

Skispringen für jedermann

ABHEBEN → Einmal wie Simon Ammann durch die Lüfte schweben? Das Verkehrshaus eröffnet die erste Hallensprungschanze der Welt.

status:blehler
@ringier.ch

Etwas Mut braucht es schon, passieren kann aber nichts: Heute Nachmittag hat das Verkehrshaus gemeinsam mit Simon Ammann die weltweit erste Hallen-Skisprungschanze eingeweiht. Ab nächstem Montag dürfen auch die Museumsbesucher runterspringen.

Apropos Ammann: Der vierfache Olympiasieger verletzte sich vor einigen Monaten bei einem Sturz. Das kann im Verkehrshaus nicht passieren. Sprecher Olivier Burger: «Die Leute sind an einem «Gstältli» bestigt.» Sie fliegen also nicht

frei durch die Luft. «Die Sicherheit hat oberste Priorität.»

Die Schanze befindet sich in der Halle Luftfahrt. Darin gehe es bereits um den «Traum vom Fliegen», sagt Burger. Insofern passe die Anlage thematisch dorthin. «Weiter ist es eine Möglichkeit für die Schanzen-Einsiedeln, das Skispringen einer grösseren Öffentlichkeit bekannt zu machen.» Diese haben gemeinsam

Das Skispringen soll bekannter werden.

mit Swiss-Ski und dem Verkehrshaus das Konzept entwickelt.

Die Schanze wurde von einem deutschen Hersteller gebaut. Anlagen dieser Art werden im Aussenbereich

bereits für Juniorentrainings eingesetzt. «Es handelt sich um eine K8-Schanze.» Das heisst, die Sprünge gehen bis zu acht Meter weit. «Der Anlauf ist 7,5 Meter lang.» Der Auslauf besteht aus einem Spezialteppich, die Anlaufspur aus hochfestem Kunststoff, der mit Porzellannoppen versehen ist.

Die Teilnehmer erhalten Ski, Schuhe, Anzug, Handschuhe, Helm und Startnummer. Sie müssen mindestens sechs Jahre alt sein und sich in guter körperlicher Verfassung befinden. Vor dem Sprung gibt es eine Einführung. Wer sich runterwagt, erhält eine Urkunde. Eine Rangliste für die besten Weiten ist nicht vorgesehen. Das Thema Skifliegen wird vor Ort auch multimedial erklärt. ●



Er fliegt noch etwas weiter
Vierfach-Olympiasieger
Simon Ammann.



Sprünge ins
Die Schanze

Vorbild
Tanzfest 2014, hier auf
dem Rathaussteg.