



TITEL: Teneriffa (Kanarische Inseln) – Teide – Krater (3718 m ü.N.N.)



Teide-Krater

(3718 m ü.N.N.)

zentral
Teneriffa

Bild: Blick in den Teide-Krater und in die Ferne

Der Zugang zum Krater "El Pilon" (ca. 80 Meter Durchmesser und ca. 150 Meter hoch) ist von einer beantragten "Genehmigung", einer Permit, abhängig. Diese wird in St. Cruz persönlich ausgestellt.

Der Kraterbesuch lohnt nur für wirklich geologisch interessierte Besucher!

Ausser einigen geringen sporatischen Gasausstößen wird der "sensationslustige Typ" vergeblich eine Befriedigung erlangen.

Vielleicht sollte man den wirklich Interessierten den Besuch nicht blockieren, denn pro Tag wird nur eine geringe Besucheranzahl zugelassen. Schön wäre es, wenn der Zutritt nur den „Wanderern über die Altavista“, welche wirklich den Besuch verdient haben, vorbehalten wird.

Und man muß doch zugeben:

In Badeschlappen mit der Seilbahn hochfahren, dann den Weg zum Teide-Krater hochschleppen, noch mit kreischenden Kleinkindern (welche total gestresst bestimmt nichts davon haben!), und dann ein mitgebrachtes Vesperbrot auspacken – das kann es doch nicht sein!

Wenn schon ein Kraterbesuch, dann sollte man ihn sich über die „Montana Blanca – Altavista“ erwandern und so etwas Leistung an den Tag legen oder die Sache bleiben lassen.

Ein Quant „Respekt“ ist ebenfalls nicht verkehrt!

Bitte beachten Sie, dass die vorgegebene Zusammenstellung keinen Anspruch auf Vollständigkeit hat und nur beratend zur Seite stehen soll. Der Inhalt ist mein geistiges Eigentum und darf nur zu privaten Zwecken benutzt oder kopiert werden.

© 2003 K.-P. Kuhna (KPKproject)



TITEL: Teneriffa (Kanarische Inseln) – Teide – Krater (3718 m ü.N.N.)



Ein Blick vom Kraterrand zurück auf die Bergstation der Seilbahn

Bitte beachten Sie, dass die vorgegebene Zusammenstellung keinen Anspruch auf Vollständigkeit hat und nur beratend zur Seite stehen soll. Der Inhalt ist mein geistiges Eigentum und darf nur zu privaten Zwecken benutzt oder kopiert werden.

© 2003 K.-P. Kuhna (KPKproject)



TITEL: Teneriffa (Kanarische Inseln) – Teide – Krater (3718 m ü.N.N.)



Im Krater



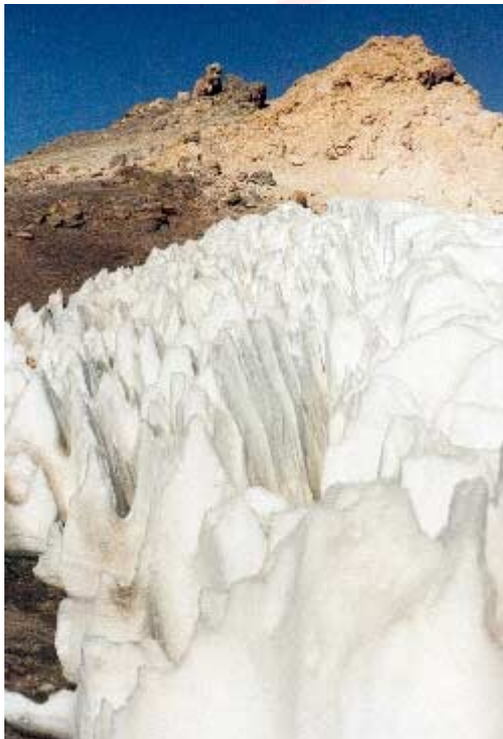
Krater- Blicke

Bitte beachten Sie, dass die vorgegebene Zusammenstellung keinen Anspruch auf Vollständigkeit hat und nur beratend zur Seite stehen soll. Der Inhalt ist mein geistiges Eigentum und darf nur zu privaten Zwecken benutzt oder kopiert werden.

© 2003 K.-P. Kuhna (KPKproject)



TITEL: Teneriffa (Kanarische Inseln) – Teide – Krater (3718 m ü.N.N.)



Der letzte Schnee unterhalb
des Teide-Kraters in Höhe der
Bergstation
während des Aufstiegs vom
Parkplatz entdeckt



Bitte beachten Sie, dass die vorgegebene Zusammenstellung keinen Anspruch auf Vollständigkeit hat und nur beratend zur Seite stehen soll. Der Inhalt ist mein geistiges Eigentum und darf nur zu privaten Zwecken benutzt oder kopiert werden.

© 2003 K.-P. Kuhna (KPKproject)



TITEL: Teneriffa (Kanarische Inseln) – Teide – Krater (3718 m ü.N.N.)



Der Aufstieg zum Krater über eine strenge Kontrolle der zuvor in St. Cruz eingeholten „Permit“. Nahezu nur von „Seilbahnfahrern“ in Anspruch genommen, so daß ein regelrechter „Tourismus“, infolge des geringeren Krafteinsatzes nicht zu vermeiden ist. Schade, der Besuch sollte „erwandert“ werden!



Bitte beachten Sie, dass die vorgegebene Zusammenstellung keinen Anspruch auf Vollständigkeit hat und nur beratend zur Seite stehen soll. Der Inhalt ist mein geistiges Eigentum und darf nur zu privaten Zwecken benutzt oder kopiert werden.

© 2003 K.-P. Kuhna (KPKproject)



TITEL: Teneriffa (Kanarische Inseln) – Teide – Krater (3718 m ü.N.N.)



Das physikalische Experiment:
„Der Knister-Effekt!“

Links: In der Caldera auf ca. 2350 m ü.N.N.
wurden die leeren Flaschen absolut dicht
verschlossen.

Unten: Im Hotel auf ca. 50 m ü.N.N. angelangt,
die Flaschen haben sich gewaltig
zusammengezogen.

Infolge des gewaltigen Höhenunterschied
wird der auf die Flasche wirkende
Außenluftdruck, während der Abwärtsfahrt so
groß, daß der im Innenraum befindliche
Flaschendruck nicht mehr zur Kompensation
ausreicht, so daß die Flasche
„zusammengedrückt“ wird.

Hieraus folgt die alte Weisheit:
Je höher wir kommen um so geringer wird der
Luftdruck - die Luft wird „dünn“.



Bitte beachten Sie, dass die vorgegebene Zusammenstellung keinen Anspruch auf Vollständigkeit hat und nur beratend zur Seite stehen soll. Der Inhalt ist mein geistiges Eigentum und darf nur zu privaten Zwecken benutzt oder kopiert werden.

© 2003 K.-P. Kuhna (KPKproject)



TITEL: Teneriffa (Kanarische Inseln) – Teide – Krater (3718 m ü.N.N.)

Eine Vielzahl anderer Themen können Sie über das Inhaltsverzeichnis des KPKproject abrufen.
Tauchen Sie ein in die Welt des KPKproject !
... a private website project - aktuell, informativ, kontrovers, konstruktiv, einfach, anders!



[Inhaltsverzeichnis
KPKproject](#)

[Menue
1. Trip Teneriffa \(2002\)](#)

[Menue
2. Trip Teneriffa \(2003\)](#)

[Inhaltsverzeichnis
KPKproject](#)

Bitte beachten Sie, dass die vorgegebene Zusammenstellung keinen Anspruch auf Vollständigkeit hat und nur beratend zur Seite stehen soll. Der Inhalt ist mein geistiges Eigentum und darf nur zu privaten Zwecken benutzt oder kopiert werden.

© 2003 K.-P. Kuhna (KPKproject)