

	Hörsaal H 1	Seminarräume	Hörsaal H 2	Foyer	Geologisch-Paläontologisches Museum (im Untergeschoss)
09:00	09:00 – 09:30 Begrüßung			10:30 – 17:00 <u>Computerspiele</u>	09:00 – 17:00
–		09:30 – 11:30 Mathematikwettbewerb		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Attraktorenwettbewerb</li> <li>▪ Graphen plätten</li> <li>▪ Set!</li> <li>▪ der Handlungsreisende</li> <li>▪ Ready (Reaction-Diffusion)</li> <li>▪ Surfer</li> <li>▪ Choreography (Orbit)</li> <li>▪ Cosmic Travel Planner</li> </ul>	Ausstellung
11:30					
11:30 - 13:30	Mittagspause		warmes Essen in der Mensa des Geomatikums von 11:30 - 13:30	Cafeteria im Erdgeschoss geöffnet von 09:00 – 17:00	
12:00	12:00 – 16:00 <b>Bücherflohmarkt</b>  Bibliothek Mathematik und Geschichte der Naturwissenschaften (im Erdgeschoss)		14:00 Prof. Dr. Sören Christensen <b>Die Kunst des optimalen Timings</b>	10:30 – 17:00 <u>Mathematische Spiele</u>	09:00 – 17:00
–			14:30 Prof. Dr. Benedikt Löwe <b>Unendlichkeit</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Auf den Spuren von Victor Vasarely - gestalte ein Kunstwerk aus Rauten</li> <li>▪ Der goldene Schnitt - Sternkonstruktionen</li> </ul>
17:00	16:15 - 17:00 <b>Live-Musik im Foyer</b>  <b>The Sinners</b> Rockabilly, Rock'n'Roll, Doowop		15:00 Prof. Dr. Ingenuin Gasser <b>Was haben Kraftwerke für erneuerbare Energien mit Mathematik zu tun?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Origami</li> <li>▪ Bauen mit Klickies</li> <li>▪ Mathematische Spiele</li> </ul>	
			15:30 Prof. Dr. Wolfgang Mackens <b>Digitalisiert, vernetzt und zugenäht! - Warum Mathematiker/innen weiter wichtiger werden.</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Weihnachtliche Denk-Sport-Rallye für die ganze Familie</li> <li>▪ Experten-Rallye</li> </ul>
17:00	Preisverleihung in Hörsaal H1				