0711-8926 2604	joerg.hepperle@hft-stuttgart.de

Trainer:in Aleksandra Simic
Mentor:in Stepanie Prah

* Programmänderungen vorbehalten