

Entwurfsprojekt

Angebot für	Design > Bachelor Design > Industrial Design > 4. Semester
Nummer und Typ	BDE-VID-V-4030.09.17F.001 / Moduldurchführung
Beschreibung	Skischuh-Design - Wir entwerfen für eine Schweizer Skischuh-Marke neue Modelle.
Veranstalter	Departement Design
Leitung	Heiko Stahl, Sandra Kaufmann
Anzahl Lektionen	0
Zeit	Di 14. März 2017 bis Fr 9. Juni 2017 / 8:30 - 17 Uhr 22 Tage
ECTS	7 Credits
Lehrform	Projekt
Zielgruppen	Pflichtmodul für Industrial Design, 4. Semester
Lernziele / Kompetenzen	Ziel ist es, neue Skischuh-Modelle für eine Schweizer Marke zu entwerfen. Wir erstellen eine Recherche, analysieren den Skischuh-Markt und entwerfen neuartige Schuhe. Es gibt eine formale wie auch technische Auseinandersetzung mit Skischuhen, daraus entsteht ein Produktkonzept, 2D Zeichnungen (Ansichten und Perspektiven) und ein 1:1 Clay-Modell. Zudem können 3D-Druckteile das Clay- Modell vervollständigen. - Kombination von Form, Funktion, Emotion - formale Übung in 2D-Ansichten und im 3D-Clay-Modell
Inhalte	Der erste Teil ist konzeptionell, danach folgt die Umsetzung im Modell.
Leistungsnachweis / Testatanforderung	80% Anwesenheit und bestandene Schlusspräsentation. Bewertet werden Prozess, Konzept, Modell und Visualisierung.
Termine	14.03. - 09.06.2017
Dauer	22 Tage