






---

Robert-Havemann-Gymnasium  
Programm zum Tag der offenen Tür

 <b>Fachbereich</b>	 <b>Angebot</b>	 <b>Ort</b>
Französisch/ Spanisch	Präsentation von landeskundlichen Informationen, audiovisuellen Medien und Arbeiten von Schül_er_innen	2.32 2.31
Latein	Latein lebt - Fit im Alltag und in jedem Fach - von der 7. Klasse bis zum Latinum	2.33
Englisch	Vorstellung von Medien für den Unterricht - Informationen über Schül_er_innenreisen nach Großbritannien - Präsentation von Arbeiten von Schül_er_innen und Projekten	
Deutsch	Inhalt und Bedeutung des Faches und Präsentation der Medien; visuelle Medien	1.46
Musik	Präsentation der Musikräume und der Instrumente, Probe der Schül_er_innenband	0.15 0.17
Kunst	Ausstellung von Arbeitsergebnissen, Präsentation der Fachräume und Lehrmaterialien	0.24 0.28
Theater	Einblicke in die Probenarbeit im Spiegelsaal	
Geschichte/ Politische Bildung	Vorstellung von Lehr- und Lernmittel sowie Arbeiten der Schül_er_innen	2.19
Geografie	Einblick in die Lerninhalte und deren intermediale Vermittlung	1.22
Ethik/ Philosophie	Philosophie-Labor mit sieben Experimenten	1.20
Mathematik	Präsentation des schulinternen Umgangs mit Zahlen, Variablen und mathematischen Problemen	2.25
Physik	Vorstellung des Faches - Versuche und Unterrichtsmedien	2.50
Astronomie	Einblicke und Ausblicke des Faches - Beobachtungen	2.54
Biologie	Ausstellung von Modellen, Präparaten und Büchern, Vorstellung der Kooperationen mit dem MDC	2.27
Chemie	Einblick in die Fachraumausstattung - Präsentieren von Büchern, Glasgeräten und Analytikoffern - Schül_er_innen-demonstrationsexperiment	2.46
Informatik	„Digitaler Durchblick“ - Unterricht und Computerausstattung der Schule im Überblick	1.36
Sport	„Fit for life“ und die Ausstattung der Sporthalle	
Energie- zentrum „Innovatio“	Vorstellen der Schül_er_innenlabore in den Werkstätten Schulische Projekte der Informatik Umweltschutz Arbeiten im digitalen Raum (3D-Druck)	2.41

#### Informationsveranstaltungen:

Herr Josiger über Mittelstufe (11.00 Uhr, 12.00 Uhr, R. 252)

Frau Koppelman über gymnasiale Oberstufe (11.30, R. 211)

 **Besuch\_er\_innencafé im Cafeteriabereich**