

Trotz bestem Skiwetter - 4.000 Gäste in den Semesterferien

Wels, 02.03.2017 – Die Semesterferien standen 2017 im Zeichen des menschlichen Körpers und der Gesundheit. Von 18.-26. Februar besuchten rund 4.000 Gäste das Welios in Wels.

Mittels **VR Brillen** machten sich Besucherinnen und Besucher auf eine virtuelle Reise durch den menschlichen Körper. Das **EB-Haus Salzburg** veranschaulichte mit simplen Methoden den Aufbau oder die Isolation einer DNA. Der Laboralltag und die Forschungsarbeit der folgenschweren Hauterkrankung Epidermolysis bullosa (EB) wurden kindgerecht vermittelt.

Einen besonders großen Anklang fand „Body Music“ Der Körper diene als Instrument. Mit Hilfe von Klatschen und Stampfen entstanden mitreißende Rhythmen. Bei einer **Experimental-Show** wurde gezeigt, was es braucht, dass wir diese auch hören können.

Hochspannend war, **Brain Computer Interface Lösungen** an sich selbst zu testen. Dabei handelt es sich um Gehirn-Computer Schnittstellen zur Rehabilitation, Kommunikation und Steuerung. Dadurch gelingt es Koma- und SchlaganfallpatientInnen, aber auch körperlich beeinträchtigten Menschen mit der Kraft ihrer Gedanken zu schreiben und zu zeichnen, Dinge zu steuern oder ihre Bewegungsfähigkeit der Arme oder Beine wieder zurück zu erlangen.

Der Studiengang Medizintechnik (FH OÖ) präsentierte, wie Muskeln aktiviert werden, indem man gezielt **Nerven und Muskulatur mit Strom** anregt.

Das Klangbett von Ziehesberger Elektronik sorgte für Entspannung bei den Welios Gästen.

„Wir freuen uns sehr, dass das Programmangebot Früchte getragen hat. Das Interesse unserer Gäste wurde selbst durch herrliches Skiwetter nicht geschmälert.“ berichtet Michael Holl, Geschäftsführer des Science Centers.

Infos unter www.welios.at

Presserückfragen an Mag. Michael Holl: 0664 4431 758 | holl@welios.at