



# Girls' Day

Mädchen-Zukunftstag

am 27. März 2014

9:00 – 13:00

## Programm

9:00	Begrüßung
9:00 – 9:40	Einführung: <ul style="list-style-type: none"><li>• Warum ein Girls' Day?</li><li>• Was ist Licht?</li></ul>
9:45 – 10:45	Schülerlabor: Experimente mit Laserstrahlen
10:45 – 11:15	Pause: Brotzeit am MPQ
11:15 – 11:45	Besuch der feinmechanischen Werkstatt (Gruppe 1)/ Laborbesuch (Gruppe 2)
11:45 – 12:15	Besuch der feinmechanischen Werkstatt (Gruppe 2)/ Laborbesuch (Gruppe 1)
12:15 – 13:00	Experiment: <i>Die Wirkung tiefer Temperaturen</i> Quiz, offene Fragerunde, geselliges Beisammensein
13:00	Ende der Veranstaltung