

Gesundheit durch NAWITECH erlebbar machen!**Utl.: Regionen-Projekt "Graz/GU/Weiz" des Research Center
Pharmaceutical Engineering: Freude an der Technik, Lust am
Experimentieren und Spaß**

Graz (OTS) - Unter dem Titel "Gesundheit durch naturwissenschaftliche Technik erlebbar machen!" werden in der Region Aktivitäten zur Vernetzung von innovativen Ideen im Bereich Bildung & Forschung gefördert. Ziel der Initiative generation innovation vom Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie in Zusammenarbeit mit dem Bundesministerium für Unterricht, Kunst und Kultur ist es, Kinder und Jugendliche für Forschung und Innovation in den Bereichen Naturwissenschaften und Technik (NAWITECH) zu begeistern, und für eine naturwissenschaftlich-technische Berufs- bzw. Studienwahl zu motivieren.

Technik spielerisch erleben. Beginnend an der B.R.G. Dreihackengasse und dem BORG Birkfeld über die Hauptschule Birkfeld sowie die Volksschulen Thal und Birkfeld bis in die Kindergärten Thal und Birkfeld erlebten die SchülerInnen und Kinder im Alter von 5 bis 17 Jahren in den vergangenen Monaten hautnah, wie Medikamente hergestellt werden - von der Forschung bis zur Produktion und erfuhren mehr über den sicheren Umgang mit Medikamenten.

Vernetzungsveranstaltung. Am Donnerstag, 4. Juni 2009 findet ab 17.30 an der TU Graz (Petersg. 16, HS P1) eine Vernetzungsveranstaltung statt. Die beteiligten Bildungseinrichtungen werden das bisher Erlebte und Gelernte aus dem Projekt altersgerecht darstellen. Neben einem eigenen Song und einem Theaterstück der Jüngeren, beteiligen sich die Älteren mit einer Präsentation ihrer Besuche in den Labors der TU Graz und bei dem Generikahersteller G.L.Pharma in Lannach.

Alle Bildungseinrichtungen sind zu dieser Veranstaltung herzlich eingeladen, um mehr über die Projektinhalte zu erfahren und sich auch gleich einen Platz in möglichen Folgeprojekten zu sichern!

Fotos zur generation innovation Region frei zur redaktionellen Verfügung online unter:
http://www.rcpe.at/de/News_Services/Presseinformationen.php

Rückfragehinweis:

Mag. Simone Gritzner
Research Center Pharmaceutical Engineering GmbH
Inffeldgasse 21a/II, A-8010 Graz
Tel.: +43 316 873 9704,
<mailto:simone.gritzner@tugraz.at>

*** OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLISSLICHER
INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT ***

OTS0323 2009-05-28/16:15

281615 Mai 09