

An die Medien

7. Juni 2011

**Medienmitteilung****Buch «Chemie mit Globi» erschienen**

**Das Kindersachbuch «Chemie mit Globi» ist ab sofort im Handel erhältlich. Durch eigenes Erleben und Entdecken führt Globi Kinder in die Welt der Chemie. Das Buch ist ein Beitrag zum Internationalen Jahr der Chemie 2011, entstanden in enger Zusammenarbeit mit der «Platform Chemistry» der Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT).**

7. Juni 2011, Bern. Chemie für Kinder? Über zwei Jahre haben der Globi Verlag, die «Platform Chemistry» der SCNAT, der Autor Jürg Lendenmann und der Illustrator Daniel Müller am Buch «Chemie mit Globi» geschrieben und gezeichnet – zusammen mit einem Team von Chemieprofessoren und –mittelschullehrern. Auf 96 Seiten erzählt Globi in zahlreichen Geschichten, wie er die Wissenschaft Chemie erlebt und chemische Prozesse im Alltag entdeckt. Nach jedem Kapitel folgen Experimente. Dadurch können Kinder die chemischen Phänomene selber auf einfache und ungefährliche Weise nachvollziehen. Das Buch richtet sich an Kinder ab Lesealter bis 12 Jahre.

Das Globi-Buch passt gut ins Internationale Jahr der Chemie, welches in der Schweiz von der «Platform Chemistry» der SCNAT zusammen mit der Schweizerischen Chemischen Gesellschaft SCG und der SGCI Chemie Pharma Schweiz koordiniert wird. Eines der Ziele in diesem Jahr ist, gerade auch bei Kindern und Jugendlichen Interesse und Begeisterung für die Chemie zu wecken.

Das Buch ist ab sofort im Handel erhältlich. Offiziell lanciert wird es am 18. Juni 2011 von 15 bis 18 Uhr am Tag der offenen Tür an der ETH Zürich / Campus Hönggerberg, wo Globi die Kinder persönlich begrüsst. Der Illustrator Daniel Müller wird jeweils um 15.45, 16.30 und 17.15 Uhr zeigen, wie er am Buch gearbeitet hat. Genauere Informationen finden sie auf [www.globi.ch/veranstaltungen](http://www.globi.ch/veranstaltungen). Am 29.6.2011 wirkt Globi an der Uni Zürich bei zwei Laborkursen der Kinderuniversität mit (bereits ausverkauft).

Im Rahmen des Internationalen Jahres der Chemie 2011 bieten Ihnen Organisationen, Institutionen, Museen und Firmen über das Jahr verschiedene Möglichkeiten, die Chemie in ihrer Vielfalt zu erleben: Tage der offenen Tür, Vorträge, Ausstellungen oder Chemievorführungen und Experimentierkurse für Kinder. Zudem gibt es: eine Sonderbriefmarke, spezielle Kaffeerahmdeckeli und vieles mehr. Auf der Internetseite [www.chemie2011.ch](http://www.chemie2011.ch) finden Sie einen Veranstaltungskalender, sämtliche Produkte sowie viele weitere Informationen zum Internationalen Jahr der Chemie in der Schweiz.

*Die Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT) unterstützt und vernetzt die Naturwissenschaften regional, national und international. Sie stärkt das Bewusstsein für die Naturwissenschaften als zentralen Pfeiler unserer kulturellen und wirtschaftlichen Entwicklung. Ihre breite Abstützung in den Wissenschaften macht die SCNAT zu einem repräsentativen und wichtigen wissenschaftspolitischen Partner auf dem nationalen Parkett.*

*Dabei stützt sich die SCNAT auf ein Netzwerk von über 35'000 Naturwissenschaftlerinnen und Naturwissenschaftlern aller Disziplinen. Darunter sind Gruppierungen mit lokalen oder thematischen Schwerpunkten, die disziplinär und interdisziplinär arbeiten. Dabei steht die Zukunft der naturwissenschaftlichen Kultur und Forschung im Vordergrund und bildet die Basis für den Dialog zwischen Wissenschaft und Gesellschaft.*

---

**Weitere Auskünfte erteilt:**

Dr. Barbara Winter-Werner, «Plattform Chemistry» der Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT), [barbara.winter@scnat.ch](mailto:barbara.winter@scnat.ch), Tel. +41 31 310 40 96

**Medienmitteilung:** <http://www.scnat.ch/>