

Kamille aus dem Sessel

Tausend nützliche und skurrile Innovationen sind in Genf zu sehen.

Wenn Roger Zanetti, an der renommierten Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich zum Elektroingenieur ausgebildet, in die Berge steigt, nimmt er außer Verpflegung und ein paar Dingen, die er unterwegs braucht, eine handliche schwarze Segeltuchtasche mit. Am Ziel angekommen, packt er den Inhalt aus: einen unterarmlangen gelben Trichter. Aus dessen kleinerer Öffnung zieht er Rohr um Rohr, bis das Gerät 3,9 Meter Länge erreicht hat und sich als Alphorn entpuppt. Dann steckt er ein Mundstück auf, befestigt eine kleine Stütze, damit er das Monstrum, das er Telescorpique nennt, nicht ständig balancieren muß, und beginnt zu spielen.

Ganze 1,5 Kilogramm wiegt das Instrument, das erste dieser Art, das nicht aus Holz, sondern aus kohlenstoffaserverstärktem Kunststoff hergestellt ist. Konventionelle Alphörner wiegen bis zu fünfmal soviel.

Zanetti ist einer von 675 Ausstellern, die noch bis zum 9. Mai im Genfer Ausstellungsgelände Palexpo ihre Erfindungen präsentieren, um Lizenznehmer oder Kapitalgeber zu finden. Der Schweizer aus Yverdon-les-Bains, der nie als Ingenieur arbeitete – „ich spiele Alphorn, Gitarre, komponiere und bin dazu noch Kabarettist“ –, hat das Horn gemeinsam mit Jean-François Burkhalter entwickelt, der normalerweise Hochleistungsyachten aus dem gleichen Material baut.

Rund 1000 Innovationen buhlen um die Gunst der Besucher. Die Erfinder kommen aus 44 Ländern in allen Erdteilen. 100 000 Besucher sollen zu dieser 27. Internationalen Messe für Erfindungen kommen, versprechen die Veranstalter.

Anders als viele Aussteller war Eugen Fakler schon lange vor Ausstellungsbeginn präsentabel, was, wie er beteuert, „gar kein Kunststück war. Ich kam an, packte die beiden Inline-Skates aus und war schon fertig.“ Die Skates sind eine Sonderanfertigung: Sie werden von Hand gebremst. Über den vier Rollen baute Fakler, der ein Konstruktionsbüro



INSTRUMENTENBAUER ZANETTI MIT ZUSAMMENSCHIEBBAREN ALPHÖRNERN: Kleine Bergmusik

19

6.5.99
5,50 DM

Die neue IBM

BÜNDNIS FÜR ARBEIT Die Nebenregierung blockiert sich selbst

Wirtschafts Woche

T+I Technik & Innovation

AUTO	110
Die ersten Pkws mit Verbrennungs- und Elektromotoren kommen bald auf den Markt – ein Irrweg?	
Brennstoffzelle	111
Wettlauf der Autogiganten um das beste System	
ERFINDERMESSE	112
Tausend nützliche, aber auch skurrile Innovationen suchen in Genf die Gunst der Industrie	
HIGHTECH	116

M+W Management & Wissen