

# STUDIENVERLAUFSPLAN

## 1. SEMESTER

GRUNDLAGEN DESIGN & TECHNOLOGIE  
(5 CP)

GENERATIVE KI-ANWENDUNGEN &  
TECHNOLOGIEN (5 CP)

MANAGEMENT VON KI-TEAMS &  
USE CASES (5 CP)

DESIGNMETHODIK & -FORSCHUNG  
(5 CP)

INTERDISZIPLINÄRES DESIGNLABOR  
(5 CP)

KI, ETHIK, RECHT UND GESELLSCHAFT  
(5 CP)

## 2. SEMESTER

GENERATIVE GESTALTUNG: NARRATIVE & VISUELLE SYSTEME (5 CP) ODER  
INTERAKTIVE SYSTEME & KI-GESTÜTZTE NUTZERERLEBNISSE (5 CP)

TECHNOLOGIE-TRENDS & GENERATIVES  
DESIGN (5 CP)

ANWENDUNGSFELDER GENERATIVE  
DESIGNS (5 CP)

LEADERSHIP KREATIVBERUFEN & MULTI-  
AGENTEN-SYSTEMEN (5 CP)

DESIGNTRENDS & ÄSTHETIKEN  
DER GENERATIVITÄT (5 CP)

PRAXISPROJEKT GENERATIVES DESIGN  
UND PROTOTYPING LAB (5 CP)

## 3. SEMESTER

PRAKTIKUM (30 CP)

## 4. SEMESTER

MASTERKOLLOQUIUM  
(3 CP)

DOKUMENTATION/AUSSTELLUNG  
(2 CP)

MASTERPRÜFUNG  
(25 CP)

