

uwid_**live**
tage der offenen tür

Wintersemester 2018/19

23. bis 26.10.2018

uwid 

University of Wuppertal
school of art and design – industrial design

DIENSTAG, 23.10.2018

10:00 – 13:00 Uhr

Rainer Eisch
1. Semester: **Grundlagen künstlerischer Gestaltung**
Gebäude I, Ebene 16, Raum 16.59

14:00 – 17:00 Uhr

Prof. Gisela Kleinlein
1. Semester: **Grundlagen des plastischen Gestaltens**
Gebäude I, Ebene 16, Raum 16.59

MITTWOCH, 24.10.2018

9:30 – 11:30 Uhr

Prof. Andreas Kalweit
1. Semester: **Technische Mechanik für Designer – Statik**
Gebäude I, Ebene 16, Raum 16.01

10:00 – 13:00 Uhr

Prof. Matthias Schönherr/Dipl. Des. Volker Hübner
5. Semester: **Formkurs 2**
Gebäude I, Ebene 16, Raum 16.01

14:00 – 17:00 Uhr

Dipl. Des. Anne Kurth
1. Semester: **Grundlagen der Kunst- und Designgeschichte**
Gebäude I, Ebene 16, Raum 16.01

15:00 – 17:00 Uhr

Dipl. Des. Sascha Dittrich
3. Semester: **SolidWorks|01 „Basic Modelling“**
I.16.29 Computerraum

13:00 – 14:30 Uhr

Prof. Martin Topel
Mappenberatung + Informationsveranstaltung
Gebäude I, Ebene 16, Raum 79



DONNERSTAG, 25.10.2018

9:30 – 12:00 Uhr

Dipl. Des. Linn Klunk
1. Semester: **Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten**
Gebäude I, Ebene 16, Raum 16.01

9:30 – 12:00 Uhr

Prof. Andreas Kalweit
3. Semester: **Fertigungstechnik**
Gebäude I, Ebene 16, Raum 16.01

14:00 – 18:00

Prof. Martin Topel
5. Semester: **Nachhaltige Gastronomie und Events (Hospitality)**
visionlabs-Studio Neumarktstr. 36, Wuppertal Innenstadt

14:00 – 17:00 Uhr

Prof. Matthias Schönherr
1. Semester: **Zeichnen und Perspektive**
Gebäude I, Ebene 16, Raum 40

14:00 – 16:00 Uhr

Dipl. Des. Sascha Dittrich
3. Semester: **SolidWorks|01 „Basic Modelling“**
I.16.29 Computerraum

FREITAG, 26.10.2018

9:30 Uhr

Prof. Gert Trauernicht
3. Semester: **Stegreifentwerfen**
Gebäude I, Ebene 16, Raum 16.79

Adresse

Bergische Universität Wuppertal
Studiengang Industrial Design
Gebäude I, Ebene 16
Fuhlrottstr. 10
42119 Wuppertal

An allen Tagen ist die **Modellbauwerkstatt von 9:00 bis 12:00 Uhr** offen und kann besucht werden (Dipl.- Des. Dietmar Walta).
Gebäude I, Ebene 13, Raum 05
Außerdem sind an allen Tagen die **Computerlabore** (I.16.67 und 29) geöffnet.

Anfahrt Studio
id_visionlabs
Neumarktstr. 36
42103 Wuppertal

Anfahrt id_visionlabs

