

PROGRAMM

TAG DER OFFENEN TÜR

09. MAI 2026

10-14 UHR

CAMPUS DER HOCHSCHULE ANSBACH | RESIDENZSTRASSE 8 | 91522 ANSBACH

ENTDECKEN - ERLEBEN - MITMACHEN - INFORMIEREN

HOCHSCHULE ANSBACH



WIRTSCHAFT · TECHNIK · MEDIEN

CAMPUSPLAN INFOSTÄNDE

GEBÄUDE 50 & 70 – ENTDECKEN & ERLEBEN

GEBÄUDE 66 – FAKULTÄT WIRTSCHAFT

GEBÄUDE 92 – FAKULTÄT TECHNIK

GEBÄUDE 66 – FAKULTÄT MEDIEN



Für Besucher kostenfrei geöffnet



www.hs-ansbach.de/offenetuer



Studienberatung via WhatsApp

ENTDECKEN & ERLEBEN

UHRZEIT	WER	WAS	GEBÄUDE	
10:00 - 14:00	Studierendenwerk	Psychologische Beratung	Foyer 50	
	Sprachenzentrum	Infos zu Sprachkursen mit Sprachquiz	Foyer 70	
	Frauenbüro	Mit Frauenpower in die Zukunft – Mit ANKE Mentoring bist du dabei!		
	Beratungs-Service	Studierendenservice - Infos zur Studienplatzbewerbung		Foyer 50
		International Office - Dein Weg ins Ausland		
		Welcome Center - Support for International Degree Students		Foyer 50 & 92.0.15
		Allgemeine Studienberatung & Büro für Familie, Chancengleichheit und Diversity: Quiz zum Studium, Glitzertattoos & Buttons gestalten		
	School of Business and Technology	Informationen zu den berufsbegleitenden Studiengängen	Foyer 70	
Green Office	Klimaschutz am Campus & Fahrradfreundliche Hochschule	92		
Bibliothek	offene Bibliothek	70		
Mensa	Mensa geöffnet	87		
Poolbar	Poolbar geöffnet	92		
10:30 & 11:30 & 12:30 & 13:30	Fachschaft	Campusführungen von Studis	Poseidon	



2026

FAKULTÄT WIRTSCHAFT

UHRZEIT	PROGRAMM	RAUM	STUDIENGANG
10:00 - 14:00	Mitmach-Aktion: „Wettrennen der Lego-Roboter“	Foyer 66	Wirtschaftsinformatik / Datenschutz und IT-Sicherheit
10:00 - 11:00	Dual? Genial!	66.1.53	General Management
10:00 - 12:00	Build Your Future – Mit Lego zum passenden Studiengang	66.1.51	Angewandte Wirtschafts- und Medienpsychologie / Innovation und Entrepreneurship
	Temi und NAO – Soziale Roboter in Lehre und Forschung	Foyer 66	Angewandte Wirtschafts- und Medienpsychologie / SciTea
10:00 - 13:00 13:30 - 14:00	Forschung hautnah erleben – Nimm an einer Eye Tracking Studie teil!	66.1.15	
10:30 - 11:00 11:30 - 12:00 12:30 - 13:00	Führung durch die Räume der Fakultät Wirtschaft und der wichtigsten Anlaufstellen	Foyer 66	Fakultät Wirtschaft
10:30 - 11:00	Wirtschaftsquiz: „Business Brainiacs: Zeige dein Wissen über die Welt der Wirtschaft!“	Foyer 66	Betriebswirtschaft
11:00 - 12:00 13:00 - 14:00	KI@BW_future	50.2.19	
11:00 - 12:00	Live-Demo: „Wie baut man native Apps für das iPhone und die Apple Vision Pro?“	66.1.20	Wirtschaftsinformatik / Datenschutz und IT-Sicherheit
11:00 & 12:00 & 13:00	QUIZ Challenge: Teste dein interkulturelles Wissen	Foyer 66	Interkulturelles Management
11:00 - 13:00	Real Talk: „Inside Study and Work – Hör dir an, was aktuelle Studis und Alumni über ihren Studiengang erzählen“	66.1.5	Fakultät Wirtschaft
12:30 - 13:00	Live-Experiment und Kurzvortrag: „Schön, schlau und Single? – Warum Dating-Apps uns irreführen.“	66.1.51	Angewandte Wirtschafts- und Medienpsychologie / SciTea
13:00 - 13:30	Mit Bewegung überzeugen – Die Macht animierter Datenvisualisierungen	66.1.20	

FAKULTÄT TECHNIK

UHRZEIT	PROGRAMM	RAUM	STUDIENGANG	
10:00 - 14:00	Info-Stand: Wegweiser zum Laborprogramm und Studiengänge	Foyer 92	Alle Studiengänge der Technik	
11:00	Biotech-Labortour	92.0.21	Industrielle Biotechnologie	
10:00 - 14:00	Mit allen Sinnen Lebensmittel erforschen	70.1.2		
	Let's bubble: Molekularküche zum Mitmachen	vor 70.1.2		
	Gesund Studieren (AOK)			
	VR-Brillen (AOK)			
10:00 - 14:00	Endoskopie – Was befindet sich im Magen?	Foyer 92	Biomedizinische Technik	
	Ultraschall – Deine Hand aus neuer Perspektive	vor Gebäude 92	Außerklinische Akut- und Notfallversorgung	
	Simulations-Rettungswagen & Simulationspatientin „Emily“			
	Ultraschall-Übungsparcours			
	Brandaktuell – KI Forschung zur Waldbrandfrüherkennung	92.0.16	Angewandte Künstliche Intelligenz	
	Ready, Set, Code! – Knacke Programmier-Challenges mit dem LEGO Spike Roboter			
	Schere, Stein, Papier – Trainiere deine eigene KI			
	Intelligente Roboter			
		Roboterhund „Go“ – KI auf vier Pfoten	vor Gebäude 92	
		Nachhaltiges Produktdesign aus Holz	92.1.34	Media Systems Engineering
		Lotus-Effekt – Nanoscopic / REM	92.0.25	Nachhaltige Ingenieurwissenschaften
		Grätzelzelle – Strom aus Blaukrautsaft und Hibiskustee	92.0.26	
		Wind Power – Hol das Maximum raus!	92.0.4	
		Hydrogen-Powered-Multicopter Station	92.0.1	
	Windkraftsimulation – mit VR entdecken	Foyer 92		
	Photovoltaik – Module selber messen	vor Gebäude 92		
	Rapid Prototyping / 3D-Druck	Foyer 92	Wirtschaftsingenieurwesen & Smart Industry Management	
	NextGen-Kunststoffe / KOMPASS-X4 – KI-basierte Prozessketten		Smart Industry Management	

FAKULTÄT MEDIEN

UHRZEIT	PROGRAMM	RAUM	STUDIENGANG
10:00 - 14:00	Einmal Moderatorin/Moderator sein	92.0.11	Resortjournalismus
	Rabbit Radio – Besuche unser Radiostudio	50.3.22	
	RJO-Kino: Die Best-of Videos aus dem Studiengang	66.1.31	
		MUK-Kino: Kurzfilme aus unserem Studiengang	92.2.22/23
Ausschilderung MUK- und MSE-Stand	Führung durch unser Tonstudio	92.2.37	
10:00 - 12:00 12:30 - 14:00	Virtuelles Studio (in unserem TV-Studio)	50.0.24	
10:00 - 14:00	Virtual Production in unserem 3D Labor	92.2.15	Visualisierung und Interaktion in digitalen Medien
	Einblicke in digitales Lehren und Lernen	66.1.33	Digital Learning
	Medienwirkungen: Erlebst du noch oder misst du schon?	66.1.30	Medienwirkungen und Medienpsychologie
	PMF-Kino: Kurzfilme aus dem Studiengang	66.1.29	Produktionsmanagement Film und TV
	Personal-Brand-Aktion – Der Weg von der digitalen Selfie-Welt hin zum analogen Foto als Erinnerungsstück	Foyer 66	Public Relations und Unternehmenskommunikation
	Vorstellung der Lehrredaktionen „Kulturportal Bayern“ und „FrankenSein“		Multimediale Medienproduktion
	Persönlicher Austausch über das Studium		Science Communication
		Persönlicher Austausch über das Studium mit MSE-Zuckerwatte und MSE-Fotobox	

Tagesaktuelle Änderungen vorbehalten