

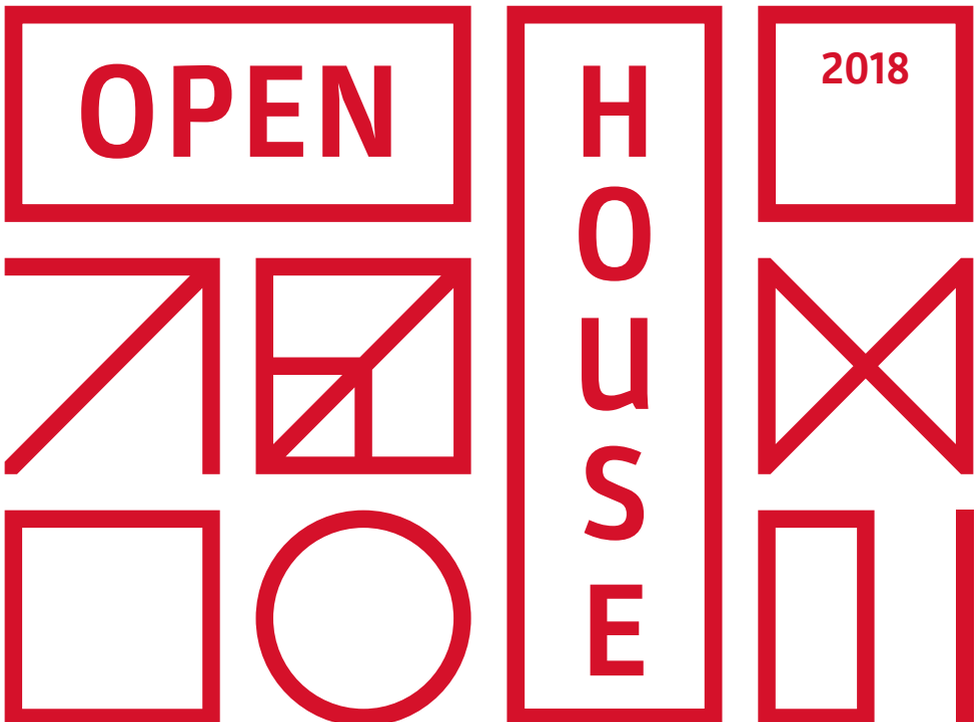
Graz

Samstag, 10. März 2018

9:00 – 14:00 Uhr

- ANGEWANDTE INFORMATIK
- BAUEN, ENERGIE & GESELLSCHAFT
- ENGINEERING
- GESUNDHEITSTUDIEN
- MANAGEMENT
- MEDIEN & DESIGN

Programm Master



Zeichenerklärung



Infopoint



Führung



Vorlesung
Präsentation



Laufend

Raumbezeichnung

G.EA11.103

G Graz
EA11 Eggenberger Allee 11
1 1.Stock
03 Raum 03

Master-Studiengänge und Master-Lehrgänge Graz

	11	Foyer			Zentraler INFOPOINT Wir informieren Sie über Programm, Studiengänge, Bewerbung und Aufnahmeverfahren.
	149	Foyer			Zentraler INFOPOINT Wir informieren Sie über Programm, Studiengänge, Bewerbung und Aufnahmeverfahren.
	11	EDV-Labor	G.EA11.103		Bewerbungscenter. Sie können sich gleich vor Ort bewerben. Unser Team der Studienberatung unterstützt Sie gerne bei offenen Fragen.
	11	Foyer			INTERNATIONALIZE YOURSELF @ FH JOANNEUM
	11	Hörsaal	G.EA11.001	11:30 – 12:00	Infos über Auslandssemester / Auslandspraktikum und das interkulturelle Programm an der FH JOANNEUM
	11	Bibliothek	OG 1	08:30 – 13:30	Hineinschnuppern in wissenschaftliche Lesewelten: Über 65.000 Medien. Online-Zugang zu vielen Zeitschriften, E-Books und Datenbanken.
	11	Foyer			Wohnen an den drei Standorten Graz, Kapfenberg und Bad Gleichenberg
	11	Foyer			Wissenswertes zur Studienbeihilfe
	11	Foyer			Die ÖH JOANNEUM – deine verlässliche Partnerin
	11	Foyer			Der Verein Grenzenlos stellt sich vor.
Angewandte Informatik / Applied Computer Sciences – Wir vernetzen Menschen und Systeme.					
	30i				eHealth
	30i	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.

	30i	Foyer			Freischaltung der Handy-Signatur - Dein Schlüssel für österreichische Onlineservices, zum Beispiel ELGA, E-Government oder Sozialversicherung. Zur Freischaltung bitte Lichtbildausweis und eigenes Handy mitbringen.
	30i	Hörsaal	G.ES30i.001	10:00 - 10:30	Präsentation des Master-Studiums
	30i	EDV-Raum	G.ES30i.036	10:30 - 11:00	Career Lounge – Gespräche mit Absolventinnen und Absolventen über Berufseinstieg & Karriere
	30i	EDV-Raum	G.ES30i.036	11:00 - 11:30	Erfolgreich das Bewerbungsgespräch beim Aufnahmeverfahren meistern - Tipps vom Studiengangsleiter
	30i	Foyer			eHealthAR – Eine interaktive eHealth-App in der Welt von Augmented Reality
	30i	Foyer			Trainieren einer korrekten Herzmassage mittels App
	30i	Foyer			Carrie the Caring Caretaker – Testen einer Sturzerkennungsapp
	30i	Foyer			In die Erfahrungswelt älterer Menschen eintauchen – Testen eines Alterssimulationsanzuges
	30i				Health Care and Hospital Management
	30i	Foyer			INFOPOINT zum Master-Lehrgang Studierende und Lehrende beraten Sie.
	30i				Data and Information Science
	30i	Foyer			INFOPOINT Lehrende beraten Sie.
	30i				Informationsmanagement
	30i	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	30i	Foyer			Netzwerktechnologien zum Begreifen
	30i	Foyer			Aus einem Foto wird 3D – Scannen mit dem Fotoapparat
	30i	Foyer			Du bist bei deinem Studium nicht allein – Vorstellung des Mentorenprogramms des Instituts Informationsmanagement.
	30i	Seminar- raum	G.ES30i.037	10:00 – 11:00	Mehrwert durch das Master-Studium: Absolventinnen und Absolventen berichten aus der Berufspraxis bei solicon IT, SOLVION INFORMATION MANAGEMENT GMBH sowie bei Interad – The .NET Experts

	30i				Informationsmanagement
	ES30i	EDV-Labor	G.ES30i.031	11:00 - 12:00	SEXY – Software Engineering eXtreme for You – Become a Code Artist.
	ES30i	EDV-Labor	G.ES30i.031	12:00 -13:00	CSI – Cyber Security Investigation: Angriff aus dem Internet. Wer findet die Eindringlinge?
	149 + 147				IT & Mobile Security
					IT-Recht & Management
	AP 149	Foyer			<p>INFOPOINT</p> <p>Studierende und Lehrende beraten Sie. Roboter-Projekte. LED-Matrix mit Lauftext und animierten Bildern; Mobiles Green-Screen-Studio.</p> <p>Security Gadgets: Vorführungen mit GPU-Passsword Cracker und ICS-Honey-Pot. Freischaltung der Bürgerkarte und Handy-Signatur.</p> <p>Alle Infos unter https://www.buergerkarte.at</p>
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.006	10:30 - 11:00	Präsentation der berufsbegleitenden Master-Studiengänge
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.006	12:00 - 12:30	Präsentation der berufsbegleitenden Master-Studiengänge
Engineering – Uns bewegen innovative Mobilität und nachhaltige Produktion.					
	149, 147, 150				Electronics and Computer Engineering
	149	Foyer			<p>INFOPOINT</p> <p>Studierende und Lehrende beraten Sie über das Studium und die vielfältigen Berufsmöglichkeiten.</p>
	149	Foyer			Tipps für das Bewerbungsgespräch beim Aufnahmeverfahren
	149	Foyer			Studierende stellen ihre Projekte vor Arduino-Roboter und Mini-Segways in Aktion – Beispiele aus Lehrveranstaltungen
	147	Hörsaal	G.AP147.004	12:30 – 13:00	Präsentation des Master-Studiums
	150	Stromtankstelle			Intelligente Ladesäule: Wie tanken wir ein Elektroauto auf?
	147	Treffpunkt INFOPOINT	G.AP147.124		Führung durch das Elektroniklabor Bestaunen Sie dabei unsere selbstfahrenden Modellfahrzeuge – die Crazy Cars

	147	Treffpunkt INFOPOINT	G.AP147.123		Führung durch das Computer Engineering Labor: Trinken Sie einen Kaffee aus der von Studierenden entworfenen Kaffeemaschine
	150	Treffpunkt INFOPOINT	G.AP150c.029		Führung durch das Smart Factory Lab: Erleben Sie Industrie 4.0
	149				Engineering and Production Management
	149	Foyer	149		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	11	Foyer	11		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie. MiniLab: 3D-Drucken, Laserschneiden und Fräsen
	150	Treffpunkt INFOPOINT	G.AP150c.029		Führung durch das Smart Factory Lab: Erleben Sie Industrie 4.0
	11	EDV-Labor	G.EA11.108		Computer-Simulation in der Produktentwicklung: Studierende zeigen, wie Simulation und Produktentwicklung zusammenhängen.
	11	Hörsaal	G.EA11.011	10:00 - 10:30	Präsentation des dualen Studienangebotes
	11	Hörsaal	G.EA11.011	11:30 - 12:00	Präsentation des dualen Studienangebotes
	11	Hörsaal	G.EA11.011	13:00 - 13:30	Präsentation des dualen Studienangebotes
	149				Fahrzeugtechnik / Automotive Engineering
	149	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie zum Studium und informieren über die facettenreichen Berufsmöglichkeiten in der Fahrzeugindustrie. Erleben Sie Elektromobilität und bestaunen Sie den leichtesten Rollstuhl der Welt.
	149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	09:40 - 10:00	Erleben Sie unser joanneum racing team live und spüren Sie die außergewöhnliche Stimmung und den Fahrtwind unseres Formula-Student- Rennwagens bei der Fahrvorführung (Start der Vorführung 9:45)
	149	Hörsaal	G.AP149.013	10:30 - 11:00	Probevorlesung: Konstruktion - Das große Gestalten
	149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	10:30 - 11:00	Open Boxengasse Führung durch das Prüffeld

	149	Hörsaal	G.AP149.013	11:00 – 11:25	Fahrzeugtechnik erleben! Präsentation des Master-Studiums
	149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	11:25 – 11:45	Erleben Sie unser joanneum racing team live und spüren Sie die außergewöhnliche Stimmung und den Fahrtwind unseres Formula-Student- Rennwagens bei der Fahrsvorführung (Start der Vorführung 11:30)
	149	Hörsaal	G.AP149.013	11:45 – 12:30	Success Stories: Absolventinnen und Absolventen des Studiums berichten über ihr Berufsfeld, die beruflichen Erfolge und den Nutzen des Studiums für ihren beruflichen Werdegang. Vorstellung von Hands-on-Studierendenprojekten am Institut für Fahrzeugtechnik.
	149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	12:00 – 12:30	Open Boxengasse – Führung durch das Prüffeld
	149	Hörsaal	G.AP149.013	12:30 – 13:00	Probevorlesung: Planes, Trains & Automobiles – Learning English in the Centre of Expertise in Mobility
	149	Hörsaal	G.AP149.013	13:00 – 13:30	Probevorlesung: Thermodynamik und Strömungsmechanik – Die Grundlagen
	149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	13:00 – 13:30	Open Boxengasse – Führung durch das Prüffeld
	149 + 147				Luftfahrt / Aviation
	147	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende informieren und beraten Sie.
	149	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende informieren und beraten Sie.
	147	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	09:00	Führung durch das Luftfahrtlabor
	147	Hörsaal	G.AP147.004	09:30 – 10:00	Probevorlesung: Vereisung von Luftfahrzeugen
	147	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	10:00	Führung durch das Luftfahrtlabor
	147	Hörsaal	G.AP147.004	10:30 – 11:00	Präsentation des Master-Studiums
	147	Hörsaal	G.AP147.004	11:00 – 11:30	Probevorlesung: Simulation, Regelung und Anwendungen von zivilen Drohnen
	147	Hörsaal	G.AP147.004	11:30 – 12:00	joanneum Aeronautics: Studierende präsentieren ihr Studium.
	147	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	12:00	Führung durch das Luftfahrtlabor
	149	Hörsaal	G.AP149.013	12:30 – 13:00	Probevorlesung: Planes, Trains & Automobiles – Learning English in the Centre of Expertise in Mobility

	149 + 147				Luftfahrt / Aviation
	147	Hörsaal	G.AP147.004	13:00 – 13:30	Präsentation des Master-Studiums
	147	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	13:30	Führung durch das Luftfahrtlabor
	149				Luftverkehrsmanagement
	149	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende informieren und beraten Sie zum Master-Lehrgang
Gesundheitsstudien / Health Studies – Uns liegt die Gesundheit des Menschen am Herzen.					
	11				Massenspektrometrie und molekulare Analytik
	11	Audimax	G.EA11.EA01		INFOPOINT Lehrende und Studierende informieren und beraten Sie.
	13	Seminar- raum	G.EA13.234	11:00 – 11:30	Präsentation des Master-Studiums
	11				Angewandte Ernährungsmedizin
	11	Audimax	G.EA11.EA01		INFOPOINT Master-Lehrgang in Kooperation mit der Medizinischen Universität Graz
Bauen, Energie & Gesellschaft / Building, Energy & Society – Wir gestalten die Lebensräume der Zukunft.					
	154				Architektur
	154	Seminar- raum	G.AP154.202		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
		Seminar- raum	G.AP154.202		Präsentation und Ausstellung von Projekten, Diplomarbeiten, Architektur-Wettbewerben und Architektur-Studien
	154	Seminar- raum	G.AP154.202	13:00 – 13:30	Präsentation des Master-Studiums
					Integrale Planung (Building Information Modeling)
	154	Seminar- raum	G.AP154.202		INFOPOINT Lehrende beraten Sie.
	154	Hörsaal	G.AP154.003	11:00 – 11:30	Präsentation des Master-Lehrgangs
	154				Baumanagement und Ingenieurbau
	154	Seminar- raum	G.AP154.203		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	154	Seminar- raum	G.AP154.203		Bauprojekte zum Angreifen

	154	Hörsaal	G.AP154.003	10:00 – 11:00	Vorstellung des Instituts Bauplanung und Bauwirtschaft. Einblicke in Forschung & Entwicklung
	11				Energy and Transport Management
	11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	11	Hörsaal	G.EA11.013	11:00 – 11:30	ENERGY. MOBILITY. ENVIRONMENT ... Jobs mit Zukunft. Einblicke in Karrieremöglichkeiten
	11				Soziale Arbeit
	11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	11	Hörsaal	G.EA11.010	11:00 – 11:30	Präsentation des Master-Studiums
Medien & Design / Media & Design – Wir gestalten Medien und Design von morgen.					
	152				Ausstellungsdesign
	152	Foyer	OG 3		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	152	Studio	G.AP152.308		Begrüßung und Präsentation des Instituts Design & Kommunikation durch die Studiengangslleitung
	152	Atelier	G.AP152.302		Präsentation des Master-Studiums
	152				Communication, Media, Sound and Interaction Design
	152	Foyer	OG 3		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	152	Atelier	G.AP152.401	12:30	Präsentation des Master-Studiums
	152	Atelier	G.AP152.401	12:30 – 13:30	Questions & Answers: Communication Design Media Design Sound Design Interaction Design
	149				Industrial Design
	149		OG 4	10:00, 11:00, 12:00	INFOPOINT Lehrende führen in das Studium ein.
	149	Atelier	G.AP149.421		Präsentation von Projekten
	149	Werkstätte	G.AP149.312		Präsentation von Modellbautechniken

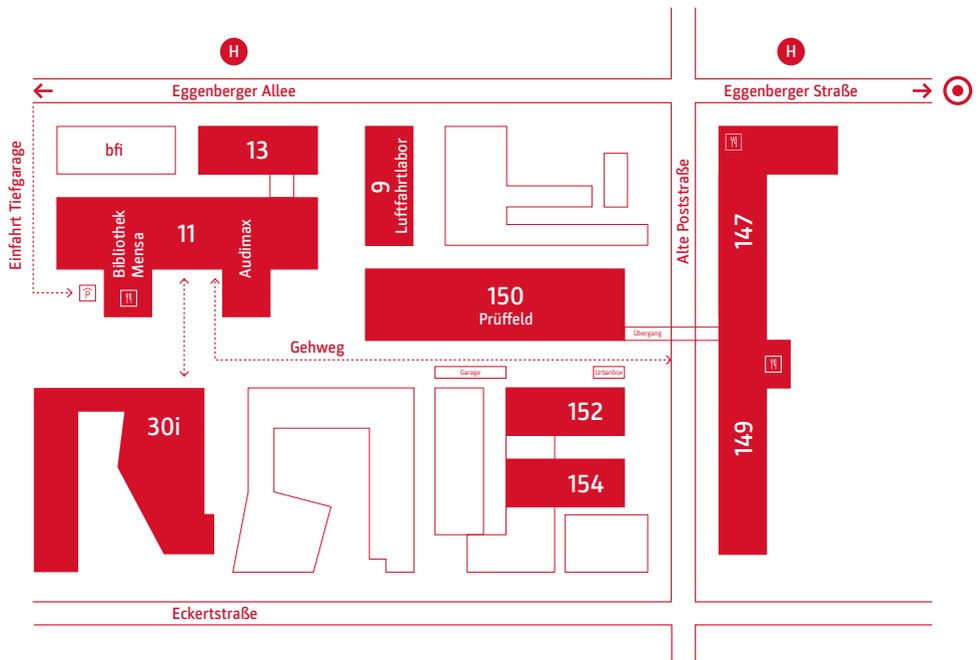
					Content-Strategie / Content Strategy
	152	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	149	Präsentationsraum	G.AP149.037	11:15 – 12:00	Useful and usable Content: Das Master-Studium Content-Strategie
	152	Seminarraum	G.AP152.106	12:00 – 13:15	Session im Rahmen des Content-Strategy-Camp: Content-Strategie studieren
152 + 154					Special: Visuelle Kommunikation und Bildmanagement / Public Communication / Technische Dokumentation
	152	Foyer	G.AP152 EG		INFOPOINT Expertinnen, Experten und Lehrende beraten Sie.
	149	Präsentationsraum	G.AP149.037	12:00 – 13:00	Präsentation der Master-Lehrgänge: - Technische Dokumentation - Public Communication - Visuelle Kommunikation und Bildmanagement
Präsentation	152	Seminarraum	G.AP152.002		Master-Lehrgang Technische Dokumentation
Management – Wir investieren unser Know-how in internationale Wirtschaftserfolge.					
11					
Bank- und Versicherungsmanagement					
	11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	11	Hörsaal	G.EA11.001	11:00 – 11:30	Präsentation des Master-Studiums
11					
Business in Emerging Markets					
	11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	11	Hörsaal	G.EA11.002	10:30 – 11:00	Präsentation des Master-Studiums: Ziele, Inhalte und Jobperspektiven
	11	Hörsaal	G.EA11.002	11:00 – 12:00	Schnuppervorlesung: International Management und Schokolade
	E11	Seminarraum	G.EA11.014	12:30 – 13:30	Career Lounge: Gespräche mit Absolventinnen und Absolventen über berufliche Erfahrungen und Karrieremöglichkeiten
EA 11					
European Project and Public Management					
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende informieren Sie über den Master-Lehrgang.
EA 11					
Gesundheitsmanagement und Public Health					

	11	Audimax	G.EA11.EA01		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	11	Hörsaal	G.EA11.013	09:30 – 10:00	Präsentation der Studienrichtung
	11	Hörsaal	G.EA11.013	13:00 – 13:30	Präsentation der Studienrichtung
Gesundheitstourismus und Freizeitmanagement					
	11	Audimax	G.EA11.EA01		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	11	Hörsaal	G.EA11.013	09:30 – 10:00	Präsentation der Studienrichtung
	11	Hörsaal	G.EA11.013	13:00 – 13:30	Präsentation der Studienrichtung
Sport- und Eventmanagement					
	11	Audimax	G.EA11.EA01		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	11	Hörsaal	G.EA11.013	09:30 – 10:00	Präsentation der Studienrichtung
	11	Hörsaal	G.EA11.013	13:00 – 13:30	Präsentation der Studienrichtung
International Hospitality and Spa Management					
	11	Audimax			INFOPOINT Studierende und Lehrende informieren Sie über den Master-Lehrgang.
International Industrial Management					
	11	Foyer			INFOPOINT Studierende, Absolventinnen, Absolventen und Lehrende beraten Sie. Lernen Sie die außergewöhnlichen Jobchancen von Wirtschaftsingenieurinnen und Wirtschaftsingenieuren sowie die Welt von Smart-Services und Industrie 4.0 kennen.
	11	Hörsaal	G.EA11.001	12:00 – 12:30	Präsentation des Wirtschaftsingenieur-Studiums (Vollzeit und berufsbegleitend) – Schwerpunkt Master
	11	Foyer		laufend	International Supply Management
Master of General Management					
	11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende informieren Sie über die Master-Lehrgänge.

OPEN HOUSE Graz

Samstag, 10. März 2018

9:00 – 14:00 Uhr



Legende:

- 149:** Alte Poststraße 149 (rotes Gebäude)
- 152:** Alte Poststraße 152 (blaues Gebäude, Eingang rechts im Hof)
- 154:** Alte Poststraße 154 (blaues Gebäude, Eingang links im Hof)
- 147:** Alte Poststraße 147 / Eggenberger Straße 63 (graues Gebäude, Eingang gegenüber der Straßenbahnhaltestelle „Alte Poststraße“ der Linie 7)
- 11:** Eggenberger Allee 11 (Eingang gegenüber der Straßenbahnhaltestelle „Fachhochschule“ der Linie 7)
- 13:** Eggenberger Allee 13 (Eingang gegenüber der Straßenbahnhaltestelle „Fachhochschule“ der Linie 7)
- 30i:** Eckertstraße 30i

Wir weisen Sie darauf hin, dass wir für unsere Social-Media-Plattformen und unsere Website Foto- und Videoaufnahmen anfertigen.

Nähere Informationen finden Sie unter:
www.fh-joanneum.at/openhouse