



Jahr der Chemie 2003 in Stuttgart Veranstaltungen

Januar 2003	Februar 2003	März 2003
<p>Mi, 29.01.03 14.30-15.30, Institut Dr. Flad: Prof. Dr. P. Atkins (Oxford) "Making Molecules Matter" Vortrag (in Englisch) und anschließender Workshop</p>	<p>Sa, 15.02.03 9.00-13.00, Institut Dr. Flad: Berufsinformationstag</p>	<p>Do, 20.03.03 17.00 / 19.00, Uni Hohenheim: Prof. Dr. G. Schwedt (Clausthal) "Mit Harry Potter im chemischen Zauberkeller" Experimente im Schlosskeller</p> <p>Do, 27.03.03 11.00, Hauptbahnhof Stuttgart: Eröffnung der Erlebnis-Ausstellung "Der Kuss - Magie und Chemie"</p> <p>Sa, 29.03.03 Der Chemie-Truck - das rollende Chemielabor - ist in Stuttgart</p>
April 2003	Mai 2003	Juni 2003
<p>27.03.-06.04.03 Hauptbahnhof Stuttgart: Erlebnis-Ausstellung "Der Kuss - Magie und Chemie"</p> <p>Mi, 02.04.03 15.00, Institut Dr. Flad: Prof. Dr. R. Kreher (Dortmund) "Lebensmittel auf dem analytischen Prüfstand. Vergiften - Verhungern - Verdauen?" Vortrag</p> <p>Sa, 05.04.03 9.00-13.00, Institut Dr. Flad: Berufsinformationstag</p> <p>Mo/Di, 7./8.04.03 Uni Hohenheim: Projektstage für Leistungskurse Chemie unter dem Motto "Lebensmittelchemie zum Anfassen"</p>	<p>Do, 08.05.03 15.00-16.00, Institut Dr. Flad: Prof. Dr. A. Mathis (Straßburg) "Der blaue Dunst - Tabak, Nikotin und Gesundheit" Vortrag</p> <p>Mo, 12.05.03 15.00-17.00, Uni Hohenheim: Prof. Dr. P. Menzel (Hohenheim) "Vom Knallsilber zum Fleischextrakt" Experimente, Erfindungen, Erzählungen zum 200. Geburtstag Justus Liebig's</p> <p>Mi, 14.05.03 18.15, Uni Stuttgart: Gibt es eine Zukunft ohne Chemie? Gemeinsamer Hochschulabend der Universitäten Stuttgart und Hohenheim</p> <p>So, 18.05.03 14.00, Uni Hohenheim: "Lebensmittel - ohne Chemie?" Sonntagsreihe "Chemie in Lebensmitteln" Präsentationen / Experimente</p>	<p>Mi, 11.06.03 20.00, Planetarium Stuttgart: Prof. Dr. H.-U. Keller (Stuttgart) "Entstehung der Elemente" Vortrag</p> <p>So, 15.06.03 14.00, Uni Hohenheim: "Lebensmittelzusatzstoffe - Schutz oder Schaden?" Sonntagsreihe "Chemie in Lebensmitteln" Präsentationen / Experimente</p> <p>Sa, 28.06.03 ganztägig, Uni Stuttgart: Tag der Offenen Tür der Universität Stuttgart Alle Uni-Institute</p> <p>Sa, 28.06.03 11.00, Uni Stuttgart: Prof. Dr. T. Schleid, Prof. Dr. D. Gudat (Stuttgart) "Chemisches Spektakel" Experimentalvorlesung</p> <p>Sa, 28.06.03 9.00-13.00, Institut Dr. Flad: Tag der offenen Tür Berufsinformationstag für CTA, PTA, UTA</p>

Juli 2003	August 2003	September 2003
<p>Mi, 09.07.03 15.00, Institut Dr. Flad: Prof. V. Buß, H.-J. Bersch "Chemie - gestern und heute. Ideen, Erfolge, Herausforderungen" Vortrag</p> <p>Fr, 11.07.03 17.00, Uni Stuttgart: Dr. G. Heywang (Bayer AG) "Wasser - ein alltägliches Wunder!?" Experimentalvortrag</p> <p>So, 13.07.03 14.00, Uni Hohenheim: "Farbe in Lebensmitteln - Wie viel ist nötig?" Sonntagsreihe "Chemie in Lebensmitteln" Präsentationen / Experimente</p> <p>Do, 24.07.03 Ganztägige Lehrerexkursion des Instituts Dr. Flad zu Forschungseinrichtungen der Universität Stuttgart</p>	<p>So, 10.08.03 14.00, Uni Hohenheim: "Sea Food - Marine Inhaltsstoffe in Lebensmitteln" Sonntagsreihe "Chemie in Lebensmitteln" Präsentationen / Experimente</p>	<p>Mo/Di, 8./9.09.03 Uni Hohenheim: Projektstage für Leistungskurse Chemie unter dem Motto "Lebensmittelchemie zum Anfassen"</p> <p>Sa, 20.09.03 10.00-16.00, Schlossplatz Stuttgart: Jahrmarkt der Chemie: Ausstellungen, Budenzauber u. Mitmach-Aktionen. U.a.: Prof. Dr. G. Schwedt (Clausthal) "Chemische Experimente zur Belustigung und zur Belehrung" Experimentalvorlesung Auch der Chemie-Truck, das rollende Chemielabor, ist auf dem Jahrmarkt der Chemie</p> <p>Mi, 24.09.03 15.00, Institut Dr. Flad: Dr. J. Sommer (Heidelberg) "Historische Chemieaktien" Vortrag und Ausstellung</p>
Oktober 2003	November 2003	Dezember 2003
<p>24.09.-28.11.03 Ausstellung im Institut Dr. Flad: "Historische Chemieaktien"</p> <p>Mi, 01.10.03 11.00, Institut Dr. Flad: Prof. Dr. W. Haubold (Hohenheim) "Die Chemie im Spiegel der populärwissenschaftlichen Bücher" Vortrag</p> <p>Mi, 22.10.03 18.00, Uni Stuttgart: Dr. Tanja Asthalter (Stuttgart) "Die wunderbare Welt des Wassers - Von der Makrowelt zur Mikrowelt" Experimentalvortrag</p> <p>Do, 23.10.03 16.00, Uni Stuttgart: Dr. K. Sommer (Erlangen-Nürnberg): "Fettreduzierte Brotaufstriche - als Praktikumseinheit erprobt" Dr. A. Köhler-Krützfeldt (Berlin): "Moderne Polymere mit faszinierenden Eigenschaften"</p>	<p>24.09.-28.11.03 Ausstellung im Institut Dr. Flad: "Historische Chemieaktien"</p> <p>Mi, 12.11.03 09.00-16.00, Institut Dr. Flad: Prof. Dr. G. Baars (Bern) "Farben und Quantenchemie" Workshop</p> <p>Mi, 26.11.03 17.00, Uni Hohenheim: Preisverleihung Schülerwettbewerb "Chemie prägt unser Leben" Feierliche Überreichung der Preise im Balkonsaal des Hohenheimer Schlosses</p>	<p>Fr, 05.12.03 17.00-19.00, Uni Hohenheim: Prof. Dr. V. Obendrauf (Graz) "Nikolaus-Vorlesung" Experimentalvortrag</p> <p>Mo, 22.12.03 12.00, Uni Stuttgart: Weihnachtsvorlesung der Anorganischen Chemie Hörsaal V55.22, Pfaffenwaldring 55</p>