

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

6. Semester - Alltagsdesign

Semesterthema	Freies Projekt	
Lernziele	Wählen Sie einen für Sie relevanten Themenbereich und konzipieren Sie dafür ein Projekt:	
	<ul style="list-style-type: none"> - Design für den demographischen Wandel - Neomanufaktur (Selbsproduktion) - No more plastic - Parametrisches und Konfigurator - ... 	
Teilbereiche	Recherche zum Themenbereich, Konzeption, Ideenfindung, Modellbau, Realisierung eines ausgearbeiteten Vorschlages mit Modell (Prototyp) und Präsentation	
Tutorien	3D-CAD Moritz Schubert / 3D-Druck Friedrich Ott	
Termine/Inhalte		
	01	Berichte aus dem Praktikum, Einführungsvorlesung
	02	Recherche / Brainstorming
		CGI-Berufungsvorträge
	03	Präsentation thematische Recherche
	04	Einzelkorrekturen Konzeptentwicklung
	05	Präsentation Konzepte Keramikprojekt: 1:1 Modell
	06	Korrektur
	07	Präsentation Ideenfindung Keramikprojekt: fertige Form
	08	Korrektur (Christkindlesmarkt)
	09	(Präsentation Realisierungskonzept) Keramikprojekt: Giesstermin 1
		Mappensichtung Keramikprojekt: Giesstermin 2
		Weihnachten
	10	Korrektur
	11	Korrektur
	12	Korrektur
Prüfungsleistung	Präsentationen Teilbereiche mündlich, Projektpräsentation digital und mündlich, hochwertiger Prototyp/Modell, Studiofoto	
Bewertungskriterien	Recherche, Idee/Konzept, Gestalterische Umsetzung, Modell, Termingerechte und vollständige Abgabe	