



# uwid\_live schnuppertage

im BA-Studiengang Industrial Design  
an der Uni Wuppertal

Wintersemester 2022/23

10.1. - 20.1.2023

- ★ **Highlights:**  
am 16.1. Schülerinfotage  
am 20.1. Mappenberatung und id\_kachelcross

**Adresse**

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

uwid 

University of Wuppertal  
school of art and design – industrial design

## MONTAG, 16.1.2023

**16:30 Uhr – 18:00 Uhr**

Prof. Martin Topel

**Schülerinfotage**

I.16.60



## DIENSTAG, 10.1.2023 17.1.2023

**9:00 – 11:00 Uhr**

1. Semester: **Grundlagen der Interaktionsgestaltung**

Prof. Fabian Hemmert, I.16.60

## MITTWOCH, 11.1.2023 18.1.2023

**10:00 – 13:00 Uhr**

5. Semester: **Formkurs 2 /Formhermeneutik**

Prof. Matthias Schönherr/Dipl Des Volker Hübner, Raum I.16.60

**10:30 – 12:30 Uhr**

3. Semester: **SolidWorks|01 Grundlagen computergestützten Entwerfens**

Dipl. Des. Sascha Dittrich; Raum I.16.29

**nur am 11.1.:**

**13:30 – 17:30 Uhr**

1. Semester: **Grundlagen der Design- und Kulturgeschichte**

Prof. Dr. Martina Fineder, M.Sc. Anna Mesheryakova; Raum I.16.01

## DONNERSTAG, 12.1.2023 19.1.2023

**9:30 – 11:30 Uhr**

3. Semester: **Fertigungstechnik**

Prof. Andreas Kalweit, I.16.01

**10:30 – 13:00 Uhr**

1. Semester: **Zeichnen und Perspektive**

Prof. Matthias Schönherr; Raum I.16.48

**14:00 Uhr – 16:00 Uhr**

5. Semester: **Visionäres Projekt: Future Interactions**

Prof. Fabian Hemmert, Raum I.16.60

**nur am 12.1.**

**14:00 Uhr – 15:30 Uhr**

1. Semester: **Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens**

M.Sc. Anna Mesheryakova/MA Felix FASTERATH; Raum I.16.79

## FREITAG, 13.1.2023 20.1.2023

**10:00 – 15:00 Uhr**

1. Semester: **Grundlagen des künstlerischen Gestaltens + Studie 1**

Prof. Katharina Maderthaler; I.16.59

## FREITAG, 20.1.2023

**14.00 Uhr**

Prof. Fabian Hemmert

**Mappenberatung**

I.16.79









**15:00 Uhr**

Prof. Gert Trauernicht

**id\_kachelcross** (im Rahmen des Stegreifentwerfens)

Foyer Ebene 13



-  Verbindungstürme mit Treppen und Aufzügen
-  Eingänge
-  Straßen
-  Fußwege
-  Fußwege auf Gebäudeflächen
-  Treppen

