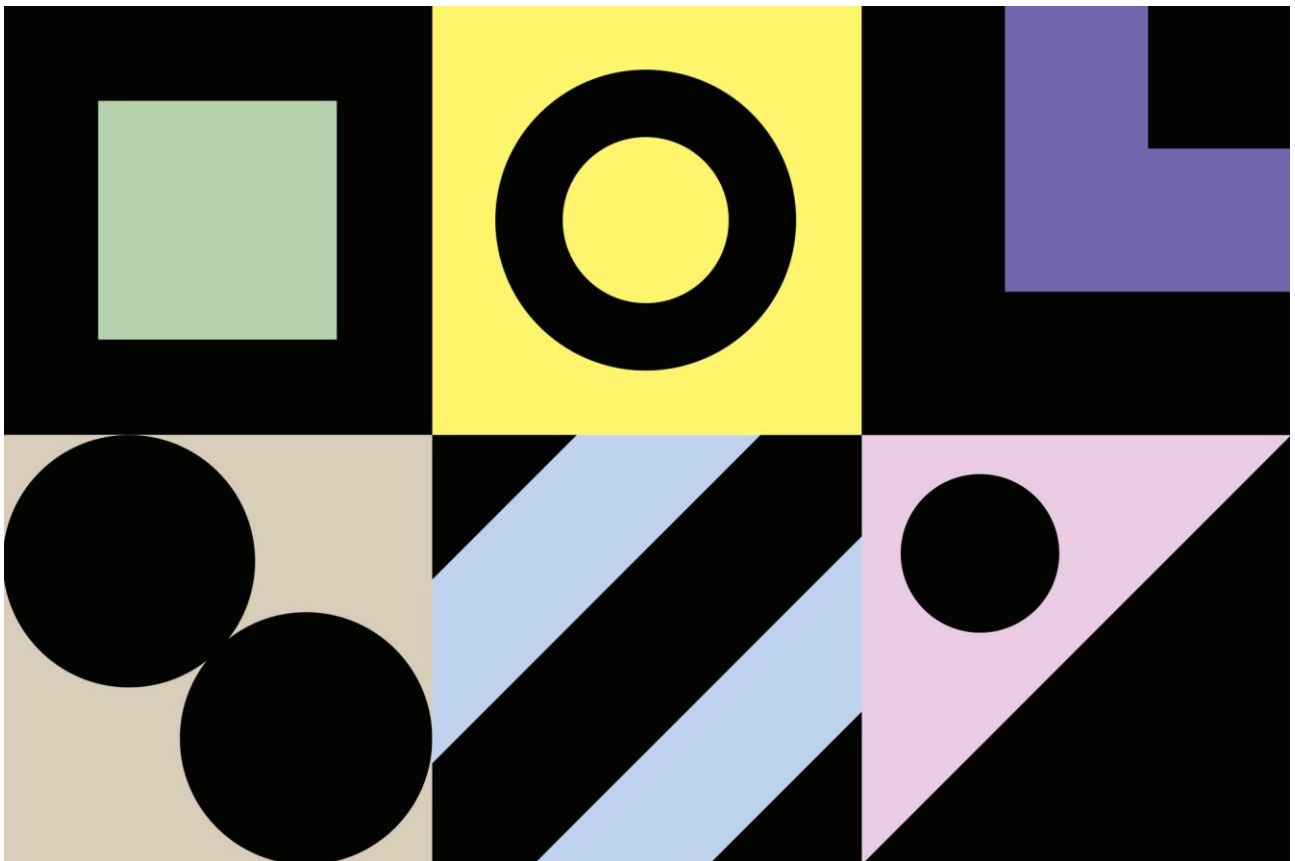


**VORLESUNGSVERZEICHNIS DESIGN (B.A.)  
WINTERSEMESTER 2023/2024**

DIGITAL FABRICATION DESIGN

DIGITAL MEDIA DESIGN

GAME ART AND DESIGN



# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

## Inhaltsverzeichnis

<b>Informationen.....</b>	<b>3</b>
<b>Digital Fabrication Design.....</b>	<b>4</b>
Digitales Projekt 1.....	4
Konstruktion und Mechanik.....	4
CAD 2.....	5
Grundlagen der Informatik für Digitales Produktdesign.....	5
Form und Experiment 2.....	5
System Design 1.....	6
Digitales Projekt 2.....	6
B.A. Projekt.....	7
Bachelorarbeit.....	7
<b>Digital Media Design.....</b>	<b>8</b>
1. Semester.....	8
Illustration.....	8
Creative Writing.....	8
Fotografie (Gruppe A).....	9
Fotografie (Gruppe B).....	9
Visuelle Kommunikation.....	10
Praktische Basis Fototechnik.....	10
3. Semester.....	11
Interaktion 2.....	11
Sound Design.....	11
Animation.....	12
Praktische Basis 3D Software.....	12
Praktische Basis Code 2.....	12
5. Semester.....	13
Praktikum/Auslandssemester.....	13
7. Semester und Abschlusskandidat*innen.....	13
Bachelorarbeit, Bachelorkolloquium.....	13
<b>Game Art and Design.....</b>	<b>14</b>
1. Semester.....	14
Entwurfsprozesse 1 Gruppe 1.....	14
Entwurfsprozesse 1 Gruppe 2.....	14
Prototyping 1 Team 1.....	15
Prototyping 1 Team 2.....	15
Prototyping 1 Team 3.....	15
2D Art Team 1.....	16
2D Art Team 2.....	16
2D Art Team 3.....	17
3D Art Team 1.....	17
3D Art Team 2.....	18
3D Art Team 3.....	18
Game Engines 1 Team 1.....	19
Game Engines 1 Team 2.....	19
Game Engines 1 Team 3.....	19
3. Semester.....	20

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

Storytelling .....	20
Prototyping 3 Team 1 .....	20
Prototyping 3 Team 2 .....	21
Prototyping 3 Team 3 .....	21
Sound Design Gruppe A .....	22
Sound Design Gruppe B .....	22
Game Engines 3 Team 1 .....	23
Game Engines 3 Team 2 .....	23
Game Engines 3 Team 3 .....	23
Entwurfsprozesse 3 Team 1 .....	24
Entwurfsprozesse 3 Team 2 .....	24
Entwurfsprozesse 3 Team 3 .....	24
5. Semester .....	25
Praktikum/Auslandssemester .....	25
7. Semester und Abschlusskandidat*innen .....	25
Bachelorarbeit, Bachelorkolloquium .....	25
<b>Designwissenschaft.....</b>	<b>26</b>
1. Semester .....	26
Designtheorie Vorlesung .....	26
Designtheorie Übung .....	26
Designtheorie Seminar Gruppe A .....	27
Designtheorie Seminar Gruppe B.....	27
3. Semester .....	28
Geschichte und Theorie des Designs 2 Vorlesung.....	28
Geschichte und Theorie des Designs 2 Seminar Gruppe A.....	29
Geschichte und Theorie des Designs 2 Seminar Gruppe B .....	29
Philosophie und Ästhetik .....	30
Design und Ethik .....	30
7. Semester und Abschlusskandidat*innen .....	31
Wissenschaftliches Projekt Gruppe A .....	31
Wissenschaftliches Projekt Gruppe B .....	31

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

**Informationen** zum Verzeichnis des Lehrangebots für die B.A.-Studiengänge der HBK Essen:

Das **Lehrangebot** ist nach den Studiengängen sortiert, die die Veranstaltung anbieten. Innerhalb der Fachgebiete sind die Lehrveranstaltungen nach dem Semester und der Reihenfolge im Modulhandbuch respektive Studienverlaufsplan sortiert. Sie können den Tabellen die **Einzeltermine der Veranstaltungen** und die **Wochentage** entnehmen.

Über die Verlinkungen gelangen Sie zu den Anmeldeseiten für die einzelnen Kurse in Dynamics. Melden Sie sich nur an, wenn Sie den Kurs im Wintersemester 2023/2024 belegen. Beachten Sie ggf. die weiteren Hinweise im Vorlesungsverzeichnis. Sollte es Probleme mit den Links geben, können Sie die Modulkennung des Links in der Stichwortsuche (mit vorangehendem \*) verwenden. Die Anleitungsvideos sind für Sie im Team Mitglieder HBK Essen hinterlegt.

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

## Digital Fabrication Design

<b>Digitales Projekt 1</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	FabLab, Seminarraum 1	10.10.2023	09:30	12:30
Lehrende	Prof. Alexandra Konopek	17.10.2023	09:30	12:30
Wochentag	Dienstag	24.10.2023	09:30	12:30
Dynamics	<a href="#">DFD-G32.2 Digitales Projekt 1</a>	31.10.2023	09:30	12:30
		07.11.2023	09:30	12:30
		14.11.2023	09:30	12:30
		21.11.2023	09:30	12:30
		28.11.2023	09:30	12:30
		05.12.2023	09:30	12:30
		12.12.2023	09:30	12:30
		19.12.2023	09:30	12:30
		09.01.2024	09:30	12:30
		16.01.2024	09:30	12:30
		23.01.2024	09:30	12:30

<b>Konstruktion und Mechanik</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	FabLab, Seminarraum EG	12.10.2023	13:00	15:15
Lehrender	Markus Daniel	19.10.2023	13:00	15:15
Wochentag	Donnerstag	26.10.2023	13:00	15:15
Dynamics	<a href="#">DFD-TB1.13 Konstruktion und Mechanik</a>	02.11.2023	13:00	15:15
		09.11.2023	13:00	15:15
		16.11.2023	13:00	15:15
		23.11.2023	13:00	15:15
		30.11.2023	13:00	15:15
		07.12.2023	13:00	15:15
		14.12.2023	13:00	15:15
		21.12.2023	13:00	15:15
		11.01.2024	13:00	15:15
		18.01.2024	13:00	15:15
		25.01.2024	13:00	15:15

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

<b>CAD 2</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	FabLab, Seminarraum EG	09.10.2023	09:30	12:30
Lehrender	Matthias Ruhe	16.10.2023	09:30	12:30
Wochentag	Montag	23.10.2023	09:30	12:30
Dynamics	<a href="#">DFD-TB1.12 CAD 2</a>	30.10.2023	09:30	12:30
		06.11.2023	09:30	12:30
		13.11.2023	09:30	12:30
		20.11.2023	09:30	12:30
		27.11.2023	09:30	12:30
		04.12.2023	09:30	12:30
		11.12.2023	09:30	12:30
		18.12.2023	09:30	12:30
		08.01.2024	09:30	12:30
		15.01.2024	09:30	12:30
		22.01.2024	09:30	12:30

<b>Grundlagen der Informatik für Digitales Produktdesign</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC1	05.10.2023	09:30	12:30
Lehrende	Prof. Alexandra Konopek	19.10.2023	09:30	12:30
Wochentag	Donnerstag	02.11.2023	09:30	12:30
Dynamics	<a href="#">DFD-TB2.12 Grundlagen der Informatik</a>	16.11.2023	09:30	12:30
		30.11.2023	09:30	12:30
		14.12.2023	09:30	12:30
		11.01.2024	09:30	12:30
		25.01.2024	09:30	12:30

<b>Form und Experiment 2</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	FabLab, Seminarraum EG	11.10.2023	15:00	18:00
Lehrende	Christine Klomfaß	18.10.2023	15:00	18:00
Wochentag	Mittwoch	25.10.2023	15:00	18:00
Dynamics	<a href="#">DFD-G33.2 Form &amp; Experiment 2</a>	08.11.2023	15:00	18:00
		15.11.2023	15:00	18:00
		22.11.2023	15:00	18:00
		29.11.2023	15:00	18:00
		06.12.2023	15:00	18:00
		13.12.2023	15:00	18:00
		20.12.2023	15:00	18:00
		10.01.2024	15:00	18:00
		17.01.2024	15:00	18:00
		24.01.2024	15:00	18:00

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

<b>System Design 1</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	FabLab	10.10.2023	13:00	14:30
Lehrende	Prof. Alexandra Konopek, Lars Mattern	17.10.2023	13:00	14:30
Wochentag	Dienstag	24.10.2023	13:00	14:30
Dynamics	<a href="#">DFD-G35.1 System Design 1</a>	31.10.2023	13:00	14:30
		07.11.2023	13:00	14:30
		14.11.2023	13:00	14:30
		21.11.2023	13:00	14:30
		28.11.2023	13:00	14:30
		05.12.2023	13:00	14:30
		12.12.2023	13:00	14:30
		19.12.2023	13:00	14:30
		09.01.2024	13:00	14:30
		16.01.2024	13:00	14:30
		23.01.2024	13:00	14:30

<b>Digitales Projekt 2</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	FabLab, Seminarraum EG	05.10.2023	09:30	12:30
Lehrende	Prof. Marie-Céline Schäfer	12.10.2023	09:30	12:30
Wochentag	Donnerstag	19.10.2023	09:30	12:30
Dynamics	<a href="#">BA-DFD-G36 Digitales Projekt 2</a>	26.10.2023	09:30	12:30
		02.11.2023	09:30	12:30
		09.11.2023	09:30	12:30
		16.11.2023	09:30	12:30
		23.11.2023	09:30	12:30
		30.11.2023	09:30	12:30
		07.12.2023	09:30	12:30
		14.12.2023	09:30	12:30
		21.12.2023	09:30	12:30
		11.01.2024	09:30	12:30
		18.01.2024	09:30	12:30
		25.01.2024	09:30	12:30

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

B.A. Projekt		Termin	Beginn	Ende
Raum	FabLab, Seminarraum EG	06.10.2023	09:30	12:30
Lehrende	Prof. Alexandra Konopek	13.10.2023	09:30	12:30
Wochentag	Freitag	20.10.2023	09:30	12:30
Dynamics	<a href="#">BA-DFD-A Bachelorarbeit</a> <a href="#">Bachelorkolloquium</a>	27.10.2023	09:30	12:30
		03.11.2023	09:30	12:30
		10.11.2023	09:30	12:30
		17.11.2023	09:30	12:30
		24.11.2023	09:30	12:30
		29.11.2023	09:30	12:30
		08.12.2023	09:30	12:30
		15.12.2023	09:30	12:30
		22.12.2023	09:30	12:30
		12.01.2024	09:30	12:30
		19.01.2024	09:30	12:30
		26.01.2024	09:30	12:30

## Bachelorarbeit

Bitte melden Sie sich für das Modul [BA-DFD-A Bachelorarbeit Bachelorkolloquium](#) Winter 2023/2024 an, wenn Sie in diesem Semester Ihr Studium abschließen.

Beachten Sie auch die Kurse für Abschlusskandidat\*innen in der Designtheorie auf S.31.



# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

## Digital Media Design

### 1. Semester

Illustration		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC1, Hörsaal	12.10.2023	09:30	12:30
Lehrende	Nadiya Morenko	19.10.2023	09:30	12:30
Wochentag	Donnerstag	26.10.2023	09:30	12:30
Dynamics	<a href="#">BA-DMD-G0 Illustration</a>	02.11.2023	09:30	12:30
		09.11.2023	09:30	12:30
	Der erste Termin am 12.10. findet im MR-PC1 statt.	16.11.2023	09:30	12:30
		23.11.2023	09:30	12:30
		30.11.2023	09:30	12:30
		07.12.2023	09:30	12:30
		14.12.2023	09:30	12:30
		21.12.2023	09:30	12:30
		11.01.2024	09:30	12:30
		18.01.2024	09:30	12:30
		25.01.2024	09:30	12:30

Creative Writing		Termin	Beginn	Ende
Raum	Seminarraum EG	09.10.2023	13:00	16:00
Lehrende	Maximilian Alexander Koch	16.10.2023	13:00	16:00
Wochentag	Montag	23.10.2023	13:00	16:00
Dynamics	<a href="#">BA-DMD-G2 Creative Writing</a>	30.10.2023	13:00	16:00
		06.11.2023	13:00	16:00
		13.11.2023	13:00	16:00
		20.11.2023	13:00	16:00
		27.11.2023	13:00	16:00
		04.12.2023	13:00	16:00
		11.12.2023	13:00	16:00
		18.12.2023	13:00	16:00
		08.01.2024	13:00	16:00
		15.01.2024	13:00	16:00
		22.01.2024	13:00	16:00

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

<b>Fotografie (Gruppe A)</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	KU187	11.10.2023	17:00	20:00
Lehrender	Prof. Thomas Wrede	18.10.2023	17:00	20:00
Wochentag	Mittwoch	25.10.2023	17:00	20:00
Dynamics	<a href="#">BFA-A1 Künstlerische Basislehre</a>	08.11.2023	17:00	20:00
	<a href="#">Fotografie/Medienkunst (Wrede, Thomas)</a>	15.11.2023	17:00	20:00
		22.11.2023	17:00	20:00
		29.11.2023	17:00	20:00
Wählen Sie bitte <b>zusätzlich</b> den Kurs <a href="#">BA-DMD-G3 Fotografie</a> in Dynamics! Dies ist wichtig zur Anrechnung der CP für Ihr Studium.		06.12.2023	17:00	20:00
		13.12.2023	17:00	20:00
		20.12.2023	17:00	20:00
		10.01.2024	17:00	20:00
		17.01.2024	17:00	20:00
		24.01.2024	17:00	20:00
		31.01.2024	17:00	20:00
<b>Fotografie (Gruppe B)</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	KU187	11.10.2023	14:00	17:00
Lehrender	Roland Regner	18.10.2023	14:00	17:00
Wochentag	Mittwoch	25.10.2023	14:00	17:00
Dynamics	<a href="#">BFA-A1 Künstlerische Basislehre</a>	08.11.2023	14:00	17:00
	<a href="#">Fotografie/Medienkunst (Regner, Roland)</a>	15.11.2023	14:00	17:00
		22.11.2023	14:00	17:00
		29.11.2023	14:00	17:00
Wählen Sie bitte <b>zusätzlich</b> den Kurs <a href="#">BA-DMD-G3 Fotografie</a> in Dynamics! Dies ist wichtig zur Anrechnung der CP für Ihr Studium.		06.12.2023	14:00	17:00
		13.12.2023	14:00	17:00
		20.12.2023	14:00	17:00
		10.01.2024	14:00	17:00
		17.01.2024	14:00	17:00
		24.01.2024	14:00	17:00
		31.01.2024	14:00	17:00

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

<b>Visuelle Kommunikation</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC3	09.10.2023	09:30	12:30
Lehrende	Nadiya Morenko	16.10.2023	09:30	12:30
Wochentag	Montag	23.10.2023	09:30	12:30
Dynamics	<a href="#">BA-DMD-G5 Visuelle Kommunikation</a>	30.10.2023	09:30	12:30
		06.11.2023	09:30	12:30
		13.11.2023	09:30	12:30
		20.11.2023	09:30	12:30
		27.11.2023	09:30	12:30
		04.12.2023	09:30	12:30
		11.12.2023	09:30	12:30
		18.12.2023	09:30	12:30
		08.01.2024	09:30	12:30
		15.01.2024	09:30	12:30
		22.01.2024	09:30	12:30

<b>Praktische Basis Fototechnik</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	Fotostudio, MR-imac (Container)	10.10.2023	09:00	12:45
Lehrender	Roland Regner	17.10.2023	09:00	12:45
Wochentag	Dienstag	24.10.2023	09:00	12:45
Dynamics	<a href="#">DMD-PB1 FotoTechnik</a>	31.10.2023	09:00	12:45
	Die ersten 3 Termine finden im	07.11.2023	09:00	12:45
	Fotostudio statt.	14.11.2023	09:00	12:45

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

## 3. Semester

Interaktion 2		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC1	12.10.2023	15:00	18:00
Lehrender	Nadiya Morenko	19.10.2023	15:00	18:00
Wochentag	Donnerstag	26.10.2023	15:00	18:00
Dynamics	<a href="#">BA-DMD-G8 Interaktion 2</a>	02.11.2023	15:00	18:00
		09.11.2023	15:00	18:00
		16.11.2023	15:00	18:00
		23.11.2023	15:00	18:00
		30.11.2023	15:00	18:00
		07.12.2023	15:00	18:00
		14.12.2023	15:00	18:00
		21.12.2023	15:00	18:00
		11.01.2024	15:00	18:00
		18.01.2024	15:00	18:00
		25.01.2024	15:00	18:00

Sound Design		Termin	Beginn	Ende
Raum	Online, MR-PC1	02.11.2023	09:30	11:00
Lehrender	Andreas Hammann	09.11.2023	09:30	11:00
Wochentag	Donnerstag, Samstag, Sonntag	16.11.2023	09:30	11:00
Dynamics	<a href="#">BA-DMD-G11 Sound Design</a>	23.11.2023	09:30	11:00
		30.11.2023	09:30	11:00
	Die Termine Donnerstag finden online statt, die Wochenendtermine in Präsenz.	02.12.2023	10:00	17:00
		03.12.2023	10:00	17:00
		07.12.2023	09:30	11:00
	Die Termine im Oktober oder Ersatztermine werden noch bekanntgegeben.	14.12.2023	09:30	11:00
		21.12.2023	09:30	11:00
		11.01.2024	09:30	11:00
		13.01.2024	10:00	17:00
		14.01.2024	10:00	17:00
		18.01.2024	09:30	11:00
		25.01.2024	09:30	11:00

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

<b>Animation</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC3	09.10.2023	13:00	16:00
Lehrender	Nadiya Morenko	16.10.2023	13:00	16:00
Wochentag	Montag	23.10.2023	13:00	16:00
Dynamics	<a href="#">BA-DMD-G9 Animation</a>	30.10.2023	13:00	16:00
		06.11.2023	13:00	16:00
		13.11.2023	13:00	16:00
		20.11.2023	13:00	16:00
		27.11.2023	13:00	16:00
		04.12.2023	13:00	16:00
		11.12.2023	13:00	16:00
		18.12.2023	13:00	16:00
		08.01.2024	13:00	16:00
		15.01.2024	13:00	16:00
		22.01.2024	13:00	16:00

<b>Praktische Basis 3D Software</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC1	05.10.2023	13:00	14:30
Lehrender	Jona Pahl, Nadiya Morenko	12.10.2023	13:00	14:30
Wochentag	Donnerstag	19.10.2023	13:00	14:30
Dynamics	<a href="#">DMD-PB2 3D Software</a>	26.10.2023	13:00	14:30
		02.11.2023	13:00	14:30
		09.11.2023	13:00	14:30
		16.11.2023	13:00	14:30
		23.11.2023	13:00	14:30
		30.11.2023	13:00	14:30
		07.12.2023	13:00	14:30
		14.12.2023	13:00	14:30
		21.12.2023	13:00	14:30
		11.01.2024	13:00	14:30
		18.01.2024	13:00	14:30
		25.01.2024	13:00	14:30

<b>Praktische Basis Code 2</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	Online	17.10.2023	10:00	17:00
Lehrender	Sebastian Winter	24.10.2023	10:00	17:00
Wochentag	Dienstag	31.10.2023	10:00	17:00
Dynamics	<a href="#">DMD-PB5 Code 2</a>	07.11.2023	10:00	17:00

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

## 5. Semester

### **Praktikum/Auslandssemester**

Bitte melden Sie sich für das Modul [BA-DMD-P Praktikum oder Auslandssemester](#) Winter 2023/2024 an, wenn Sie Ihr Praktikum in diesem Semester absolvieren.

## 7. Semester und Abschlusskandidat\*innen

### **Bachelorarbeit, Bachelorkolloquium**

Bitte melden Sie sich für das Modul [BA-DMD-A Bachelorarbeit Bachelorkolloquium](#) Winter 2023/2024 an, wenn Sie in diesem Semester Ihren Abschluss machen. Die Termine finden in Absprache mit Prof. Roman Wolter statt.

Beachten Sie auch die Kurse für Abschlusskandidat\*innen in der Designtheorie auf S.31.

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

## Game Art and Design

### 1. Semester

Entwurfsprozesse 1 Gruppe 1		Termin	Beginn	Ende
Raum	Hörsaal, online	09.10.2023	09:30	12:30
Lehrender	Prof. Martin Ganteföhr	16.10.2023	09:30	12:30
Wochentag	Montag	23.10.2023	09:30	12:30
Dynamics	<a href="#">BA-GAD-M1 Entwurfsprozesse 1 (Ganteföhr, Martin)</a>	30.10.2023	09:30	12:30
		06.11.2023	09:30	12:30
		13.11.2023	09:30	12:30
		20.11.2023	09:30	12:30
		27.11.2023	09:30	12:30
		04.12.2023	09:30	12:30
		11.12.2023	09:30	12:30
		18.12.2023	09:30	12:30
		08.01.2024	09:30	12:30
		15.01.2024	09:30	12:30
		22.01.2024	09:30	12:30

Entwurfsprozesse 1 Gruppe 2		Termin	Beginn	Ende
Raum	Hörsaal, online	10.10.2023	16:30	19:30
Lehrender	Patrick Rau	17.10.2023	16:30	19:30
Wochentag	Dienstag	24.10.2023	16:30	19:30
Dynamics	<a href="#">BA-GAD-M1 Entwurfsprozesse 1 (Rau, Patrick)</a>	31.10.2023	16:30	19:30
		07.11.2023	16:30	19:30
		14.11.2023	16:30	19:30
		21.11.2023	16:30	19:30
	Die farblich markierten Termine finden im Hörsaal statt.	28.11.2023	16:30	19:30
		05.12.2023	16:30	19:30
		12.12.2023	16:30	19:30
		19.12.2023	16:30	19:30
		09.01.2024	16:30	19:30
		16.01.2024	16:30	19:30
		23.01.2024	16:30	19:30

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

Prototyping 1 Team 1		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC3	11.10.2023	09:30	12:30
Lehrender	Patrick Rau	18.10.2023	09:30	12:30
Wochentag	Mittwoch	25.10.2023	09:30	12:30
Dynamics	<a href="#">BA-GAD-M2 Prototyping 1 - Team 1</a>	08.11.2023	09:30	12:30
		15.11.2023	09:30	12:30
		22.11.2023	09:30	12:30
		29.11.2023	09:30	12:30
		06.12.2023	09:30	12:30
		13.12.2023	09:30	12:30
		20.12.2023	09:30	12:30
		10.01.2024	09:30	12:30
		17.01.2024	09:30	12:30
		24.01.2024	09:30	12:30

Prototyping 1 Team 2		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC3	11.10.2023	13:00	16:00
Lehrender	Patrick Rau	18.10.2023	13:00	16:00
Wochentag	Mittwoch	25.10.2023	13:00	16:00
Dynamics	<a href="#">BA-GAD-M2 Prototyping 1 - Team 2</a>	08.11.2023	13:00	16:00
		15.11.2023	13:00	16:00
		22.11.2023	13:00	16:00
		29.11.2023	13:00	16:00
		06.12.2023	13:00	16:00
		13.12.2023	13:00	16:00
		20.12.2023	13:00	16:00
		10.01.2024	13:00	16:00
		17.01.2024	13:00	16:00
		24.01.2024	13:00	16:00

Prototyping 1 Team 3		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC3	10.10.2023	13:00	16:00
Lehrender	Patrick Schnorbus	17.10.2023	13:00	16:00
Wochentag	Mittwoch	24.10.2023	13:00	16:00
Dynamics	<a href="#">BA-GAD-M2 Prototyping 1 - Team 3</a>	31.10.2023	13:00	16:00
		07.11.2023	13:00	16:00
		21.11.2023	13:00	16:00
		28.11.2023	13:00	16:00
		05.12.2023	13:00	16:00
		12.12.2023	13:00	16:00
		19.12.2023	13:00	16:00
		09.01.2024	13:00	16:00
		16.01.2024	13:00	16:00
		23.01.2024	13:00	16:00



# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

2D Art Team 1		Termin	Beginn	Ende
Raum	Online	09.10.2023	16:30	19:30
Lehrender	Paul Kolvenbach	16.10.2023	16:30	19:30
Wochentag	Montag	23.10.2023	16:30	19:30
Dynamics	<a href="#">BA-GAD-M3 2D Art and Design - Team 1</a>	30.10.2023	16:30	19:30
		06.11.2023	16:30	19:30
		13.11.2023	16:30	19:30
		20.11.2023	16:30	19:30
		27.11.2023	16:30	19:30
		04.12.2023	16:30	19:30
		11.12.2023	16:30	19:30
		18.12.2023	16:30	19:30
		08.01.2024	16:30	19:30
		15.01.2024	16:30	19:30
		22.01.2024	16:30	19:30

2D Art Team 2		Termin	Beginn	Ende
Raum	Online	09.10.2023	13:00	16:00
Lehrender	Paul Kolvenbach	16.10.2023	13:00	16:00
Wochentag	Montag	23.10.2023	13:00	16:00
Dynamics	<a href="#">BA-GAD-M3 2D Art and Design - Team 2</a>	30.10.2023	13:00	16:00
		06.11.2023	13:00	16:00
		13.11.2023	13:00	16:00
		20.11.2023	13:00	16:00
		27.11.2023	13:00	16:00
		04.12.2023	13:00	16:00
		11.12.2023	13:00	16:00
		18.12.2023	13:00	16:00
		08.01.2024	13:00	16:00
		15.01.2024	13:00	16:00
		22.01.2024	13:00	16:00

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

2D Art Team 3		Termin	Beginn	Ende
Raum	Online	09.10.2023	09:30	12:30
Lehrender	Michael Loos	16.10.2023	09:30	12:30
Wochentag	Montag	23.10.2023	09:30	12:30
Dynamics	<a href="#">BA-GAD-M3 2D Art and Design - Team 3</a>	30.10.2023	09:30	12:30
		06.11.2023	09:30	12:30
		13.11.2023	09:30	12:30
		20.11.2023	09:30	12:30
		27.11.2023	09:30	12:30
		04.12.2023	09:30	12:30
		11.12.2023	09:30	12:30
		18.12.2023	09:30	12:30
		08.01.2024	09:30	12:30
		15.01.2024	09:30	12:30
		22.01.2024	09:30	12:30

3D Art Team 1		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC3	12.10.2023	09:30	12:30
Lehrende	Jerome Rose, Prof. Tobias Kreter	19.10.2023	09:30	12:30
Wochentag	Donnerstag	26.10.2023	09:30	12:30
Dynamics	<a href="#">BA-GAD-M4 3D Art and Design - Team 1</a>	02.11.2023	09:30	12:30
		09.11.2023	09:30	12:30
		16.11.2023	09:30	12:30
		23.11.2023	09:30	12:30
		30.11.2023	09:30	12:30
		07.12.2023	09:30	12:30
		14.12.2023	09:30	12:30
		21.12.2023	09:30	12:30
		11.01.2024	09:30	12:30
		18.01.2024	09:30	12:30
		25.01.2024	09:30	12:30

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

3D Art Team 2		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC1	11.10.2023	16:30	19:30
Lehrende	Jerome Rose, Prof. Tobias Kreter	18.10.2023	16:30	19:30
Wochentag	Mittwoch	25.10.2023	16:30	19:30
Dynamics	<a href="#">BA-GAD-M4 3D Art and Design - Team 2</a>	08.11.2023	16:30	19:30
		15.11.2023	16:30	19:30
		22.11.2023	16:30	19:30
		29.11.2023	16:30	19:30
		06.12.2023	16:30	19:30
		13.12.2023	16:30	19:30
		20.12.2023	16:30	19:30
		10.01.2024	16:30	19:30
		17.01.2024	16:30	19:30
		24.01.2024	16:30	19:30

3D Art Team 3		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC3	09.10.2023	16:30	19:30
Lehrende	Noah Garcia Caso, Prof. Tobias Kreter	16.10.2023	16:30	19:30
Wochentag	Montag	23.10.2023	16:30	19:30
Dynamics	<a href="#">BA-GAD-M4 3D Art and Design - Team 3</a>	30.10.2023	16:30	19:30
		06.11.2023	16:30	19:30
		13.11.2023	16:30	19:30
		20.11.2023	16:30	19:30
		27.11.2023	16:30	19:30
		04.12.2023	16:30	19:30
		11.12.2023	16:30	19:30
		18.12.2023	16:30	19:30
		08.01.2024	16:30	19:30
		15.01.2024	16:30	19:30
		22.01.2024	16:30	19:30

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

Game Engines 1 Team 1		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC3	10.10.2023	16:30	19:00
Lehrender	Patrick Schnorbus	17.10.2023	16:30	19:00
Wochentag	Dienstag	24.10.2023	16:30	19:00
Dynamics	<a href="#">GAD-PB1 Game Engines 1 - Team 1</a>	31.11.2023	16:30	19:00
		07.11.2023	16:30	19:00
		21.11.2023	16:30	19:00
		28.11.2023	16:30	19:00
		05.12.2023	16:30	19:00

Game Engines 1 Team 2		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC3	10.10.2023	09:30	12:00
Lehrender	Patrick Schnorbus	17.10.2023	09:30	12:00
Wochentag	Dienstag	24.10.2023	09:30	12:00
Dynamics	<a href="#">GAD-PB1 Game Engines 1 - Team 2</a>	31.11.2023	09:30	12:00
		07.11.2023	09:30	12:00
		21.11.2023	09:30	12:00
		28.11.2023	09:30	12:00
		05.12.2023	09:30	12:00

Game Engines 1 Team 3		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC3	11.10.2023	16:30	19:00
Lehrender	Patrick Schnorbus	18.10.2023	16:30	19:00
Wochentag	Mittwoch	25.10.2023	16:30	19:00
Dynamics	<a href="#">GAD-PB1 Game Engines 1 - Team 3</a>	08.11.2023	16:30	19:00
		22.11.2023	16:30	19:00
		29.11.2023	16:30	19:00
		06.12.2023	16:30	19:00
		13.12.2023	16:30	19:00

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

## 3. Semester

Storytelling		Termin	Beginn	Ende
Raum	Hörsaal	11.10.2023	09:30	12:30
Lehrender	Prof. Martin Ganteföhr	18.10.2023	09:30	12:30
Wochentag	Mittwoch	25.10.2023	09:30	12:30
Dynamics	<a href="#">GAD-PB3.2 Storytelling</a>	08.11.2023	09:30	12:30
		15.11.2023	09:30	12:30
		22.11.2023	09:30	12:30
		29.11.2023	09:30	12:30
		06.12.2023	09:30	12:30
		13.12.2023	09:30	12:30
		20.12.2023	09:30	12:30
		10.01.2024	09:30	12:30
		17.01.2024	09:30	12:30
		24.01.2024	09:30	12:30

Prototyping 3 Team 1		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC1	10.10.2023	09:30	12:30
Lehrender	Prof. Tobias Kreter	17.10.2023	09:30	12:30
Wochentag	Dienstag	24.10.2023	09:30	12:30
Dynamics	<a href="#">GAD-G3.2 Prototyping 3 - Team 1</a>	31.10.2023	09:30	12:30
		07.11.2023	09:30	12:30
		14.11.2023	09:30	12:30
		21.11.2023	09:30	12:30
		28.11.2023	09:30	12:30
		05.12.2023	09:30	12:30
		12.12.2023	09:30	12:30
		19.12.2023	09:30	12:30
		09.01.2024	09:30	12:30
		16.01.2024	09:30	12:30
23.01.2024	09:30	12:30		

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

Prototyping 3 Team 2		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC1	10.10.2023	13:00	16:00
Lehrender	Prof. Tobias Kreter	17.10.2023	13:00	16:00
Wochentag	Dienstag	24.10.2023	13:00	16:00
Dynamics	<a href="#">GAD-G3.2 Prototyping 3 - Team 2</a>	31.10.2023	13:00	16:00
		07.11.2023	13:00	16:00
		14.11.2023	13:00	16:00
		21.11.2023	13:00	16:00
		28.11.2023	13:00	16:00
		05.12.2023	13:00	16:00
		12.12.2023	13:00	16:00
		19.12.2023	13:00	16:00
		09.01.2024	13:00	16:00
		16.01.2024	13:00	16:00
		23.01.2024	13:00	16:00

Prototyping 3 Team 3		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC1	11.10.2023	13:00	16:00
Lehrender	Patrick Schnorbus	18.10.2023	13:00	16:00
Wochentag	Mittwoch, Samstag	25.10.2023	13:00	16:00
Dynamics	<a href="#">GAD-G3.2 Prototyping 3 - Team 3</a>	28.10.2023		
		08.11.2023	13:00	16:00
	Der Termin am 28.10. ist ein Ersatztermin und wird als Exkursion durchgeführt. Details dazu werden im Kurs besprochen.	22.11.2023	13:00	16:00
		29.11.2023	13:00	16:00
		06.12.2023	13:00	16:00
		13.12.2023	13:00	16:00
		20.12.2023	13:00	16:00
		10.01.2024	13:00	16:00
		17.01.2024	13:00	16:00
		24.01.2024	13:00	16:00

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

Sound Design Gruppe A		Termin	Beginn	Ende
Raum	Hörsaal	11.10.2023	16:30	19:30
Lehrender	Prof. Martin Ganteföhr	18.10.2023	16:30	19:30
Wochentag	Mittwoch	25.10.2023	16:30	19:30
Dynamics	<a href="#">GAD-PB3.1 Sound Design</a>	08.11.2023	16:30	19:30
		15.11.2023	16:30	19:30
		22.11.2023	16:30	19:30
		29.11.2023	16:30	19:30
		06.12.2023	16:30	19:30
		13.12.2023	16:30	19:30
		20.12.2023	16:30	19:30
		10.01.2024	16:30	19:30
		17.01.2024	16:30	19:30
		24.01.2024	16:30	19:30

Sound Design Gruppe B		Termin
Raum	Online	Dieser Kurs wird als Blockseminar am Wochenende angeboten.  Die Termine werden noch vom Fachbereich GAD kommuniziert.
Lehrender	Andreas Hammann, Prof. Martin Ganteföhr	
Wochentag	Samstag, Sonntag	
Dynamics	<a href="#">GAD-PB3.1 Sound Design</a>	

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

Game Engines 3 Team 1		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC1	09.10.2023	09:30	12:00
Lehrender	Patrick Schnorbus	16.10.2023	09:30	12:00
Wochentag	Montag	23.10.2023	09:30	12:00
Dynamics	<a href="#">GAD-TB.3 Game Engines 3 - Team 1</a>	30.10.2023	09:30	12:00
		06.11.2023	09:30	12:00
		13.11.2023	09:30	12:00
		20.11.2023	09:30	12:00
		27.11.2023	09:30	12:00

Game Engines 3 Team 2		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC1	09.10.2023	16:30	19:00
Lehrender	Patrick Schnorbus	16.10.2023	16:30	19:00
Wochentag	Montag	23.10.2023	16:30	19:00
Dynamics	<a href="#">GAD-TB.3 Game Engines 3 - Team 2</a>	30.10.2023	16:30	19:00
		06.11.2023	16:30	19:00
		13.11.2023	16:30	19:00
		20.11.2023	16:30	19:00
		27.11.2023	16:30	19:00

Game Engines 3 Team 3		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-PC1	09.10.2023	13:00	15:30
Lehrender	Patrick Schnorbus	16.10.2023	13:00	15:30
Wochentag	Montag	23.10.2023	13:00	15:30
Dynamics	<a href="#">GAD-TB.3 Game Engines 3 - Team 3</a>	30.10.2023	13:00	15:30
		06.11.2023	13:00	15:30
		13.11.2023	13:00	15:30
		20.11.2023	13:00	15:30
		27.11.2023	13:00	15:30



# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

Entwurfsprozesse 3 Team 1		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-imac (Container)	10.10.2023	16:30	19:30
Lehrender	n.N.	24.10.2023	16:30	19:30
Wochentag	Dienstag	07.11.2023	16:30	19:30
Dynamics	<a href="#">GAD-G3.1 Entwurfsprozesse 3 - Team 1</a>	21.11.2023	16:30	19:30
		05.12.2023	16:30	19:30
		19.12.2023	16:30	19:30
		16.01.2024	16:30	19:30

Entwurfsprozesse 3 Team 2		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-imac (Container)	09.10.2023	09:30	12:30
Lehrender	n.N.	23.10.2023	09:30	12:30
Wochentag	Montag	06.11.2023	09:30	12:30
Dynamics	<a href="#">GAD-G3.1 Entwurfsprozesse 3 (Team 2)</a>	20.11.2023	09:30	12:30
		04.12.2023	09:30	12:30
		18.12.2023	09:30	12:30
		15.01.2024	09:30	12:30

Entwurfsprozesse 3 Team 3		Termin	Beginn	Ende
Raum	MR-imac (Container)	10.10.2023	13:00	16:00
Lehrender	n.N.	24.10.2023	13:00	16:00
Wochentag	Dienstag	07.11.2023	13:00	16:00
Dynamics	<a href="#">GAD-G3.1 Entwurfsprozesse 3 - Team 3</a>	21.11.2023	13:00	16:00
		05.12.2023	13:00	16:00
		19.12.2023	13:00	16:00
		16.01.2024	13:00	16:00

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

## 5. Semester

### Praktikum/Auslandssemester

Bitte melden Sie sich für das Modul [BA-GAD-P Praktikum oder Auslandssemester](#) Winter 2023/2024 an, wenn Sie Ihr Praktikum in diesem Semester absolvieren.

## 7. Semester und Abschlusskandidat\*innen

### Bachelorarbeit, Bachelorkolloquium

Buchen Sie bitte in Dynamics für das Modul BA-GAD-BA Bachelorarbeit, Bachelorkolloquium nur die Lehrveranstaltung bei Ihrem betreuenden Lehrenden. Geben Sie in der Stichwortsuche **\*BA-GAD-A** ein.

Beachten Sie auch die Kurse für Abschlusskandidat\*innen in der Designtheorie auf S.31.

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

## Designwissenschaft

### 1. Semester

Designtheorie Vorlesung		Termin	Beginn	Ende
Raum	Hörsaal	12.10.2023	15:00	15:45
Lehrender	Prof. Thilo Schwer	19.10.2023	15:00	15:45
Wochentag	Donnerstag	26.10.2023	15:00	15:45
Dynamics	<a href="#">DW-T1.4 Designtheorie</a>	02.11.2023	15:00	15:45
	Die Anmeldung ist für alle Bestandteile der Designtheorie gültig.	09.11.2023	15:00	15:45
		16.11.2023	15:00	15:45
		23.11.2023	15:00	15:45
		30.11.2023	15:00	15:45
		07.12.2023	15:00	15:45
		14.12.2023	15:00	15:45
		21.12.2023	15:00	15:45
		11.01.2024	15:00	15:45
		18.01.2024	15:00	15:45
		25.01.2024	15:00	15:45

Designtheorie Übung		Termin	Beginn	Ende
Raum	Hörsaal	12.10.2023	18:00	18:45
Lehrender	Prof. Thilo Schwer	19.10.2023	18:00	18:45
Wochentag	Donnerstag	26.10.2023	18:00	18:45
		02.11.2023	18:00	18:45
		09.11.2023	18:00	18:45
		16.11.2023	18:00	18:45
		23.11.2023	18:00	18:45
		30.11.2023	18:00	18:45
		07.12.2023	18:00	18:45
		14.12.2023	18:00	18:45
		21.12.2023	18:00	18:45
		11.01.2024	18:00	18:45
		18.01.2024	18:00	18:45
		25.01.2024	18:00	18:45

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

<b>Designtheorie Seminar Gruppe A</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	Hörsaal	12.10.2023	16:00	16:45
Lehrender	Prof. Thilo Schwer	19.10.2023	16:00	16:45
Wochentag	Donnerstag	26.10.2023	16:00	16:45
		02.11.2023	16:00	16:45
		09.11.2023	16:00	16:45
		16.11.2023	16:00	16:45
		23.11.2023	16:00	16:45
		30.11.2023	16:00	16:45
		07.12.2023	16:00	16:45
		14.12.2023	16:00	16:45
		21.12.2023	16:00	16:45
		11.01.2024	16:00	16:45
		18.01.2024	16:00	16:45
		25.01.2024	16:00	16:45

<b>Designtheorie Seminar Gruppe B</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	Hörsaal	12.10.2023	17:00	17:45
Lehrender	Prof. Thilo Schwer	19.10.2023	17:00	17:45
Wochentag	Donnerstag	26.10.2023	17:00	17:45
		02.11.2023	17:00	17:45
		09.11.2023	17:00	17:45
		16.11.2023	17:00	17:45
		23.11.2023	17:00	17:45
		30.11.2023	17:00	17:45
		07.12.2023	17:00	17:45
		14.12.2023	17:00	17:45
		21.12.2023	17:00	17:45
		11.01.2024	17:00	17:45
		18.01.2024	17:00	17:45
		25.01.2024	17:00	17:45

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

## 3. Semester

Geschichte und Theorie des Designs 2 Vorlesung		Termin	Beginn	Ende
Raum	Hörsaal	13.10.2023	09:30	10:15
Lehrender	Prof. Thilo Schwer	20.10.2023	09:30	10:15
Wochentag	Freitag	27.10.2023	09:30	10:15
Dynamics	<a href="#">DW-FT1.2 Geschichte und Theorie des Designs 2</a> Die Anmeldung ist für Vorlesung und Seminar der Geschichte und Theorie des Designs 2 gültig.	03.11.2023	09:30	10:15
		10.11.2023	09:30	10:15
		17.11.2023	09:30	10:15
		24.11.2023	09:30	10:15
		29.11.2023	09:30	10:15
		08.12.2023	09:30	10:15
		15.12.2023	09:30	10:15
		22.12.2023	09:30	10:15
		12.01.2024	09:30	10:15
		19.01.2024	09:30	10:15
		26.01.2024	09:30	10:15

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

<b>Geschichte und Theorie des Designs 2 Seminar Gruppe A</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	Hörsaal	13.10.2023	10:30	11:15
Lehrender	Prof. Thilo Schwer	20.10.2023	10:30	11:15
Wochentag	Freitag	27.10.2023	10:30	11:15
Dynamics		03.11.2023	10:30	11:15
		10.11.2023	10:30	11:15
		17.11.2023	10:30	11:15
		24.11.2023	10:30	11:15
		29.11.2023	10:30	11:15
		08.12.2023	10:30	11:15
		15.12.2023	10:30	11:15
		22.12.2023	10:30	11:15
		12.01.2024	10:30	11:15
		19.01.2024	10:30	11:15
		26.01.2024	10:30	11:15

<b>Geschichte und Theorie des Designs 2 Seminar Gruppe B</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	Hörsaal	13.10.2023	11:30	12:15
Lehrender	Prof. Thilo Schwer	20.10.2023	11:30	12:15
Wochentag	Freitag	27.10.2023	11:30	12:15
Dynamics		03.11.2023	11:30	12:15
		10.11.2023	11:30	12:15
		17.11.2023	11:30	12:15
		24.11.2023	11:30	12:15
		29.11.2023	11:30	12:15
		08.12.2023	11:30	12:15
		15.12.2023	11:30	12:15
		22.12.2023	11:30	12:15
		12.01.2024	11:30	12:15
		19.01.2024	11:30	12:15
		26.01.2024	11:30	12:15

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

Wählen Sie einen der beiden Kurse:

<b>Philosophie und Ästhetik</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	Hörsaal	13.10.2023	13:00	14:30
Lehrender	Prof. Dr. Luca Viglialoro	20.10.2023	13:00	14:30
Wochentag	Freitag	27.10.2023	13:00	14:30
Dynamics	<a href="#">DW-T2.1 Philosophie und Ästhetik</a>	03.11.2023	13:00	14:30
		10.11.2023	13:00	14:30
		17.11.2023	13:00	14:30
		24.11.2023	13:00	14:30
		01.12.2023	13:00	14:30
		08.12.2023	13:00	14:30
		15.12.2023	13:00	14:30
		22.12.2023	13:00	14:30
		12.01.2024	13:00	14:30
		19.01.2024	13:00	14:30
		26.01.2024	13:00	14:30

<b>Design und Ethik</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	KU 187	13.10.2023	13:00	14:30
Lehrende	Karen Druebert	20.10.2023	13:00	14:30
Wochentag	Freitag	27.10.2023	13:00	14:30
Dynamics	<a href="#">DW-T2.2 Design und Ethik</a>	03.11.2023	13:00	14:30
		10.11.2023	13:00	14:30
		17.11.2023	13:00	14:30
		24.11.2023	13:00	14:30
		01.12.2023	13:00	14:30
		08.12.2023	13:00	14:30
		15.12.2023	13:00	14:30
		22.12.2023	13:00	14:30
		12.01.2024	13:00	14:30
		19.01.2024	13:00	14:30
		26.01.2024	13:00	14:30

# VORLESUNGSVERZEICHNIS (B.A.) WINTERSEMESTER 2023/2024

## 7. Semester und Abschlusskandidat\*innen

<b>Wissenschaftliches Projekt Gruppe A</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	Bibliothek	13.10.2023	13:00	13:45
Lehrender	Prof. Thilo Schwer	20.10.2023	13:00	13:45
Wochentag	Freitag	27.10.2023	13:00	13:45
Dynamics	<a href="#">DW-FT2.6 Wissenschaftliches Projekt</a>	03.11.2023	13:00	13:45
		10.11.2023	13:00	13:45
		17.11.2023	13:00	13:45
		24.11.2023	13:00	13:45
		29.11.2023	13:00	13:45
		08.12.2023	13:00	13:45
		15.12.2023	13:00	13:45
		22.12.2023	13:00	13:45
		12.01.2024	13:00	13:45
		19.01.2024	13:00	13:45
		26.01.2024	13:00	13:45

<b>Wissenschaftliches Projekt Gruppe B</b>		Termin	Beginn	Ende
Raum	Bibliothek	13.10.2023	14:00	14:45
Lehrender	Prof. Thilo Schwer	20.10.2023	14:00	14:45
Wochentag	Freitag	27.10.2023	14:00	14:45
Dynamics	<a href="#">DW-FT2.6 Wissenschaftliches Projekt</a>	03.11.2023	14:00	14:45
		10.11.2023	14:00	14:45
		17.11.2023	14:00	14:45
		24.11.2023	14:00	14:45
		29.11.2023	14:00	14:45
		08.12.2023	14:00	14:45
		15.12.2023	14:00	14:45
		22.12.2023	14:00	14:45
		12.01.2024	14:00	14:45
		19.01.2024	14:00	14:45
		26.01.2024	14:00	14:45