



Foto: Marco Bomio



Fotos: Rückseite Bruno Petroni, Frontseite Jungfrauabahn



ALLES AUF EINEN BLICK

Laufzeit: 9. August bis 15. Oktober 2010
Dauer: zwei aufeinanderfolgende Werkzeuge
Kosten: CHF 65.– pro Person (Versicherung nicht inbegriffen)
Für: Schulklassen vom 8. bis zum 10. Schuljahr, Berufsschüler im ersten Lehrjahr
Sprachen: Deutsch, Französisch, Italienisch

Sämtliche Details über das Projekt finden Sie auf www.eigerclimate.ch.
 Bei Fragen stehen wir Ihnen unter 0844 121 127 oder eigerclimate@bkw-fmb.ch gerne zur Verfügung.

So melden Sie sich an

Melden Sie sich und Ihre Klasse ab dem 27. März 2010, 11.00 Uhr an auf www.eigerclimate.ch.
 Das Angebot ist auf 80 Klassen beschränkt (regionale Kontingenzzuweisung).

Wir freuen uns auf spannende Tage mit Ihnen und Ihrer Klasse in der faszinierenden Bergwelt von Eiger, Mönch und Jungfrau.

Projektgemeinschaft «Eiger-Klima-Schulen»

Eine Initiative der BKW FMB Energie AG, Viktoriaplatz 2, 3000 Bern 25

Mit Unterstützung von Nationalratspräsidentin Pascale Bruderer Wyss, Bundespräsidentin Doris Leuthard

Patronat: Schweizerische Konferenz der kantonalen Erziehungsdirektoren (EDK)

Know-how-Träger: Universität Bern, Hochalpine Forschungsstationen Jungfrauoch und Gornergrat, ökomobil Umwelt & Kommunikation, Gletschergarten Luzern, Schweizerisches Alpines Museum

Operativ-Träger: BKW FMB Energie AG, SBB, Jungfrauabahn, Coop, JUNGFRAU KLIMA-CO2OPERATION, Grindelwald Bus, Pfingsteggbahn

LERNERLEBNIS KLIMAWANDEL

Das Projekt «Eiger-Klima-Schulen»



Anmeldung und Details auf www.eigerclimate.ch

DAS HÖCHSTE KLASSENZIMMER DER SCHWEIZ

Wir laden Sie ein, mit Ihren Schülern die Folgen des Klimawandels mit eigenen Augen zu sehen – dort, wo sie direkt erlebbar sind: in der faszinierenden hochalpinen Gletscherwelt der Jungfrauregion. Das zweitägige Angebot führt Sie und Ihre Klasse zum Unteren Grindelwaldgletscher, an den Fuss des Eigergletschers und hinauf aufs Jungfraujoch.

Wir zeigen Ihnen in einer zweitägigen Exkursion, dass der Klimawandel nicht abstrakt ist, sondern auch in der Schweiz die Natur verändert und die Menschen direkt beeinflusst. Dies können Sie mit eigenen Augen sehen und konkrete Schlüsse daraus ziehen. Von Mitte August bis Mitte Oktober 2010 erhalten 80 Schulklassen vom 8. bis zum 10. Schuljahr und Berufsschüler im ersten Lehrjahr die Gelegenheit zu diesem Ausflug. Vor Ort werden Sie von geschulten Betreuungspersonen begleitet.

Dank der Unterstützung von BKW FMB Energie AG, SBB, Jungfrauabahn, Coop sowie weiteren Partnern können wir Ihnen das gesamte Angebot **für CHF 65.– pro Person anbieten (Versicherung nicht inbegriffen).**



Foto: TBA Kl. Bern, Oberingenieurkreis I

WICHTIG ZU WISSEN

Was beinhaltet das Angebot?

- Ihre Klasse wird während beider Tage von einer Betreuungsperson durchs Programm geführt.
- Bahn-/Busbillet ab Wohnort bis Jungfraujoch retour
- Übernachtung geschlechtergetrennt im Mehrbettzimmer (Lehr- und Begleitperson im Einzel- oder Doppelzimmer)
- Verpflegung (Halbpension, Lunch und Zvieri)

Was erwarten wir von Ihnen als Lehrperson?

- Sie investieren mindestens vier Lektionen für die Vor- und Nachbereitung.
- Sie bringen eine Begleitperson mit.
- Sie sind während der zwei Tage für die Klasse verantwortlich.

Was erwarten wir von Ihrer Klasse?

- Am ersten Tag findet eine Wanderung von 2 bis 3 Stunden statt. Am zweiten Tag fahren wir mit der Bahn auf rund 3500 Meter über Meer und in Schnee und Eis. Die Temperatur kann unter 0 Grad Celsius sinken.
- Eine gute Ausrüstung ist unerlässlich.
- Schülerinnen und Schüler mit Herz-, Lungen-, Kreislauf- oder Blutdruckerkrankungen sollten nicht aufs Jungfraujoch fahren.
- Das Lernerlebnis Klimawandel findet bei jeder Witterung statt. Bei schlechtem Wetter wird das Programm angepasst.

DAS PROGRAMM

		Aktivität	Thema
Tag 1	Vormittag	Individuelle Anreise	
	Mittag (12.40 Uhr)	Ankunft in Grindelwald	
	Nachmittag	Thematisch geführte Wanderung zum Unteren Grindelwaldgletscher	Direkte Folgen des Gletscherschwundes wie Gletschersee, Felsstürze und Erdbeben erkennen
	Abend	Abendessen, Abendprogramm und Übernachtung auf der Kleinen Scheidegg	Klimawandel
Tag 2	Vormittag	Fahrt aufs Jungfraujoch, Postenarbeit	Gletscher- und Eiswelt erleben
	Mittag	Rückfahrt zum Eigergletscher, Aufenthalt auf dem Moränenweg, Postenarbeit	Schwund des Eigergletschers beobachten
	Nachmittag	Thematisch geführte Wanderung bis zur Kleinen Scheidegg	Anregungen zum Leisten eines persönlichen Beitrags erhalten
	15.44 Uhr	Individuelle Heimreise	



Foto: Bruno Petroni

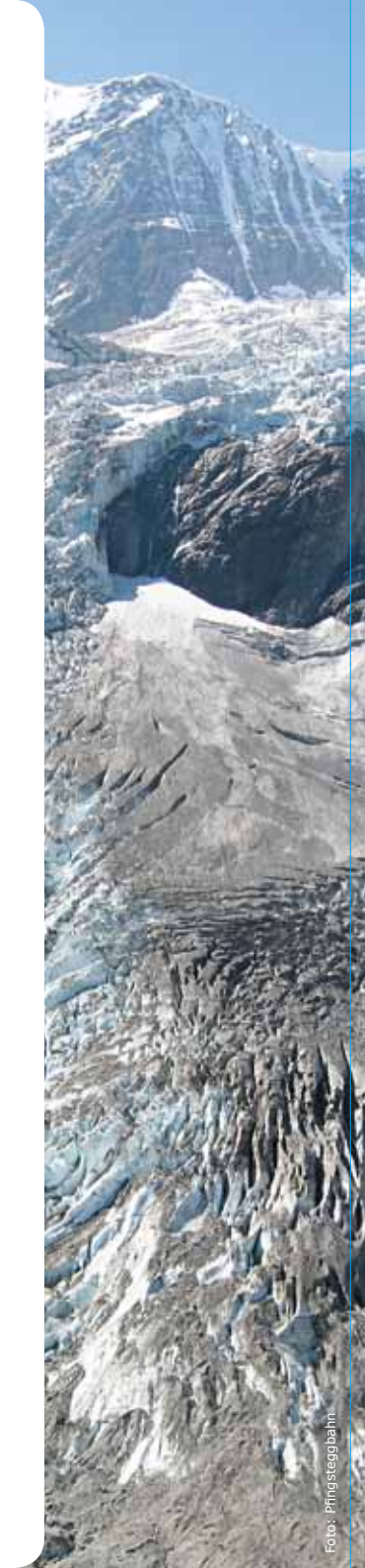


Foto: Pflingsteigbahn