

Programm der Experimentalvorträge/Laborbesuche und Kinderveranstaltungen Chemikum vom 25. Februar – 08. März 2008

1. Woche: 25. Februar – 01. März 2008

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
10.00 – 13.00 Uhr	<i>Chemikum:</i> 60 angemel. Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angem. Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	
parallel dazu: 10.00 – 13.00 Uhr	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder UND 30 angemeldete Kinder NACHMITTAGS	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder NACHMITTAGS 15.00-18.00
14.15 -ca. 15.00 Uhr	Prof. Dehnen <i>„Meilensteine aus 6000 Jahren Chemie“</i>	Prof. Greiner <i>„Was verbindet Bälle, Barbies, Hochhäuser und Flugzeuge?“</i>	Stud. Lehramt <i>„Chemisches Chaos – eine Komödie in vier Akten“</i>	Prof. Seubert <i>„Mineralwasser – Analyse von Ionen“</i>	Prof. Bröring <i>„Was man NICHT zu Hause nachmachen sollte ...“</i>	Dr. Auel <i>„Umgang mit brennbaren Flüssigkeiten und Gasen“</i>
15.00 – 18.00 Uhr	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren

2. Woche: 03. – 08. März 2008

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
10.00– 13.00 Uhr	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeld. Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	
parallel dazu: 10.00 – 13.00 Uhr	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder UND 30 angemeld. Kinder NACHMITTAGS	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder NACHMITTAGS 15.00-18.00
14.15 -ca. 15.00 Uhr	Prof. Göttlich <i>„Alchimisten, Zauberer und was dahinter steckt“</i>	Dr. Imhof (Bio) <i>„Nutzpflanzen überall – wer hätte sie erkannt?“</i>	Dr. Schween <i>„Was man in der Chemie nicht tun sollte“</i>	Prof. Schindler <i>„Farbenspiele“</i>	Prof. Neumüller <i>„Kälte“</i>	Dr. Schunk <i>„Eisen – Naturgeschichte eines Metalls“</i>
15.00– 18.00 Uhr	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Pers. experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren