

# Programm der Experimentalvorträge/Laborbesuche und Kinderveranstaltungen Chemikum vom 17. – 29. September 2007

## 1. Woche: 17. – 22. September 2007

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
10.00 – 13.00 Uhr	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren <b>nahezu belegt</b>	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren <b>belegt</b>	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren <b>nahezu belegt</b>	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren <b>nahezu belegt</b>	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren
parallel dazu: 10.00 – 13.00 Uhr	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder <b>belegt</b>	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder <b>belegt</b>	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder <b>belegt</b>	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder <b>belegt</b>	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder <b>belegt</b>	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder <b>NACHMITTAGS</b> <i>15.00-18.00</i>
14.15 -ca. 15.00 Uhr	Prof. Göttlich <i>„Auf Liebigs Spuren: Jahr-marktchemie“</i>	Prof. Bröring <i>„Chemie mit Flüssigkeiten“</i>	Dr. Schween <i>„Chemie – ganz elementar“</i>	Prof. Seubert <i>„Mineralwasser – Analyse von Ionen“</i>	Prof. Dehnen <i>„Meilensteine aus 4000 Jahren Chemie“</i>	Dr. Schunk <i>„Vom roten Ocker zum Titanweiß“</i>
15.00 – 18.00 Uhr	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren <b>belegt</b>	<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: 24. – 29. September 2007

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
10.00– 13.00 Uhr	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren <b>belegt</b>	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren <b>belegt</b>	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren <b>belegt</b>	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren <b>belegt</b>	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren
14.15 -ca. 15.00 Uhr	Junchemikerforum (JCF) Marburg <i>„Chemie und Zauberei“</i>	Prof. Greiner <i>„Was verbindet Bälle, Barbies, Hochhäuser und Flugzeuge?“</i>	Prof. Neumüller <i>„Hitze“</i>	Prof. Terfort <i>„Süßes oder Saures? – Chemie rund um Süßigkeiten“</i>	Dr. Auel <i>„Umgang mit brennbaren Flüssigkeiten und Gasen“</i>	Prof. Homberger (Bio) <i>„Können Tiere sich verlaufen? Navigations-Strategien im Tierreich“</i>
15.00– 18.00 Uhr	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren <b>belegt</b>	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren <b>belegt</b>	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren <b>belegt</b>	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren	<i>Chemikum:</i> 60 angemeldete Personen experimentieren
parallel dazu: 15.00– 18.00 Uhr	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder <b>nahzu belegt</b>	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder <b>belegt</b>	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder <b>belegt</b>	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder <b>belegt</b>	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder	<i>Kinder-Chemikum:</i> 30 angemeldete Kinder