

Programm der Kinderhochschule:

Datum	Uhrzeit	Titel	Name
31.05.	09:00-11:00	Programmieren mit dem Calliope mini	Maria Müller
31.05.	14:30-17:00	"Was ist ein Genom und wie können wir uns ein Genom anschauen?"	Prof. Assis Hallab / Leon Hummernbrum
01.06.	09:00-10:00	Molekulare Küche- Softgetränke in Kugelform	Prof. Dr. Clemens Weiß Prof. Stephan Eder
02.06.	11:00-12:30	Energie und Leistung	Prof. Dr. Sehn
02.06.	09:30-12:00	Kindgerechte Roboter	Sven Form
06.06.	09:00-10:00	Eiswürfelformen selber machen – Kunststoffverarbeitung für Einsteiger	Prof Dr. Clemens Weiß
06.06.	10:30-12:00	Das Leben unter dem Mikroskop	Prof. Dr. Maik Lehmann
06.06.	14:00-15:30	Hören mit 2 Ohren	Prof. Dr. Frieder Kunz