

Experimente, Laborkittel und Motoren im Sommer 17

Wels, 06.09.2017 – Die Sommerferien neigen sich dem Ende zu und das Welios Science Center in Wels blickt auf ein erfolgreiches Ferienprogramm zurück.

Das Programmangebot war vielfältig und reichte von LEGO Education Workshops über Detektivtrainings bis hin zu Experimenten rund um den Globus. Eine erfolgreiche Kooperation mit dem Oberösterreichischen Motor-Veteranen-Club brachte mehr als 5.000 Besucherinnen und Besucher ins Haus.

Beim Experimentieren hieß es Laborkittel und Schutzbrille überwerfen und selbst Hand anlegen. In den LEGO Workshops wurden spannende Comics gestaltet, wilde Tiere am PC programmiert und mit LEGO Mindstorms der Marsroboter „Curiosity“ gesteuert. Rund 320 Kinder und Jugendliche nahmen am Workshop-Programm teil und machten begeistert mit.

Obendrein war die aktuelle Sonderausstellung „Leonardo da Vinci-Bewegende Erfindungen“ ein weiterer Anziehungspunkt für den Sommer. Die Ausstellung läuft noch bis 04. November.

„Wir freuen uns, dass trotz des guten Wetters die Workshop - Plätze gefüllt waren und wir sogar Zusatztermine anbieten mussten. Diese konstante Resonanz zeigt, dass unsere pädagogische Konzeption die Themen Naturwissenschaft und Technik für die Zielgruppe ansprechend und erlebbar gestaltet.“ sagt Geschäftsführer Michael Holl.

Faszination Auto & Motor

Im Juli zeigte der Oberösterreichischen Motor-Veteranen-Club im Welios eine besondere Schau über Motoren, Rennwägen und Motocross-Maschinen von einst und heute. Mitmach-Stationen bei denen Motoren zerlegt wurden und die Fahrkünste beim „Probeführerschein“ getestet werden konnten begeisterten Groß und Klein.

© Bilder: Welios

Presserückfragen an Mag. Michael Holl | holl@welios.at