

Tag der Geometrie 2019

TU Graz: Donnerstag 25. April 2019, 09:00 – 16:00 Uhr

Weitere Informationen unter: <http://www.geometrie.tugraz.at/tagdergeometrie/2019/>

Zeit	Inhalt	Person	Zielgruppe	Ort
08:45	Einchecken am Empfang	Tagungsleitung	Alle	Hörsaal B
09:00	Begrüßung	Tagungsleitung	Alle	Hörsaal B
09:15	Vortrag: Quo vadis Schule 4.0	Heinz Slepcevic	Alle	Hörsaal B
10:00 - 10:15	Kurzvorstellung der Workshops	Workshopleiter	Alle	Hörsaal B
10:15	Pause			
10:45 - 12:15	Workshop 1: Modellierungen des Somawürfels mit GAM	David Stuhlpfarrer	Sek I	Lehrsaal XII
10:45 - 12:15	Workshop 2: Von der Freihandskizze zur 3D-CAD-Konstruktion	Heinz Slepcevic	Sek I + II	Lehrsaal III
10:45 - 12:15	Workshop 3: Modellieren mit OpenSCAD für den 3D Druck	Rudolf Neuwirt	Sek I + II	Lehrsaal VIII
10:45 - 12:15	Workshop 4: Faltungen von Origami-Polyedern	Beatrice Kraxner	Sek I	Hörsaal B
12:15	Mittagspause			
14:00 - 15:30	Workshop 5: Arbeiten mit Fusion 360	David Stuhlpfarrer	Sek II	Lehrsaal XII
14:00 - 15:30	Workshop 6: Basteln von Kaleidozykeln	Beatrice Kraxner	Sek I	Hörsaal B
14:00 - 15:30	Workshop 7: Ausdrucken von 3D Objekten	Markus Forstner	Sek I + II	Lehrsaal III
14:00 - 15:30	Workshop 8: 2D und 3D Geometrie mit Geogebra	Rudolf Neuwirt	Sek I	Lehrsaal VIII
15:30	Abschluss der Tagung, Reiserechnungen, Feedback			Hörsaal B
15:45	Ende			Hörsaal B