



am 26. April 2012

9:00 – 13:00

Programm

9:00	Begrüßung
9:00 – 9:40	Einführung: <ul style="list-style-type: none">• Warum ein Girls' Day?• Was ist Licht?
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: Die Wirkung tiefer Temperaturen Quiz, offene Fragerunde, geselliges Beisammensein
13:00	Ende der Veranstaltung