

Medienmitteilung

Technoscope zu «Technik im Schnee»



Zürich, 10. Januar 2017. **Technoscope, das Technikmagazin der SATW für Jugendliche, entführt die Leserinnen und Leser in seiner aktuellen Ausgabe in den Schnee.**

Wie entstehen Lawinen und wie kann man sich vor ihnen schützen? Wie ist ein Ski aufgebaut? Wie funktioniert eine «Schneekanone»? Was macht ein technischer Leiter eines grossen Skigebiets? Antworten zu diesen und vielen weiteren Fragen stehen in der aktuellen Technoscope-Ausgabe «Technik im Schnee».

Kostenloser Bezug für Schulen, Berufsberatungen und Bibliotheken

Technoscope erscheint dreimal jährlich in Deutsch, Französisch und Italienisch und richtet sich in erster Linie an Jugendliche zwischen 12 und 18 Jahren. Schulen, Berufsberatungen und Bibliotheken können das Magazin gratis abonnieren.

Technoscope findet man unter www.satw.ch/technoscope

Weitere Informationen

Beatrice Huber | Leiterin Public Relations
+41 44 226 50 17 | beatrice.huber@satw.ch

Schweizerische Akademie der Technischen Wissenschaften SATW

Die SATW entwickelt Handlungsempfehlungen zu technischen Themen, die für die Schweiz als Lebensraum sowie als Werk- und Forschungsplatz von hoher Bedeutung sind. Sie fördert auch das Technikinteresse und -verständnis in der Bevölkerung, insbesondere bei Jugendlichen. Als eine vom Bund anerkannte Institution vereinigt die SATW ein grosses Netzwerk von Fachleuten und Fachgesellschaften. Sie ist politisch unabhängig und nicht kommerziell. www.satw.ch