



PRESSEINFORMATION

Amstetten, 13.03.2015

So einfach kann es gehen: Wie man technisches Talent frühzeitig entdeckt und fördert!

Melk, 13.03.2015 | **Technik muss nicht trocken und langweilig sein. Dass Kinder große Freude an technischen Themen entwickeln können, beweisen die vielfältigen Aktivitäten zwischen Schulen und Unternehmen im Rahmen des Projektes „Spaß an Technik“ der Zukunftsakademie Mostviertel. Im März tauchten rund 40 Kinder der 3. Klassen der Jakob Prandtauer Volksschule in Melk im Austausch mit dem Elektrounternehmen Gottwald wieder in die Welt der Technik ein.**

Unter fachkundiger Anleitung der engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der Firma Gottwald fertigten die Schülerinnen und Schüler aus Einzelbauteilen ihr persönliches Elektro-Quiz an. Die Mädchen und Buben legten einen Vormittag lang ihre Füllfedern und Bücher beiseite und vollbrachten handwerkliche Meisterleistungen mit Schraubenzieher, Zange und Co. Nachdem sämtliche Metall-, Holz- und Kunststoffteile an den richtigen Positionen angebracht wurden präsentierten die jungen Techniktalente ihr selbstgefertigtes Werkstück und waren stolz auf die vollbrachte Leistung. Dass das Werkstück auch Nutzen bringt, dafür sorgt der Einsatz des E-Quiz im Unterricht. Eine Exkursion zum Arbeitsplatz der Eltern beim Partnerunternehmen zum Ende des Schuljahres ergänzt das Projekt und soll unseren Jüngsten technische Berufsbilder näher bringen.

Frau Mag. Neureiter, Fa. Gottwald, meint dazu: „Mit soviel positiven Stimmung und Motivation kann es gelingen, die Berufsorientierung der Kinder schon früh in Richtung Technik zu bewegen. Wir brauchen dringend mehr technische Fachkräfte – dieses Projekt ist ein gelungener Beitrag, um das Ziel zu erreichen.“

Informationen zum Projekt SPAT – Spaß an Technik der Zukunftsakademie Mostviertel:

www.zukunftsakademie.or.at

Rückfragen

Zukunftsakademie Mostviertel, Mag. Rosemarie Pichler

zukunftsakademie@ecoplus.at

07472/ 65510-3120



Bild 1 | V.l.n.r. Klassenlehrerin Monika Scherer, Erich Schatz, Will Mario und Mag. Alexandra Neureiter mit der Klasse 3A.



Bild 2 | V.l.n.r. Klassenlehrerin Martina Bischof, Erich Schatz, Will Mario und Mag. Alexandra Neureiter mit der Klasse 3B.