



Physik



Chemie



Biologie



Informatik

Pressemitteilung 11.11.2011

XLAB Science Festival in Göttingen am 25. und 26. Januar 2012



Beim 8. Science Festival geben sieben neue Vorträge Einblick in aktuelle naturwissenschaftliche Forschung. Eingeladen sind Schülergruppen mit ihren Lehrern, Studierende und die interessierte Öffentlichkeit.

Es sprechen Susanne Hummel, Universität Göttingen, über die Analyse prähistorischer DNA, Klaus Müllen, Max-Planck-Institut für Polymerforschung Mainz, über neue Kunststoffe für

hochtechnologische Anwendungen, Janina Zimmermann, Fraunhofer-Institut für Werkstoffmechanik Freiburg, über die Nanowelt der Oxidation von Metallen, Gerd Gigerenzer, Max-Planck-Institut für Bildungsforschung Berlin, über die Intuition, die „Intelligenz des Unbewussten“, Nobelpreisträger Jean-Marie Lehn, Université de Strasbourg, über Supramolekulare Chemie, Gerhard Gottschalk, Universität Göttingen, über die Evolution von EHEC und Stefan Rahmstorf, Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung, über die Klimakrise.

Das Festival auf dem Nordcampus der Georg-August-Universität Göttingen wird veranstaltet vom XLAB – Göttinger Experimentallabor für junge Leute.

Das ausführliche Programm und die Möglichkeit zur Sitzplatzreservierung gibt es unter www.xlab-goettingen.de.

Kontakt:

Christine Battmer
XLAB – Göttinger Experimentallabor für junge Leute e.V.
Justus-von-Liebig-Weg 8
37077 Göttingen

Tel. 0551 39-13618

E-Mail: c.battmer@xlab-goettingen.de