



Weltallerprobte Kinderschuhe

Schuhhaus Walder AG lancierte am 28. Oktober eine spektakuläre Aktion: die Walder Space Mission. Zwei Kinderschuhe flogen an einem Wetterballon an den Rand des Weltalls und wurden so auf ihre solide Qualität getestet.

Nach **3 Stunden und 52 Minuten** hiess es: Mission completed. So lange waren die beiden Kinderschuhe am Rand des Weltalls unterwegs, bevor der Wetterballon auf einer **Höhe von 37 224 Metern** platzte, und die Schuhe mit dem Fallschirm unversehrt im italienischen Garda landeten.



Die Schuhe flogen also rund dreimal höher als ein normales Verkehrsflugzeug und zirka neunmal höher als der Gipfel des Matterhorns.

Zurückgelegt haben sie rund 262 Kilometer (Luftlinie).

In die Stratosphäre geschickt wurden die beiden Kinderschuhe am 28. Oktober, um 11.15 Uhr auf der Dachterrasse des Seedamm-Centers in Pfäffikon (SZ).

Zusammen mit vielen anderen Ballons wurde der grosse Wetterballon mit den beiden Kinderschuh en ins Weltall entlassen.

Am Wetterballon waren mehrere Kameras befestigt, die das Experiment in Bildern festhielten.



schuhschweiz
chaussuresuisse
scarpasvizzera



Test bestanden

Der Mädchen- und der Knabenschuh der Marke «Superfit» von «Walder Junior» mit der wasserdichten Gore-Tex Technologie haben den ultimativen Test erfolgreich bestanden und auch gegen die extremen Wetterbedingungen im Weltall standgehalten.



«Die Schuhe sind sogar noch einen Tick weitergeflogen, als wir erwartet haben. Wir dachten, dass sie in der Schweiz landen werden. Die Verhältnisse waren aber so gut, dass sie bis nach Italien geflogen sind», sagt Daniel Strukamp von W.L. Gore & Associates GmbH.

Genau diese beiden Schuhe, die nach ihrem weiten Ausflug im Weltall unversehrt auf der Erde landeten, wurden schliesslich an einem Wettbewerb verlost. So gibt es nun ein Mädchen und ein Knabe, die mit einzigartigem auf ihre grundsolide Qualität getestete Schuhe durch die Welt gehen dürfen.



Video des Fluges:

<http://www.walder.ch/walder-space-mission/>

