



Presse-Information



Schulterschluss zwischen Schule, Hochschule und Unternehmen

SchulPOOL macht Lust auf Physik

Praktische Experimente mit Radioaktivität standen am 10. März auf dem Unterrichtsplan von Schülern des Neusser Nelly-Sachs-Gymnasiums. Sie sind die ersten, die mit dem nagelneuen Experimentier- Set aus dem SchulPOOL Physik arbeiten durften.

Mit dem SchulPOOL Physik entsteht zurzeit in Zusammenarbeit mit der Bergischen Universität Wuppertal eine zentral geführte Sammlung besonders interessanter Versuche und Schülerexperimente für den Physikunterricht, die die Schulen im Rhein-Kreis Neuss gemeinsam nutzen können.

„Der Pool soll den Unterricht für die Schüler interessanter und spannender machen und ihnen die gesellschaftliche Wichtigkeit dieses Schulfaches verdeutlichen“, erklärt Professor Dr. Jörn-Uwe Fischbach, Didaktiker an der Wuppertaler Universität und Erfinder des SchulPOOLS. „In der Region Wuppertal funktioniert die Initiative seit einigen Jahren erfolgreich, nun sind wir dabei, das

Projekt, unterstützt durch Pascal Technikum Grevenbroich, auf den Rhein-Kreis Neuss auszudehnen.“

Den ersten finanziellen Beitrag aus der Industrie hat hierfür das Neusser Multi-Technologieunternehmen 3M geleistet, das im Bereich der Naturwissenschaften bereits seit neun Jahren eng mit dem Nelly-Sachs-Gymnasium kooperiert. Pressesprecher Manfred Kremer: „Die Förderung der mathematisch-naturwissenschaftlichen Ausbildung an Schulen ist uns ein wichtiges Anliegen: im Interesse der Gesellschaft und unseres Unternehmens. Als Industrieunternehmen, das selbst auf gut qualifizierten Nachwuchs angewiesen ist, möchten wir in diesem Bereich gezielt gesellschaftliche Verantwortung übernehmen.“

Tillmann Lonnes, Dezernent für Schulen und Kultur im Rhein-Kreis Neuss, freut sich über den gelungenen Startschuss für den SchulPOOL: „Die heutige Auftaktveranstaltung ist ein wichtiger Impuls für die Förderung des Ingenieur-Nachwuchses in unserem Kreis. Ich würde mir wünschen, dass andere Unternehmen diesem guten Beispiel folgen und wir so eine reiche Sammlung dieser modernen Experimentier-Sets bekommen.“

2.058 Zeichen

Neuss, 10. März 2009

Leserkontakt:

www.3m-unternehmen-schule.de

Diese Pressemitteilung inklusive Bildmaterial sowie andere aktuelle Informationen zum Herunterladen finden Sie unter www.3m.com/de/pressnet.

Pressekontakte:

Schule: Nelly-Sachs-Gymnasium
Hanns-Friedrich Noirhomme
Schulleitung
Tel.: 02131-74048-0
sekretariat@nellysachs.de

Schulamt Rhein-Kreis Neuss: Till Lonnes
02131-928-1050

3M Deutschland GmbH: Manfred Kremer
Kommunikation & Öffentlichkeitsarbeit
Tel.: 02131-14-2357
mkremer@mmm.com

Marion Plück
Projektleitung Unternehmen Schule
Tel.: 02131/ 14-2726
mplueck@mmm.com