

ST7

Swiss Engineering STZ 044 268 37 11 https://www.swissengineering.ch/zeits.. Medienart: Print Medientyp: Fachpresse Auflage: 10'292 Erscheinungsweise: 8x jährlich



Seite: 4 Fläche: 13'549 mm² Auftrag: 3005202

Referenz: 77152219 Ausschnitt Seite: 1/1

Weibliche Technik-Talente entdecken und fördern

Zu häufig unterschätzen junge Frauen ihre Fähigkeiten, insbesondere in Technik und Informatik. Das Programm Swiss TecLadies der Schweizerischen Akademie der Technizu entdecken und im Rahmen eines Mento-Schweizer Militärpilotin auf der F/A-18 Hornet. «Ich engagiere mich für Swiss TecLadies, ner-Siemens-Stiftung. weil es ganz normal sein sollte, dass Frauen in technischen Berufen arbeiten», sagt die Pilotin. Swiss TecLadies ermöglicht Mädchen mittels einer Online-Challenge, ihr Talent in Technik und Informatik spielerisch zu entdecken. Die Challenge kann noch bis 10. Juni auf dem Smartphone, Tablet oder Computer gespielt werden, in Deutsch und Französisch. Alle Interessierten - Mädchen, Knaben, Erwachsene - können teilnehmen und Preise gewinnen. Für das Mentoring-Programm können sich aber nur Mädchen von 13 bis 16 Chollet ist Botschafterin von Swiss TecLadies.

Jahren qualifizieren. Die Challenge ist so konzipiert, dass sie während einer Schullektion absolviert oder im ergänzenden Einzelunterricht eingesetzt werden kann. Für Lehrpersonen, die sie in den Unterricht einbauen wollen, bietet die Schweizerische Akademie schen Wissenschaften (SATW) ermöglicht der Technischen Wissenschaften SATW An-Mädchen, ihr technisches Talent spielerisch leitungen und Lernmaterial an. Finanziell unterstützt wird das Programm von den ring-Programms auszubauen. Botschafterin Akademien der Wissenschaften Schweiz, des Programms ist Fanny Chollet, erste dem Eidgenössischen Büro für die Gleichstellung von Frau und Mann sowie der Wer-

www.tecladies.ch



Die erste Schweizer Kampfjet-Pilotin, Fanny