

uwid_**live**

Schnupperwoche +
MINT-Tag

im BA-Studiengang Industrial Design
an der Uni Wuppertal

Sommersemester 2022

27.06. bis 01.07.2022
+ 23.06. MINT-Tag Special:
Schwerpunkt Technik

uwid.de

uwid 

University of Wuppertal
school of art and design – industrial design

MONTAG 27.06.2022

14:00 bis 17:00 Uhr

2. Semester, Raum I.16.79

Grundlagen der Designtheorie M.Sc. Anna Meshcheryakova

DIENSTAG, 28.06.2022

9:30 – 12:30 Uhr

2. Semester, Raum I.16.59

Exemplarisches Gestalten und anschließend

13:30 – 15:00 Uhr

Vertiefung der gestalterisch-materialtechnischen Grundlagen,

Prof. Constantin Wallhäuser

MITTWOCH, 29.06.2022

9:00 – 11:00 Uhr

6. Semester, Raum I.16.60

Angewandte Ergonomie, Prof. Dr. Fabian Hemmert

9:30 – 11:30 Uhr

2. Semester, Raum I.16.79

Technische Mechanik - Festigkeitslehre, Prof. Andreas Kalweit

10:30 – 12:30 Uhr

4. Semester, Raum I.16.29

SolidWorks 02 Advanced Modelling, Dipl. Des. Sascha Dittrich,

13:30 – 17:00 Uhr

2. Semester, Raum I.16.79

Designgeschichte im Kontext, Prof. Dr. Martina Fineder

DONNERSTAG, 30.06.2021

9:30 – 11:30 Uhr

4. Semester, Raum I.16.01

Konstruktionssystematik, Prof. Andreas Kalweit

10:00 – 12:30 Uhr

2. Semester, Raum I.16.60

Formentwicklung, Prof. Matthias Schönherr

14:00 – 15:30 Uhr

2. Semester, Raum I.16.01

Darstellungstechnik, Prof. Matthias Schönherr

13:30 - 16:30 Uhr

6. Semester, I.16.79

Green Cities, Visionlabs-Hauptprojekt, Prof. Andreas Kalweit, Prof. Gert Trauernicht

FREITAG, 01.07.2022

10:00 –14:00

2. Semester, Raum I.16.79

Grundlagen visueller Kommunikation, Dipl. Des. Linn Klunk

9:30 – 13:00 Uhr

4. Semester, Raum I.16.60

Technisches Entwerfen, Prof. Martin Topel

Alle Veranstaltungen finden vor Ort statt

Fuhlrottstr. 10, 42119 Wuppertal; Gebäude I, Ebene 16 (das ist im 3. Stock des Gebäudes)

Sie müssen sich nicht anmelden, kommen Sie einfach vorbei, wir freuen uns! Wenn Sie andere Termine haben, können Sie die Veranstaltungen auch früher verlassen

MINT-TAG
DONNERSTAG, 23.06.2022

9:30 – 10:00 Uhr
Konstruktionssystematik 4. Semester,
Prof. Andreas Kalweit, Raum I.16.01

10:45 bis 11:15 Uhr
Präsentation/Talk zu einem Kernaspekt unseres Studiums: **dem technischen Entwurf**,
Prof. Martin Topel, Raum 16.79

11:15 bis 11:40 Uhr
Führung durch die Modellbauwerkstatt, Raum 13.05
Dipl. Des. Sonja Deli

Mittagspause

12:30 bis 13:15 Uhr
4. Semester, **CAD-Programm Solidworks**
Dipl. Des. Sascha Dittrich, Raum I.16.29

13:30 - 14:30 Uhr
6. Semester, Raum I.16.79
Green Cities, Visionlabs-Hauptprojekt, Prof. Andreas Kalweit, Prof. Gert Trauernicht

LANGER ABEND
DONNERSTAG, 23.06.2022

17:00 - 20:00 Uhr
Langer Abend der Studieninformation
Individuelle Beratung und allgemeine Information
Prof. Dr. Fabian Hemmert, Dipl. Des. Linn Maren Klunk
Gebäude K, Foyer

Alle Veranstaltungen finden vor Ort in der Uni statt

Fuhlrottstr. 10, 42119 Wuppertal; Gebäude I, Ebene 16 (das ist im 3. Stock des Gebäudes)

Sie müssen sich nicht anmelden, kommen Sie einfach vorbei, wir freuen uns! Wenn Sie andere Termine haben, können Sie die Veranstaltungen auch früher verlassen



INDUSTRIAL DESIGN SOMMER
DESIGNCAMP

5 Tage gestalten wie ein Profi
<https://uwid.uni-wuppertal.de/studium/bachelor/designcamp>

MAPPENBERATUNG FREITAG, 29.7.2022 14 UHR

via Zoom:
<https://uni-wuppertal.zoom.us/j/96615876064?pwd=ZURiWXF5RVVg4NUQyN0tsN1ZrbmZWdz09>
Meeting-ID: 966 1587 6064
Passwort: ay00CxnA

DEADLINE BEWERBUNG VERLÄNGERT

Bewerbung zum Wintersemester bis **15. August 2022** möglich
<https://uwid.uni-wuppertal.de/studium/bachelor/bewerbung>

Anfahrt Gebäude I

Fuhlrottstr. 10

42119 Wuppertal

