



	Hörsaal H 1	verschiedene Seminarräume	Hörsaal H 2	Foyer	Geologisch- Paläontologisches Museum (im Untergeschoss)
09:00 bis 11:30	09:00 – 9:30 Begrüßung			10:00 – 17:00 Uhr Computerspiele: -- Attraktoren -- Graphen plätten -- Ready -- Set! -- Surfer	09:00 – 17:00 Uhr Ausstellung Mathematik zum Anfassen
	Bibliotheksführung für Jedermann: 10:45 – 11:00 für fachlich Interessierte: 11:00 – 11:30 (Treffen jeweils vor H1)	09:30 – 11:30 Mathematik- Wettbewerb			
11:30 - 13:30	MITTAGSPAUSE		warmes Essen in der Mensa des Geomatikums von 11:30-13:30 Uhr	Cafeteria im Erdgeschoss geöffnet von 9 – 17 Uhr	
13:30 bis 17:00	13:30-14:15 Bibliotheksrallye (9.-13. Klasse) (Treffen vor H1)		13:30 – 14:00 Prof. Dr. Reiner Lauterbach (FB Mathematik, Univ. Hamburg) Zahlen, zählen und große Mengen (ab 5. Klasse)	Mathematische Spiele: -- Origami -- Bauen mit Klickies -- Mini-Mathe-Spielereien -- Denk-Sport-Rallye für die ganze Familie -- Experten-Rallye -- Gespannte Mathematik (Herstellung von Fadenbildern)	09:00 – 17:00 Uhr Ausstellung Mathematik zum Anfassen
	14:15-15:00 Bibliotheksrallye (5.+6. Klasse) (Treffen vor H1)		14:15-14:30 Dr. Philip Herrmann (FB Mathematik, Univ. HH) Der nicht-kämmbare Igel (ab 10. Klasse)		
			14:30-14:45 Prof. Dr. Birgit Richter (FB Mathematik, Univ. HH) Gleichungen 5. Grades (ab 10. Klasse)		
			15:00 – 16:00 Prof. Dr. Günter M. Ziegler (Institut für Mathematik, FU Berlin) "Who's that girl?" - Bilder aus der Mathematik		
	16:00-16:40 Bibliotheksrallye (7.+8. Klasse) (Treffen vor H1)		16:15 – 17:00 Prof. Dr. Wolfgang Mackens (Institut für Mathematik, TUHH) Gefüllter Truthahn, Frühchen und Dreggiburger (ab 9. Klasse)		
17:00	PREISVERLEIHUNG				