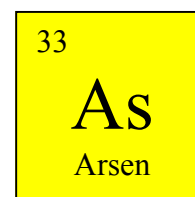
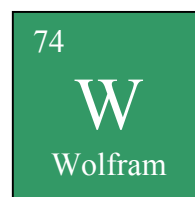
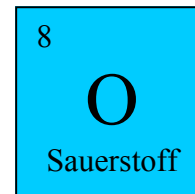
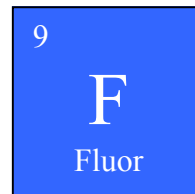
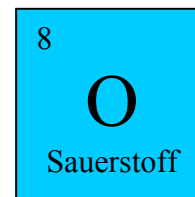
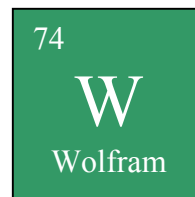
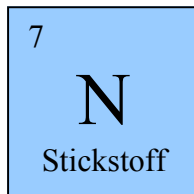
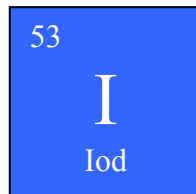


„Selber Experimentieren“ für Kinder
Beginn: 10, 11:30, 13, 14:30, 16, 17:30 Uhr
Dauer ca. 1 Stunde



Experimentalvorlesung "Feuer, Flamme, Knall und Rauch"
Beginn: 10:45, 11:45, 15:45, 17:15 Uhr
Dauer ca. 1/2 Stunde

UNESCO/IUPAC
Internationales Jahr der Chemie 2011

Tag der Chemie
Tag der offenen Tür
Samstag, 01. Oktober 2011
Tuwag Areal, Einsiedlerstrasse 31

ZHAW, Wädenswil, 10:00 bis 18:00 Uhr
Institut für Chemie & Biologische Chemie

Zürcher Hochschule
für Angewandte Wissenschaften

zhaw Life Sciences und
Facility Management
ICBC Institut für Chemie
und Biologische Chemie

tuwagareal



IYC 2011
International Year of
CHEMISTRY

Ausführliche Informationen und Aktualisierungen finden Sie unter
<http://www.icbc.zhaw.ch>

Der bekannte Chemieprofessor **Georg Schwedt** (geb. 1943, Direktor des Instituts für Lebensmittelchemie und Analytische Chemie an der Universität Stuttgart, bis 2006 Professor an der TU Clausthal, Autor zahlreicher Sach- und Lehrbücher und Autor chemiehistorischer Bücher: „*Goethe als Chemiker*“, „*Chemie und Literatur - ein ungewöhnlicher Flirt*“) sucht – und findet – Chemie fast überall: im Supermarkt, im Kochtopf, im Badezimmer. In zahlreichen allgemein verständlichen Büchern zeigt er jung und alt, wie viel Spass Chemie wirklich macht. Erleben Sie „Wissenschaft zum Anfassen“ !

13:00-14:00 RT 041	„ <i>Highlights aus der Alltagschemie - Experimente mit Supermarktprodukten</i> “ Professor Georg Schwedt
16:00–17:00 RT 041	„ <i>Highlights aus der Alltagschemie - Experimente mit Supermarktprodukten</i> “ Professor Georg Schwedt

Hinweis: Platzzahl beschränkt. Sie benötigen ein farbiges Ticket, das Sie am Infodesk im RT Gebäude (bei allen Ein- und Ausgängen) ca. 1 Stunde vor der Veranstaltung kostenlos beziehen können.

Roman Kaiser (geb. 1945 in Kirchberg SG, Studium der Chemie am Technikum Winterthur) ist weltweit führender Experte in der Riechstoffchemie. Seit 1968 ist er bei Givaudan (Analyse von Naturdüften). 1995 wurde er mit der Ehrendoktorwürde der ETH Zürich ausgezeichnet. Er ist Autor von schönen Büchern über Geruchstoffe wie „*The Scent of Orchids – Olfactory and Chemical Investigations*“, „*Meaningful Scents around the World. Olfactory, Chemical, Biological and Cultural Considerations*“ und „*Scent of the Vanishing Flora*“.

Lassen Sie sich im Vortrag in die faszinierende Welt der Geruchstoffe entführen und „schnüffeln“ Sie Geruchsproben. Wie gelangen Düfte in die Flasche? Lassen Sie sich mitnehmen auf den Weg von der Entdeckung exotischer Düfte über den Dächern des Urwalds, erfahren Sie wie Düfte den Blüten entwunden und schliesslich im Labor analysiert und synthetisiert werden – zu unser aller Wohlbefinden!

14:15-15:15 RT 041	„ <i>Neue und ungewöhnliche Duftstoffe in den unterschiedlichsten Pflanzenarten - Scent of the Vanishing Flora</i> “ Dr. Roman Kaiser
17:15-18:15 RT 041	„ <i>Neue und ungewöhnliche Duftstoffe in den unterschiedlichsten Pflanzenarten - Scent of the Vanishing Flora</i> “ Dr. Roman Kaiser

Hinweis: Platzzahl beschränkt. Sie benötigen ein farbiges Ticket, das Sie am Infodesk im RT Gebäude (bei allen Ein- und Ausgängen) ca. 1 Stunde vor der Veranstaltung kostenlos beziehen können.

Ausführliche Informationen und Aktualisierungen finden Sie unter <http://www.icbc.zhaw.ch>