Kunststofftechnik: 200 Forschende dabei

Unter dem Motto "Neue Materialien - neue Perspektiven" ging kürzlich ein Kunststoffkolloguium an der Montanuniversität Leoben über die Bühne. Die Konferenz, die jährlich führende Forschungsteams aus dem Bereich der Kunststofftechnik zusammenbringt, bot erneut eine Plattform für den Austausch aktueller Forschungsergebnisse und innovativer Ansätze. Über 200 Forschende aus verschiedenen Ländern und Industriebereichen nahmen an den Vorträgen und Diskussionen teil. Im Mittelpunkt der Konferenz standen wegweisende Entwicklungen in der Kunststofftechnik und Fortschritte im Bereich nachhaltiger Kunststoffverarbeitung und -recycling "Es ist beeindruckend zu sehen, wie sich unsere Disziplin stetig weiterentwickelt und Lösungen für drängende globale Herausforderungen wie Umwelt- und Ressourcenschutz bietet", so Elisabeth Ladstätter, Geschäftsführerin der Polymer Competence Center Leoben GmbH.

Nicht nur Technik

Premiere des "Mint-Boxen"-Projektes der Steirischen Volkswirtschaftlichen Gesellschaft in der VS Stanz.

VON ANGELINA KOIDL

Seit mittlerweile mehr als 20 Jahren unterstützen und begleiten die Berufsfindungsbegleiter der Steirischen Volkswirtschaftlichen Gesellschaft, Jugendliche, Lehrende, Eltern und Unternehmen mit verschiedensten Prozessen beim Übergang von der Schule in die Ausbildung oder in den Beruf. Eines der aktuellsten Projekte in den Bezirken Bruck-Mürzzuschlag und Leoben ist das "Mint-Boxen"-Projekt. ..Mint" steht für Mathematik, Informatik. Naturwissenschaft und Technik. Vier Unternehmen haben zu diesen Themen Lernmaterialien vorbereitet, samt Aufgaben und



Spannung: Warten bei der Zitronenbatterie bis das Lämpchen leuchtet.

Experimenten, die in vier Boxen zu finden sind. Kinder sollen damit spielerisch mit der "Mint"-

Welt vertraut gemacht werden.

Die ..Mint-Boxen"

Die vier Unternehmen Heldeco aus Aflenz (Mathematik), Pankl in Kapfenberg (Informatik), RHI Magnesita Werk Veitsch (Naturwissenschaften) und voestalpine



Morsen stand bei der Firma Pankl auf dem Programm. Fotos: Koidl (3)

Kindberg (Technik) haben gemeinsam mit ihren Lehrlingen zum jeweiligen Schwerpunktthema Aufgaben erstellt, die in den "Mint-Boxen" zu finden sind. "Wir sind heute bei den ganz Jungen, in der vierten Klasse Volksschule, um den Alltag in unserem Beruf zu zeigen und zu vermitteln, was sie bei uns erwartet, wenn sie eine Lehre beginnen", sagt Heidrun



14.-15. Dezember 2024

Den "Joglland Advent g´spian" mit allen Sinnen im Freilichtmuseum Vorau.

Lichterkulisse, Räuchern mit heimischen Kräutern, regionale
Aussteller mit Handwerkskunst, Kinder-Adventwerkstatt mit
Verein "Von Mama zu Mama", Tiere vom Bauernhof, Alpakaführungen,
weihnachtliche volkstümliche Musik und Bläserensembles.

Eine Weihnachtsreise der besonderen Art in einer romantischen

Adventzauber im Garten Österreichs **www.oststeiermark.com**







Siemens AG Graz | Lehre

Techniker (m/w/d) Arbeitsvorbereitung und Angebote

Horn GmbH Ratten | Vollzeit

Mitarbeiter Produktion (m/w/d)
Bäckerei-Konditorei Wachmann GesmbH

Weiz | Vollzeit



Weitere Jobs in der Region unter: MeinBezirk.at/Jobs

Aus Liebe zur Region.

