

WORUM GEHT'S?

Die multimediale Ausstellung entstand im Rahmen des 150-Jahr-Jubiläumsprojekts #gkb2020 der Graubündner Kantonalbank und wurde am 10. Oktober 2020 eröffnet. Ziel ist es, die Bedeutung des Wassers in all seinen Formen aufzuzeigen. Die Virtual Reality Brille macht eine Zeitreise von 1875 bis 2100 möglich. Diese zeigt auf, wie sich der Morteratschgletscher verändert. Ein einzigartiges Erlebnis, geschaffen von zwei innovativen Schweizer Hochschulen, bringt dem Publikum wissenschaftlich fundierte glaziologische Berechnungen auf unterhaltsame und verständliche Weise näher. Die Darstellungen beruhen auf den Daten der neusten Schweizer Klimaszenarien. Die Virtual Reality Glacier Experience führt die Auswirkungen des Klimawandels erlebnisstark vor Augen.

VIRTUAL REALITY

Ein interaktiver Ausstellungsraum auf rund 250 Quadratmetern bringt Einzelpersonen (Touristen, Bahngäste, Bergbahngäste etc.) und Gruppen (Business-Events, Schulklassen, etc.) das Thema Gletscherschmelze und die klimatisch bedingten Veränderungen im Hochgebirge näher. Informationstafeln und Ausstellungsobjekte informieren über das vielseitige Thema. Sieben Virtual Reality Stationen zeigen spektakulär auf, mit was für Szenarien wir in Zukunft rechnen dürfen. Die Virtual Reality Glacier Experience ist in englischer und deutscher Sprache erlebbar.

ÖFFNUNGSZEITEN

Täglich von 08.30 bis 16.00 Uhr
Gruppen auf Anfrage

KONTAKT

VR Glacier Experience
Talstation Diavolezza, 7504 Pontresina
+41 81 839 39 10
info@glacierexperience.com
glacierexperience.com

MEDIENKONTAKT

Graubündner Kantonalbank
Thomas Müller
+41 81 256 83 11
thom.mueller@gkb.ch
gkb2020.ch

INITIANTIN

Graubündner Kantonalbank	Mit der Finanzierung des Vorprojekts «MortAlive» und der Realisierung der VR Glacier Experience investiert die GKB in die Gletscherforschung und -sensibilisierung.
--------------------------	---

PARTNER

Diavolezza Lagalb AG	In der fabelhaften Bergwelt von Corvatsch, Diavolezza und Lagalb profitieren Gäste von einem 365-Tage-Bergbahnangebot. Die VR Glacier Experience befindet sich an der Talstation Diavolezza.
MortAlive	Eine permanente Schneeschicht reflektiert das Sonnenlicht und schützt den Gletscher. Ein Projekt mit weltweiter Strahlkraft.
Zürcher Hochschule der Künste	Die Fachrichtung «Knowledge Visualization» ist spezialisiert auf die visuelle Wissensvermittlung.
Universität Freiburg	Das Departement für Geowissenschaften ist eine führende Schweizer Institution in der Kryosphärenforschung.
Bartholet Maschinenbau AG	Ein international führendes Unternehmen für Seilbahnsysteme, Vergnügungsparkanlagen, Maschinenbau und Beleuchtungsanlagen.
Bächler Top Track AG	Die Firma entwickelt innovative Lösungen für die Schneebearbeitung und Beschneigung. Mit der patentierten NESSy ZeroE lässt sich technischer Schnee ohne Strom produzieren.
Schweizerischer Nationalpark	Ein einzigartiges Wildnis-Experiment, das den Klimawandel spürt: Schneehühner leben heute 120 Meter weiter oben als vor 25 Jahren.
Pontresina	Das nördliche Tor zum Erlebnisraum Bernina Glaciers und Heimat der grössten Steinbockkolonie der Alpen.
Bernina Express	Die spektakulärste Alpenüberquerung verbindet Sprachregionen und Kulturen durch das UNESCO Welterbe.
Passugger Climaqua-Fonds	Allegra Passugger Mineralquellen AG unterstützt mit ihrem Climaqua-Fonds Projekte für Menschen, die sich für sauberes Wasser oder den Klimaschutz engagieren.