



Erlebnis Geologie
c/o Christa Feucht
Gufergasse 7
3714 Frutigen

Frutigen, 3 maggio 2019

Comunicato stampa « Anno del Festival Avventura Geologia 2019»

Signore e signori

Geotermia, materie prime e catastrofi naturali: l'attualità mediatica ci suggerisce che la geologia è una disciplina che riguarda tutti. Nel contesto dell'anno del festival 2019 dell'associazione «Avventura geologia» offriamo la possibilità di scoprire a fondo le meraviglie del sottosuolo svizzero.



Seguendo il motto «Noi guardiamo sotto», in tutta la Svizzera si svolgono geoeventi che hanno l'obiettivo di diffondere la conoscenza geologica e di promuovere la piattaforma «Avventura geologia». Cinque di questi eventi sono stati selezionati e promossi sulla cartolina del festival, mentre i dettagli di una ventina di altri eventi si

possono consultare sulla pagina web dell'associazione www.avventura-geologia.ch/festival. Gli eventi del festival vengono pure pubblicizzati in riviste specializzate attraverso la piattaforma digitale guide. La proficua collaborazione tra organizzatori di eventi e Avventura Geologia aiuta a dare visibilità a tutti gli attori coinvolti.

Ricordiamo agli appassionati di geologia che sul portale «Avventura geologia» www.avventura-geologia.ch si trovano più di cento geoeventi che vengono organizzati su richiesta o che si possono intraprendere di propria iniziativa come 40 geo-sentieri o 90 musei.

Samedi 11 mai 2019, Mont Terri JU:

Journée des portes ouvertes au laboratoire souterrain Mont Terri

Deutsch : Tag der offenen Tür Felslabor Mont Terri



Au laboratoire souterrain du Mont Terri un récit sans précédent vous attend concernant la recherche sur les dépôts des déchets radioactifs en couches géologiques profondes et la séquestration de CO₂.

A la journée portes ouvertes les visiteurs apprennent, qu'est-ce qui est recherché dans le laboratoire. Pourquoi on choisit l'argile pour un dépôt en couches géologiques profondes?

Le laboratoire est un lieu de recherche internationale dédié à la caractérisation d'une formation argileuse appelée l'argile à Opalinus. L'Office fédéral de topographie (swisstopo) assure l'exploitation et la maintenance du laboratoire souterrain. Elle est aussi un important partenaire de «Géologie Vivante».

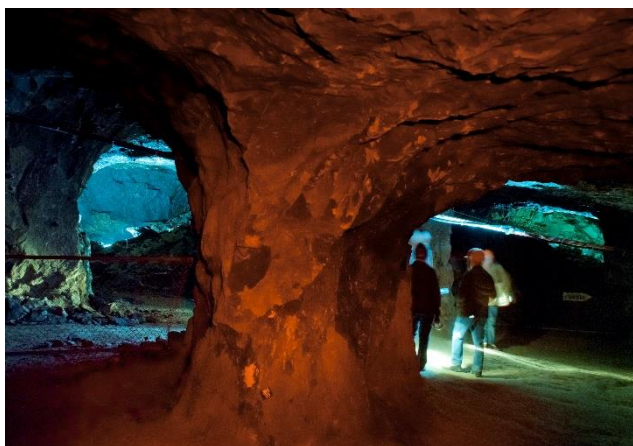
Im Mont Terri Felslabor erwarten Sie einmalige Einblicke in die Forschungen zu geologischer Tiefenlagerung radioaktiver Abfälle und CO₂-Abspeicherung.

FR : https://www.erlebnis-geologie.ch/fr/?eventId=xgBCps&guide_iframe_id=guide_iframe-B3cdvj

DE : https://www.erlebnis-geologie.ch/?eventId=xgBCps&guide_iframe_id=guide_iframe-B3cdvj

Samedi 18 mai 2019, Mines d'asphalte Travers, NE :

Nuit des musées neuchâtelois: Vivez un voyage passionnant au centre de la Terre!



Dans le cadre de la Nuit des musées neuchâtelois, samedi 18 mai 2019, nous proposerons des visites guidées gratuites dans les galeries souterraines, ainsi qu'un atelier-observation de chauves-souris. Notre restaurant sera également ouvert toute la soirée.

Explorez un secteur du site de la Presta où, pendant près de

300 ans, des hommes ont arraché à la montagne un minerai rare et précieux: l'asphalte. Après un bref passage au musée, entrez dans le monde fascinant des galeries et découvrez l'évolution du site, aujourd'hui devenu le témoin d'une longue épopée industrielle et humaine

https://www.erlebnis-geologie.ch/fr/?eventId=g8jQb7&guide_iframe_id=guide_iframe-B3cdvj

Estate / Sommer 2019, Sessa TI

Miniera d'oro di Sessa, Schaugoldmine Sessa



Il cunicolo Leonilde e gli altri cunicoli laterali della Miniera d'oro di Sessa aspettano i nuovi visitatori. La miniera La Costa a Sessa fa parte del più ampio "Distretto minerario del Malcantone", considerato un geosito di interesse nazionale a seguito della sua importanza storica e mineraria. In particolare vengono riconosciuti l'elevato numero di miniere e l'estrema varietà di minerali metalliferi estratti dalla roccia che nel 1800

hanno fatto del Malcantone una fra le poche, se non addirittura la più grande regione mineraria della Svizzera di tutti i tempi.

Deutsch: *Das Bergwerk La Costa, bei Sessa ist Teil des grösseren Bergbaureviers des Malcantone, das wegen seiner geschichtlichen und bergbaulichen Bedeutung als Geotop von nationaler Bedeutung gilt. Die Bedeutung dieses Reviers basiert insbesondere auf der Zahl der Bergwerke und der grossen Vielfalt der Metallerze, die im 19. Jahrhundert abgebaut wurden und das Malcantone zu den wenigen, wenn nicht zum grössten der Bergbaureviere der Schweiz in jener Zeit machten.*

https://www.erlebnis-geologie.ch/it/?eventId=DRKR5s&guide_iframe_id=guide_iframe-B3cdvj

Samstag 25. Mai 2019, Rubigen BE

Festival der Natur im Lernort Kiesgrube: Spezialthema Geologie



Wie ist der Kies vor Jahrtausenden in die Kiesgrube gelangt? Und wofür wird er abgebaut? Auf einer interaktiven Kiesgrubenführung kommst du dem Geheimnis des Kies auf die Spur. Beim Steinbearbeitungs-Workshop kannst du deinen eigenen Glücksstein mit Natur- und Steinfarben verzieren. Die Tieraussstellung zeigt die spannendsten tierischen Kiesgrubenbewohner hautnah. An der Steinausstellung kannst du sogar mit Salzsäure hantieren um selber Steine zu bestimmen! Die Weiherlandschaft und der Sandkasten bieten zudem viele Möglichkeiten für Spiel und Spass auf eigene Faust.

Zur Stärkung gibt es eine Gratis-Bratwurst von der Kästli Bau AG.

Zur Stärkung gibt es eine Gratis-Bratwurst von der Kästli Bau AG.

https://www.erlebnis-geologie.ch/?eventId=aPAmPm&guide_iframe_id=guide_iframe-B3cdvj

Samstag 8. Juni 2019, Mutta GR

UNESCO-Welterbe Tekonikarena Sardona: Tag der offenen Türen



Welterbestätten sind Zeugen der Erd- und Menschheitsgeschichte. Sie erzählen von der Entstehung des Landes und sind Teil der Schweizer Identität. Jeder dieser Orte steht für Echtheit, Qualität und Vielfalt über Generationen hinaus. Am Wochenende vom 8. und 9. Juni finden Schweizweit die vierten Welterbetage statt, an welchen die zwölf Welterbestätten der Schweiz ein besonderes Programm

für Gross und Klein anbieten.

Das Welterbe Tektonik Arena Sardona feiert die diesjährigen Welterbetage in Falera (GR). Und zwar am 8. Juni mit einem Tag der offenen Türen im Parc la Mutta. Dort erfahren Sie mehr über die vielfältigen und spannenden Geostätten der Region und können an öffentlichen Führungen teilnehmen. Ebenfalls wird das neue Abenteuer auf der Sardona App zum Parc la Mutta lanciert.

https://www.erlebnis-geologie.ch/?geoeventtyp=festival&eventId=57acNM&guide_iframe_id=guide_iframe-B3cdvj

Mittwoch 26. Juni 2019, Belalp VS

UNESCO Welterbe Jungfrau-Aletsch: Exkursion & Einweihung Themenweg, Naturgefahren

Lawinen, Murgänge, abgeschlossene Täler und schaurige Sagen – Naturgefahren

Leben mit Naturgefahren
im UNESCO-Welterbe Jungfrau-Aletsch



gehören einst wie heute zum Leben in den Bergen. Auch in der Welterbe-Region Jungfrau-Aletsch ist die Natur in Bewegung. Die Vielfalt dieser Prozesse zeichnet die Landschaft aus, kann aber auch zur Bedrohung für Mensch und Umwelt werden. Auf der Exkursion erfahren Sie Spannendes über die

Kräfte der Natur im Alpenraum mit Blick in die Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft.

Die Exkursion findet nur bei guter Witterung statt. Bei Schlechtwetter findet eine alternative Veranstaltung im World Nature Forum in Naters statt.

https://www.erlebnis-geologie.ch/?geoeventtyp=festival&eventId=XymSCY&guide_iframe_id=guide_iframe-B3cdvj

Sonntag 11. August 2019, Sargans SG

«Tag des offenen Tors» Bergwerk Gonzen Sargans



Am Sonntag, 11. August, öffnet das seit 1966 stillgelegte Eisenbergwerk Gonzen in Sargans zum «Tag des offenen Tors».

Von 08.50-15.30 Uhr besteht die Möglichkeit auf einem Ausflug Untertag in die spannende Welt der Knappen einzutauchen.

Eine Stollenfahrt (mit Rundgang im Berg und Film) dauert ca. 2.5 Stunden.

Ausrüstung: gutes Schuhwerk und Jacke (Temperatur im Berg 13°C).

Festwirtschaft auf der Terrasse.

https://www.erlebnis-geologie.ch/?geoeventtyp=festival&eventId=32m3pa&guide_iframe_id=guide_iframe-B3cdvj

Samstag 14. September 2019, in Steinbrüchen der Schweiz

Der Steinbruchtag: Entdecken Sie Schweizer Bodenschätze



Schweizer Naturwerkstein-brüche laden zum Tage der offenen Tür. Naturwerkstein ist ein wichtiger Bestandteil der Rohstoffversorgung der Schweiz. Doch Naturwerkstein ist ein Bodenschatz, mit welchem die schweizerische Naturwerkstein-Industrie umzugehen weiss. Sie ist stolz auf den hohen Stellenwert dieses Rohstoffs und setzt richtigerweise auf eine ökologi-

sche Produktionsweise. Das Verhältnis von abgebautem und verwendetem Naturwerkstein beträgt 1:1.2 – d.h. fast alles, was abgebaut wird, kann auch gebraucht und verwendet werden.

Der Abbau von Naturwerkstein erfolgt temporär. Steinbrüche, welche nicht mehr genutzt werden, sind heute allesamt geschätzte Erholungsgebiete für Pflanze, Mensch und Tier.

https://www.erlebnis-geologie.ch/?eventId=TEBZU6&guide_iframe_id=guide_iframe-B3cdvj