

modulbeschreibung
art des studienganges
fachbereich
dozentInnen

AKADEMIE DER BILDENDEN KÜNSTE MÜNCHEN
MASTER OF ARTS INNENARCHITEKTUR
PRODUKTGESTALTUNG | WINTERSEMESTER 2016|17
prof. carmen greutmann-bolzern
prof. urs greutmann
ass. carina deuschl

©greutmann_161017

bezeichnung

MA3P_30_A_M

MA=master, 3P=3.semester produktgestaltung, 30=30 ECTS,
A=förderung fachkompetenz M=wahlmodul

modulbeschreibung

ein stuhl.....alles ausser vier beine
projektvorstellung 20.10.2016 | 09:00-11:00

lernziel

designhandwerk "wenn kopf und hand sich einig werden"
ein stuhl: konzeption, entwurf und realisation eines stuhles.
vorgabe: ... alles ausser vier beine.
gesucht sind objekte die das thema neuartig und innovativ in form,
material und konstruktion interpretieren.
beim entwurfsprozess gehen wir methodisch vor und gliedern das pro-
jekt in folgende phasen:

lerninhalt

übung 1 | **analyse**
präsentation analyse, 09.11.2016 | 13:00-18:00
A: jeder student recherchiert einen stuhl und seinen autor sowie verbind-
ungstechnik, produktionstechnik, material, geometrie und besondere
ästhetische merkmale (plakat A0)
B: recherche teamarbeit über stuhltypologien (präsentationsform frei)



ypsilon-chair, 2016
toni grilo

lerninhalt

übung 2 | **konzept**
präsentation, 16.11.2016 | 13:00-18:00
mindestens drei konzepte. präsentation pro konzept ein plakata0.
grundlegende konzeption in form und konstruktion, ideenansätze, statik,
anwendung und materialeinsatz. in der konzeption werden gleichzeitig
immer mehrere varianten anhand von modellen und skizzen entwickelt.



dreibeinstuhl, 1949
max bill

lerninhalt

übung 3 | **entwurf**
zwischenpräsentation, 25.11.2016 | 13:00-18:00
selektion der konzepte, verfeinerung und ausarbeitung des entwurfes.
überprüfung der konstruktiven konzepte anhand eines 1:1 kartonmodells
(form, konstruktions- und materialversuche)

lerninhalt

übung 4 | **entwurf/realisation**
zwischenpräsentation, 07. und/oder 14.12.2016 | 13:00-18:00
designmodell (weiterentwicklung modell aus entwurfsbesprechung)
besitzbares ergonomiemodell 1:1 (material frei), aufbau 3d modell

lerninhalt

übung 5 | **realisation**
zwischenbesprechung, 18.01.2017 | 13:00-18:00
formale und technische detaillierung anhand von cad-zeichnungen
und studienmodell. zwischenpräsentation der finalisierung des
stuhlmodelles. finalisierung der planunterlagen und der 3d-datei.



e10_rattanstuhl, 1949
egon Eiermann

lerninhalt

übung 6 | **präsentation** schlusspräsentation
schlusspräsentation, 08.02.2017 | 13:00-18:00
- darstellung des stuhls in den relevanten ansichten, plakata0
- rendering und fotomontage, plakata0
- funktionsfähiger prototyp mst.1:1
- projektdokumentation paperback A4 hoch und CD

zusätzlich bei masterstudenten:

- überlegung in wort und bild zur produktionstechnik und machbarkeit

leistungsbewertung

feedback kriterien:
vollständigkeit, grafik, qualität der ausführung, präsentation

termine

termine KW 42 - 06

arbeitsaufwand

WL 900 stunden arbeitsaufwand

WL=workload (60% selbststudium=540 std., 40%kontaktstudium=360std.

ECTS-credits

bewertung 30 ECTS (mit integrierten disziplinen)

1 ECTS = 30 stunden arbeitsaufwand