

Tag	Nr	Zeit	Student	Thema
Mi	1	13:00	Christin Schmiedel	Funktionelle Elektrostimulation - Medizinprodukt
8.7.	2	13:45	Lukas Isphording	3D-Drucker für Kinder und schulische Einrichtungen
	3	14:30	Konrad Jünger	Aktive Treppenhilfe für ein selbstbestimmtes Leben
	4	15:15	Arina Fix	Entwicklung eines neuen Einkaufserlebnisses
Do	5	08:30	Juliette Moegelin	Entwicklung eines Ordnungssystems für das Bad
9.7.	6	09:15	Felix Minta	Ultraleichtes E-Mobil für Mega-Cities
	7	10:00	Ansgar Rother	TV-Fernbedienung der Zukunft
	8	10:45	Maike Reinhardt	Produkte clever verpackt
	9	11:30	Stefan Kilz	Mensch-Innenraum-Pflanze
	10	12:15	Robert Bunk	Informationsfilm
	11	13:45	Christian Motsch	Gestaltung eines Transportsystems für den städtischen Raum
	12	14:30	Melyssa Knorrek	Bionische Produktgestaltung in der Medizintechnik
	13	15:15	Johanne Niggemann	Sitzgelegenheit
	14	16:00	Erik Herold	Transportsystem temperatursensibler Medikamente für Patienten
Mo	15	13:00	Sebastian Rohne	Self-Determined Life
13.7.	16	13:45	Thomas Mogado Angles	Rundum Sicherheitssystem gegen Fahrraddiebstahl
	17	14:30	Peter Denecke	Campusmobil – Designkonzept und Animation