

Bündner Museen kämpfen um Award

Das Churer Domschatzmuseum und das Museo Moesano in San Vittore wurden für den «European Museum of the Year Award 2022» nominiert. Wie das European Museum Forum auf seiner Webseite schreibt, sind die zwei Bündner Museen zusammen mit vier weiteren Schweizer Museen unter den insgesamt 60 Nominierten. Für den European Museum of the Year Award können sich aus den 47 Mitgliedsländern des Europarats entweder kürzlich neu eröffnete Museen bewerben oder solche, die umfangreiche Modernisierungs- oder Erweiterungsarbeiten abgeschlossen haben. Gemäss einer Mitteilung besuchte im Juli 2021 ein Jurymitglied das Domschatzmuseum in Chur, um sich vor Ort ein Bild zu machen. Verliehen wird der Preis laut Webseite an der Jahreskonferenz des European Museum Forums, die vom 4. bis 7. Mai in Tartu in Estland stattfinden wird. (red)

Modell HRM2 überall eingeführt

Das neue Rechnungslegungsmodell HRM2 ist bei allen Bündner Gemeinden erfolgreich eingeführt worden. Dies teilt das kantonale Departement für Finanzen und Gemeinden mit. Vor knapp zehn Jahren hätten die ersten fünf Pilotgemeinden auf das neue Modell umgestellt. Seit dem Rechnungsjahr 2019 hätten nun alle Bündner Gemeinden HRM2 umgesetzt. Die Regierung wertet laut Mitteilung den gestaffelten Einführungsprozess als positiv. Das neue Modell schaffe Transparenz in der Finanzlage sowie eine verbesserte Vergleichbarkeit der Jahresrechnungen. (red)

Raketenspektakel am Fusse des Calandas

Auf dem Rossboden in Chur haben am Mittwochnachmittag kleine Konstrukteure ihre selbst gebauten Raketen in den Himmel steigen lassen.

von Gianna Jäger, Sara Marti und Michelle Zenklusen

Fünf Monate lang haben sich die kleinen Konstrukteure mit dem Bau von Raketen beschäftigt. Am Mittwochnachmittag ist es so weit: Die sechs Knaben dürfen auf dem Rossboden in Chur ihre selbst gebauten Flugkörper in den Winterhimmel schicken. «Ich freue mich sehr darauf, meine Rakete steigen zu lassen, bin aber auch ein bisschen aufgeregt», sagt der achtjährige Curdin aus Chur. Die Vorfreude scheint aber nicht nur bei den Kindern gross zu sein. Auch Eltern, Geschwister und Grosseltern, die sich an diesem sonnigen Nachmittag auf der grossen Wiese versammelt haben, warten gespannt auf das grosse Spektakel.

Spezialisten von morgen

Organisiert wurde der Kurs «Bau einer Rakete» von der Fachhochschule Graubünden (FHGR). Das Projekt ist Teil der Mint Academy, die seit 2018 in Graubünden Kurse für Spezialistinnen und Spezialisten von morgen anbietet. Ziel dabei ist es, die Kinder bereits im frühen Alter für Mint – also Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technologie – zu begeistern. Die Fachhochschule Graubünden engagiert sich im Bereich Naturwissenschaften und bietet den Kurs «Bau einer Rakete» zweimal pro Jahr an. Zielpublikum sind Neun- bis Zwölfjäh-



Freude herrscht: Die Kinder können es kaum erwarten, am Abschlussanlass endlich ihre selbst gebauten Flugkörper steigen zu lassen.

Bild Livia Mauerhofer

Die Kinder lernen die physikalischen Grundlagen für den Bau und Betrieb einer Rakete kennen.

rige, die Wissen wollen, wie Technik funktioniert.

Im Kurs, der an jedem zweiten Mittwoch stattfindet und rund fünf Monate lang dauert, lernen die Kinder nebst dem Konstruieren einer eigenen Rakete die physikalischen Grundlagen für den Bau und Betrieb kennen. Wieso

fliegen Raketen überhaupt? Welche Raketen- und Antriebstypen gibt es eigentlich? Alles Fragen, die im Theorieil des Kurses angeschaut werden. In einem weiteren Schritt dürfen die Kinder ihre eigenen Flugkörper bauen. «Am Anfang sind die Raketen ziemlich einfach», sagt Mirco Seeli, wissenschaftlicher Mitarbeiter des Instituts Photonics und ICT der FHGR. Sie bestehen aus Papier, später dann aus Karton. Raketen aus Metall werden im Kurs nicht gebaut. «Das wäre zu gefährlich», so Seeli.

Glänzende Kinderaugen

Am Abschlussanlass dürfen die Jungen jetzt unter Anleitung von Seeli ihre selbst gebauten Flugkörper in den Himmel schicken. Und zwar gleich drei verschiedene Typen von Raketen, sogar Raketen mit einem richtigen Triebsatz. Mithilfe eines Knopfs schießen die Kinder eine Rakete nach der anderen in die Luft, wo sie dann von einem eingebauten Fallschirm abgebremst werden. Nebst den Triebsatzraketen haben die Kinder auch solche gebaut, die als Antrieb Luft oder Wasser nutzen.

Dass es den Jungen grosse Freude bereitet, ihre Raketen steigen zu lassen, steht ausser Frage. «Es hat sehr Spass gemacht, die Raketen zu bauen und abzuschiessen», sagt der elfjährige Gian aus Chur. Und der zehnjährige Gian Andrea ergänzt: «Vor allem, wie oben der Fallschirm aufgegangen ist, fand ich toll.»

INSERAT

KINOCENTER

www.kinochur.ch
Radio Südostschweiz täglich 15.50 Uhr
Platzreservation Kinocenter: 081 258 32 32 Apollo: 081 258 34 34

KINOAPOLLO

 <p>Fr 17.30 E/d/f Fr 21.00 Sa 13.30, 20.30 Sa 17.00 3D So 13.00, 16.30, 20.00 ab 12 J Deutsch Kinocenter</p> <p>Fr 16.30, 20.00 Sa 16.00, 19.30 ab 12 J Deutsch KinoApollo</p>	 <p>Bolschoi Ballet: Der Nussknacker (Aufzeichnung) So 16.00 KinoApollo</p>	 <p>Fr 18.00 Sa 18.30 Span/d/f So 14.45 ab 10 empf. 12 J Kinocenter</p>	 <p>Fr 20.15 E/d/f So 19.30 ab 12 J Kinocenter</p> <p>Sa 20.00 ab 12 J Kinocenter</p>	 <p>Fr 20.30 Sa 16.30 Sa 21.00 E/d/f Deutsch Kinocenter</p> <p>So 12.30 ab 12 J Deutsch KinoApollo</p> <p>So 19.00 ab 12 J KinoApollo</p>
 <p>Fr 17.45 Sa 14.00 Deutsch Kinocenter</p> <p>So 12.15 ab 6 J Kinocenter</p>	 <p>KulturKinoChur First Cow E/d So 17.15 ab 10 J Kinocenter</p>	 <p>Sa 13.45 Deutsch Kinocenter</p> <p>So 10.15 ab 6 J Kinocenter</p>	 <p>Voranzeige Arthouse Mo 18.00 F/d Di 18.00 ab 8 empf. 12 J Kinocenter</p>	

Jugendschutz: Unbegleitet dürfen Jugendliche unter 16 Jahren und Kinder im Rahmen des festgelegten Zutrittsalters Filmvorführungen besuchen, die bis spätestens 21.00 Uhr beendet sind. In Begleitung Erwachsener dürfen sie alle Filmvorführungen besuchen, falls sie das festgelegte Zutrittsalter nicht um mehr als 2 Jahre unterschreiten. Die Verantwortung für die Einhaltung der Altersbestimmungen liegt bei der Begleitperson.

weiter im Programm...

No Time To Die
Ein Junge namens Weihnacht

Clifford der grosse rote Hund
Resident Evil

Der Wolf und der Löwe
Encanto