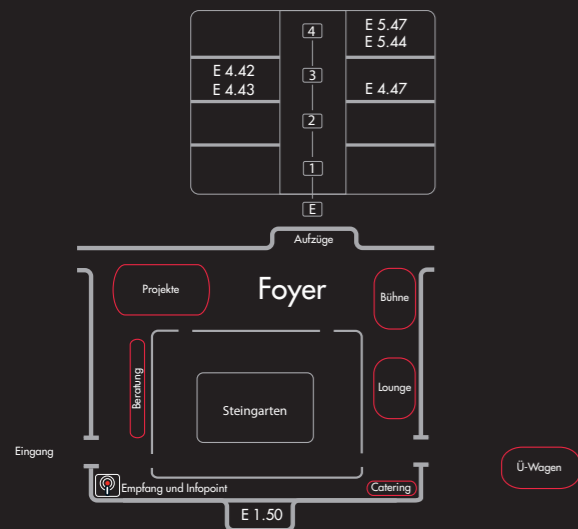


Lageplan



Kontakt

Fachhochschule Düsseldorf
Fachbereich Medien
Josef-Gockeln-Straße 9
40474 Düsseldorf

Dekan
Prof. Dr. rer. pol. Ulrich Klinkenberg
Tel. 0211 4351-801
Fax 0211 4351-803
dekanat.medien@fh-duesseldorf.de
www.medien.fh-duesseldorf.de

Projektleitung Studio5
Prof. Dr. rer. nat. Michael Marmann
Tel. 0211 4351-808
Fax 0211 4351-822
marmann@fh-duesseldorf.de
studio5.medien.fh-duesseldorf.de

Zentrale Studienberatung
Babette Bockholt
Tel. 0211 4351-9304
Fax 0211 4351-629
studienberatung@fh-duesseldorf.de

Fachschaft Medien
Tel. 0211 4351-538
info@fachschaftmedien.de

FH D FB 5 Fachbereich Medien Studienorientierung

Schön, dass du heute hier bist!

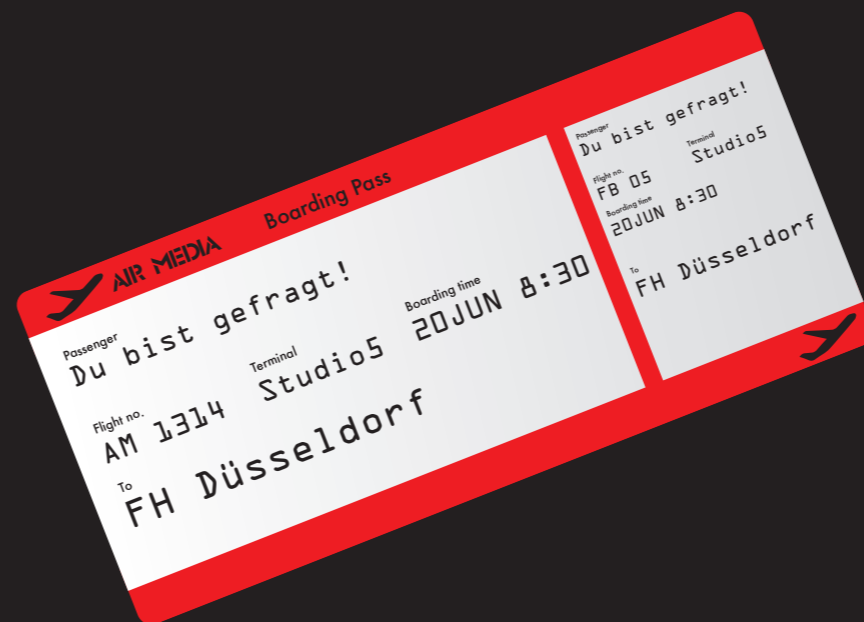
Dies ist dein Guide durch unser heutiges Studio5-Programm. Er führt dich durch dein persönliches Schnupperstudium und enthält einen Plan mit den Ortsangaben und Zeiten zu allen Veranstaltungen.

Das kannst du hier studieren: Medientechnik, Ton und Bild sowie Medieninformatik.

Nutze die Gelegenheit, dich an unseren Beratungsständen umfassend über die Studiengänge, das Bewerbungsverfahren, Berufschancen oder einfach über dein zukünftiges Leben als Studentin oder Student zu informieren.

Falls du Fragen zum Ablauf hast, wende dich bitte an unsere Studio5-Scouts am Infopoint. Sie helfen dir gerne weiter!

Dein Studio5 Team



Unsere Medienpartner



Ready for Takeoff?
Dann komm an Bord!

STUDIO5
the media experience

Ready for Takeoff?
Dann komm an Bord!
www.studio5.medien.fh-duesseldorf.de



Kurzvorlesungen



Workshops und Studioführungen



Präsentationen



Beratung und Mitmachprojekte (ganztägig)

08:30 **Check-In! Hol dir dein Starterpaket!** Foyer

09:00 **Welcome!**
mit Prof. Dr. Ulrich Klinkenberg, Fabian Meyer und Dominik Thönnessen Foyer

09:30	Interaktive Systeme zum Fliegen bringen <small>Prof. Dr. Markus Dahm</small> ● E4.42	Durchstarten im Virtuellen Studio <small>Prof. Dr. Eng. / Univ. of Tsukuba Jens Herder Dipl.-Ing. Antje Müller</small> ●● S1.7	Effektvolle Aussichten mit After Effects <small>Jascha Kremer Falk Rockel</small> ●● E4.47	Tonstudioführung im Institut fuer Musik und Medien (IMM) <small>Dipl.-Ing. Peter Dombrowski</small> ●● IMM	Rundflug durch Film & Fernsehen <small>Fatih Aydin Florian Busch</small> ●● Bühne	Medientechnik Beratung Prof. Dr. Thomas Bonse Dipl.-Ing. Gisela Theveßen
-------	---	---	---	---	--	---

10:00	Startbahn frei für NAO und Co: Roboter Programmierung in der Medieninformatik <small>Prof. Dr. Gundula Dörries B.Sc. Jochen Sauer</small> ● E4.42	Music Production On The Fly <small>Prof. Dr. Dieter Leckschat Stephan Salgert</small> ●● E5.44/E5.47	Effektvolle Aussichten mit After Effects <small>Jascha Kremer Falk Rockel</small> ●● E4.47	Tonstudioführung im Institut fuer Musik und Medien (IMM) <small>Dipl.-Ing. Peter Dombrowski</small> ●● IMM	Rundflug durch den Studiengang Medientechnik <small>Prof. Dr. Thomas Bonse</small> ●● Bühne	Medieninformatik Beratung Prof. Dr. Thomas Rakow Prof. Dr. Markus Dahm
-------	--	---	---	---	--	---

10:30 **Pause**

10:40	Bildtechnik & Computergrafik - Nicht nur für Überflieger <small>Prof. Dr. Thomas Bonse Prof. Dr. Sina Mostafawy</small> ●● E4.42	Richtig steuern: Live-Produktion mit Ton & Licht <small>Lars-Arne Emmerich Felix Nievelstein</small> ●● Foyer & Bühne	CISCO Academy im Fachbereich Medien: Erkundungsflug ins Internet <small>Prof. Dr. Gundula Dörries Dipl.-Ing. Stefan Gille</small> ●● H 14	Tonstudioführung im Institut fuer Musik und Medien (IMM) <small>Dipl.-Ing. Peter Dombrowski</small> ●● IMM	Motion und Emotion: Heinrich Heine in Düsseldorf <small>Prof. Dr. Karin Welkert-Schmitt Dipl.-Soz.-Päd Thomas Zipf</small> ●● E4.43	Zentrale Studienberatung Jelena Schindler
-------	---	--	--	---	--	---

11:10	Runter kommen sie immer - Pleiten, Pech & Pannen der Software Entwicklung <small>Prof. Dr. Thomas Rakow</small> ● E4.42	Autopilot: Entspannt im Fahrsimulator <small>Dipl.-Ing. Sabrina Skoda</small> ●● L 33	CISCO Academy im Fachbereich Medien: Erkundungsflug ins Internet <small>Prof. Dr. Gundula Dörries Dipl.-Ing. Stefan Gille</small> ●● H 14	Tonstudioführung im Institut fuer Musik und Medien (IMM) <small>Dipl.-Ing. Peter Dombrowski</small> ●● IMM	Märchenhafte Flüge mit der Timemachine <small>Dominik Hoffmann, Jannik Seim, Lena Sürken, Lennert Neumann</small> ●● Bühne	International Office Sandra Fritsche Natalie Suchan
-------	--	--	--	---	---	--

11:40 **Pause**

11:50	Startbahn für NAO und Co: Roboter Programmierung in der Medieninformatik <small>Prof. Dr. Gundula Dörries B.Sc. Jochen Sauer</small> ● E4.42	ZDF Studiobesichtigung <small>Dipl.- Ing. Gregor Kockerols (ZDF)</small> ●● ZDF	Autopilot: Entspannt im Fahrsimulator <small>Dipl.-Ing. Sabrina Skoda</small> ●● L 33	Effektvolle Aussichten mit After Effects <small>Jascha Kremer Falk Rockel</small> ●● E4.47	Entwicklung einer Bilddatenbank <small>Prof. Dr. Thomas Rakow Studierende</small> ●● Bühne	Bogensimulator - Robin Hood digital Prof. Dr. Christian Geiger Simon Thiele
-------	---	--	--	---	---	--

12:20	Runter kommen sie immer - Pleiten, Pech & Pannen der Software Entwicklung <small>Prof. Dr. Thomas Rakow</small> ● E4.42	ZDF Studiobesichtigung <small>Dipl.- Ing. Gregor Kockerols (ZDF)</small> ●● ZDF	Durchstarten im Virtuellen Studio <small>Prof. Dr. Eng. / Univ. of Tsukuba Jens Herder Dipl.-Ing. Antje Müller</small> ●● S1.7	Effektvolle Aussichten mit After Effects <small>Jascha Kremer Falk Rockel</small> ●● E4.47	Heinrich Heine: Dichter, Sänger und Avatar <small>Jan ter Horst Jan Riechelmann</small> ●● Bühne	Roboter „NAO“ B.Sc. Jochen Sauer
-------	--	--	---	---	---	--

12:50 **Pause**

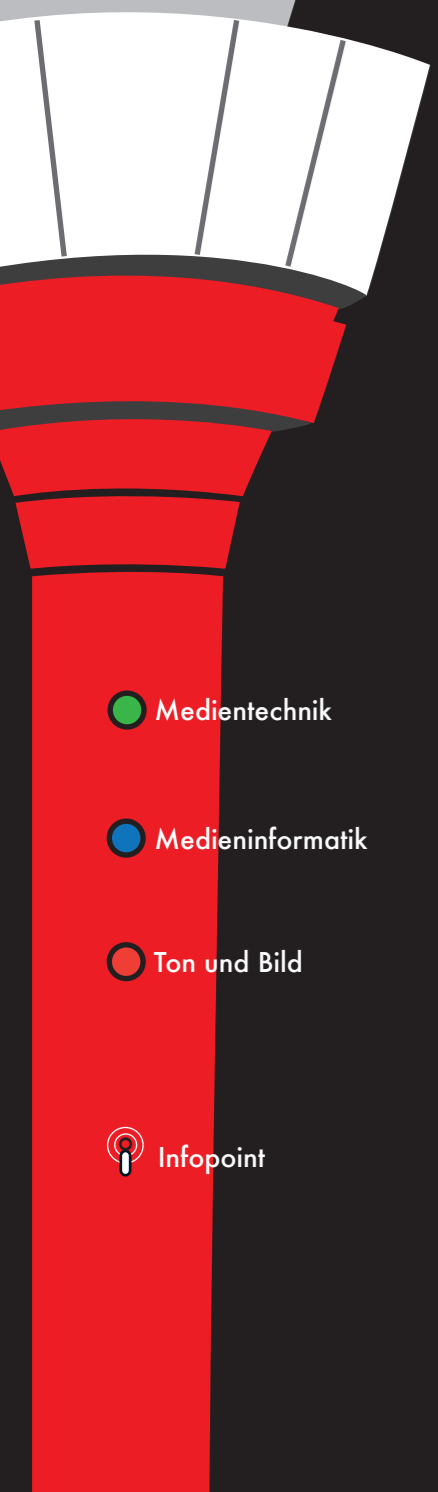
13:00	Bildtechnik & Computergrafik - Nicht nur für Überflieger <small>Prof. Dr. Thomas Bonse Prof. Dr. Sina Mostafawy</small> ●● E4.42	ZDF Studiobesichtigung <small>Dipl.- Ing. Gregor Kockerols (ZDF)</small> ●● ZDF	CISCO Academy im Fachbereich Medien: Erkundungsflug ins Internet <small>Prof. Dr. Gundula Dörries Dipl.-Ing. Stefan Gille</small> ●● H 14	Richtig steuern: Live-Produktion mit Ton & Licht <small>Lars-Arne Emmerich Felix Nievelstein</small> ●● Foyer & Bühne	Motion und Emotion: Heinrich Heine in Düsseldorf <small>Prof. Dr. Karin Welkert-Schmitt Dipl.-Soz.-Päd Thomas Zipf</small> ●● E4.43	Medieninformatik Spiele B.Sc. Christopher Antes, Dipl.-Ing. Jens Lambert B.Sc. Stephan Joeres
-------	---	--	--	--	--	---

13:30	Interaktive Systeme zum Fliegen bringen <small>Prof. Dr. Markus Dahm</small> ● E4.42	ZDF Studiobesichtigung <small>Dipl.- Ing. Gregor Kockerols (ZDF)</small> ●● ZDF	Durchstarten im Virtuellen Studio <small>Prof. Dr. Gundula Dörries Dipl.-Ing. Stefan Gille</small> ●● H 14	Music Production On The Fly <small>Prof. Dr. Dieter Leckschat Stephan Salgert</small> ●● E5.44/E5.47	3D Animation mit Maya <small>Jascha Kremer Falk Rockel</small> ●● Bühne	Ü-Wagen IMM Android Spiel Patrik Schulze
-------	---	--	---	---	--	---

14:00 **Abschlusstalk und Verlosung**
Moderation: Simone Fischer ●●● Bühne

14:45

Ab 20.00 Uhr Medienparty mit Live Acts und DJ Bühne



● Medientechnik

● Medieninformatik

○ Ton und Bild

● Infopoint