

14. Sonderausstellung im Welios – „Der Traum vom Fliegen“

Wels, 12.09.2018 – Schon einmal vom Fliegen geträumt? Ab 14.09. steht die Sonderausstellung im Zeichen des Fliegens. Sie zeigt neben Flugzeugoriginalteilen auch Exponate, bei denen man die Flugphysik eindrucksvoll demonstriert bekommt. Der Traum vom Fliegen richtet sich an ein breites Publikum jeden Alters und ist bis Mai 2019 geöffnet.

Einmalige Hands-on-Exponate

Das Welios –Team hat für diese Ausstellung Hands-on-Exponaten entwickelt, die den Besuchern die Möglichkeit geben, genau zu erkennen, wie die Druckverhältnisse an Flugzeugflügeln sein müssen, damit ein Flugzeug abheben kann. Auch der gefürchtete Strömungsabriss wird in einem Experiment sehr gut gezeigt. Mag. Holl ist stolz auf diese Leistung seines Teams: „Diese Exponate zeigen stufenweise sehr schön, welche Bedingungen herrschen müssen, damit Fliegen überhaupt funktioniert. Ich habe eine derart gute Aufbereitung des Themas dynamischer Auftrieb noch in keinem Science Center gesehen.“

Traumberuf Pilot

Ein besonderes Highlight ist ein Flugsimulator. In einer "Cessna 182 Skylane". Damit können Besucherinnen und Besucher anhand einer Checkliste das Flugzeug starten, abheben und anschließend wieder landen. In der Pilotenecke spricht ein echter Pilot in Kurzfilmen von seinen Erfahrungen und beantwortet u.a. die Fragen, wie man Berufspilotin wird und was Piloten vor und während eines Fluges machen.

Einblick in die Flugindustrie

Die Sonderausstellung wird durch renommierte Unternehmen, die Motoren und originale Bauteile präsentieren, bereichert. „Es freut uns ganz besonders, dass wir bei dieser Ausstellung zusätzlich als Schaufenster der Industrie fungieren.“

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

Angesichts des Fachkräftemangels wollen wir bei der nächsten Generation Impulse setzen, einen technischen Beruf zu ergreifen.“ sagt Michael Holl, GF des Welios.

Begleitprogramm für Schulen

Die Sonderausstellung wird von einem neuen Workshop „Das Fliegen“ begleitet. Fragestellungen wie „Warum und wie fliegt ein Flugzeug, ein Vogel, ein Samen oder eine Rakete?“ werden für die Sekundarstufe I und II beantwortet. Der Workshop ist ab sofort buchbar.

Nähere Infos unter www.welios.at

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