

Modulsäule CGO - Computer Generated Object Design
BA Design, TH Nürnberg

1. Semester - Orientierungsstufe

Semesterthema "Mein Ding"
Lernziele Anhand eines persönlichen Gegenstandes lernen Sie die wichtigsten Techniken im Objektdesign kennen - beschreiben, zeichnen, modellieren, bewerten. Sie erhalten einen Ausblick auf das Studium in der Modulsäule, sowie auf typische Arbeitsfelder in der Praxis.

Termine/Inhalte

- 01 Einführungsvorlesung
- 02 Vorlesung "Objekt-Qualitäten", Ausgabe Ü1 Objektbeschreibung
- 03 Präsentation Ü1 (Zeichnen), Vorlesung "Planzeichnen", Ausgabe Ü2 Planzeichnung
- 04 Präsentation Ü2, Vorlesung "Paper Engineering", Ausgabe Ü3 Verpackung
- 05 Präsentation Ü3, Vorlesung "Design bewerten", Ausgabe Ü4 Bewertung
- 06 Reserve / Vorlesung "Design Detektiv"
- 07 Einführung TinkerCAD, Ausgabe Ü5 CAD-Modell, Gruppe A
- 08 Einführung TinkerCAD, Ausgabe Ü5 CAD-Modell, Gruppe B
- 09 Einführung Slicer for Fusion, Ausgabe Ü6 Realmodell, Gruppe A
(Christkindlesmarkt)
- 10 Einführung Slicer for Fusion, Ausgabe Ü6 Realmodell, Gruppe B
- 11 Korrektur
- Weihnachten
- 12 Korrektur
- 13 Abschlusspräsentation
- 14 Hochladen des Semesterberichtes

Prüfungsleistung Semesterbericht digital
Bewertungskriterien Vollständigkeit, Termin, Grafik