

Tag der Geometrie 2008, TU Graz, Mittwoch 02.04. 2008, 8.30 - 16.30 Uhr

Weitere Informationen unter : <http://www.geometrie.tugraz.at/tagdergeometrie2008/>

Zeit	Inhalt	Person	Zielgruppe	Ort
08.30	Einchecken am Empfang	Tagungsleitung	Alle	Hörsaal B
09.00	Begrüßung	Tagungsleitung	Alle	Hörsaal B
09.15 - 09.45	Einfach gekrümmte Flächen in der Architektur	Johannes Wallner	Alle	Hörsaal B
09.45 - 10.45	Workshop 1: 3D-Würfel-puzzle, E-teaching und praktisches Arbeiten	Johann Schmied	APS +AHS Unterstufe (5./6.Schulstufe)	Hörsaal C
09.45 - 10.45	Workshop 2: Animationen mit GAM	Herbert Weiss	APS +AHS Unterstufe (7./8.Schulstufe)	EDV groß
09.45 - 10.45	Workshop 3: Variables Konstruieren – Kurven – Animationen mit GAM	Manfred Erjauz	AHS (11./12.Schulstufe)	EDV klein
09.45 - 10.45	Workshop 4: Didaktische Konzepte für die BHS	Klaus Scheiber Hannes Rassi Heinz Slepcevic	BHS	Hörsaal B
10.45 - 11.15	Pause: Wanderausstellung in GZ Workshops (Die Teilnehmer/innen können aus verschiedenen Workshops wählen)			
11.15 - 12.00	Methodisch-didaktische Konzepte im Geometrieunterricht	Albert Wiltsche	Alle	Hörsaal B
12.00 - 14.00	Mittagspause			
	Workshop 5: Von der Wahrnehmung zur Modellierung	Milena Stavric Institut für Architektur u. neue Medien	APS +AHS + BHS	
14.00 - 14.50	Teil 1 Freihandzeichenteil			Hörsaal B
14.55 - 15.45	Teil 2 CAD Teil mit GAM			EDV groß
	Workshop 6: Die Explosionszeichnung	Roman Krautwaschl	APS +AHS Unterstufe (7./8.Schulstufe)	
14.00 - 14.50	Teil 1 Erarbeitung			Hörsaal C
14.55 - 15.45	Teil 2 Anwendung mit CAD 3D			EDV klein
	Workshop 7: Neuerungen im Programm GAM	Erwin Podenstorfer	APS +AHS + BHS	
14.00 - 14.50	Teil 1 im EDV Raum			EDV groß
14.55 - 15.45	Teil 2 im Hörsaal C			Hörsaal C
15.45 - 16.15	Pause: Wanderausstellung in GZ			
16.15 Uhr	Abschluss der Tagung			Hörsaal B
16.30 Uhr	Ende			Hörsaal B