

Donnerstag, 19. Juni 2008, Kangerlussuaq**66° 57'N,
50° 03'W***Willkommen in Grönland!*

Heute sind Sie in Kangerlussuaq angekommen. Kangerlussuaq bedeutet "der lange Fjord" und der Ort ist am Ende des 170km langen Fjords gelegen, von dem er seinen Namen hat. Die amerikanische Flugbasis Søndre Strømfjord wurde offiziell am 7. Oktober 1941 gegründet und ist bekannt unter dem Namen "Blue West Eight". Während des 2. Weltkrieges war es ein wichtiger Stützpunkt für Bomber und Frachtflugzeuge auf dem Weg von Nord Amerika nach Europa and vv. Auf dem Höhepunkt des Krieges waren hier mehr als 8.000 Soldaten stationiert. Der Ort ist der Internationale Flughafen von Nord-Grönland und ist die Heimat von ca. 400 Einwohnern.

Freitag, 20. Juni 2008 Qeqertarsuaq**69° 15'N,
53° 33'W**

Qeqertarsuaq bedeutet „die große Insel“ und ist der grönländische Name für die Stadt und die Insel. Der nicht-grönländische Name Disko Insel stammt vermutlich von den europäischen Walfängern. Einst war Walfang das wichtigste Gewerbe in Qeqertarsuaq. Heutzutage sind die meisten Einwohner jedoch von der Fischerei abhängig. Die Insel ist mit ihren etwa 80 – 100 Mio. Jahren im Vergleich zur restlichen Geologie Grönlands recht jung.

Samstag, 21. Juni 2008**Uummannaq 70° 40'N 52° 08'W
& Ukkusissat 71° 20'N 51° 52'W**

Uummannaq ist der Name der Stadt, des Berges und der Insel. Von einem bestimmten Punkt aus betrachtet, sieht der 1175 Meter hohe Berg wie ein Herz geformt aus. Die Insel ist die Heimat von ca. 1.500 Menschen, die überwiegend vom Fischfang und der Jagd leben. Nicht weit entfernt liegt das malerische Dorf Ukkusissat in dem ca. 180 Menschen leben. Der Name bedeutet „Fettstein“ und die Siedlung wurde 1974 gegründet.

Sonntag, 22. Juni 2008**Eqip Sermia****69°49'N,
50°15'W**

Am Nachmittag erreichen wir den Gletscher Eqip Sermia. Dieser bewegt sich ca. 2 – 3- Meter pro Tag und es besteht eine gute Chance das Kalben zu beobachten. Die Gletscherfront ist ca. 4.3 km breit. Eqip Sermia wurde von vielen Expeditionen als Ausgangspunkt genutzt. Einer der bekanntesten Forscher ist der französische Glaziologe Paul Emile Victor.

Zum Abendessen laden wir Sie an Land zu einem Grillabend mit Gletscherblick ein. Das ist Natur pur! Somit finden Sie auch keine Toiletten oder andere Annehmlichkeiten an Land – jedoch die eine oder andere Mücke!

Montag, 23. Juni 2008**Ilulissat****69°13'N,
51°06'W**

Ilulissat bedeutet Eisberge. Der Ilulissat Gletscher, Sermeq Kujalleq, bewegt sich cirka 19 Meter pro Tag vorwärts. Wegen seiner einmaligen Glaziologie und seiner unberührten Natur, wurde der Eisfjord im Jahre 2004 auf die UNESCO Liste als Welterbe aufgenommen. Unser heutiger Tag steht damit ganz im Zeichen dieser riesigen Eisberge – doch auch der Ort selbst hat einiges zu bieten: es gibt ein grosses historisches Museum und eine sehenswerte Bildergalerie. Ausserdem bietet Ilulissat als touristisches Zentrum wohl die grösste Auswahl an typisch grönländischen Souvenirs.

Dienstag, 24. Juni 2008**Sisimiut****66°56'N,
53°40'W**

In Sisimiut leben 5.350 Einwohner. Die Stadt, deren Name „Die Menschen an den Fuchshöhlen“ bedeutet, ist die zweitgrößte Stadt Grönlands. In Sisimiut können Sie sowohl den Charme des alten kolonialzeitlichen Stadtkerns erleben, als auch das pulsierende Leben in einer modernen grönländischen „Grossstadt“ kennenlernen. Achten Sie auf den Strassenverkehr!

Die Temperaturen erreichen im Winter bis zu -35 °C, während es im Sommer +18°C warm werden kann. Der Hafen ist der lebendigste Ort: Hier wird nicht nur Fisch und Robbenfleisch verkauft, hier wird auch der neueste Klatsch und Tratsch geteilt.

Vor der unterhaltsamen Crewshow heute Abend wird auch noch die Seekarte des Kapitäns für eine wohltätigen Zweck versteigert.



Mittwoch, 25. Juni 2008	Evighedsfjorden	65°53'N, 52°20'W
--------------------------------	------------------------	-----------------------------

Am Nachmittag erreichen wir den landschaftlich beeindruckenden Evighedsfjord, zu deutsch: „Der Ewigkeitsfjord“. Kangerlussuatsiaq heisst er auf grönländisch. Der Fjord ist 75 Km lang und es scheint fast, als ob er nie enden würde. Kleine, örtliche Gletscher liegen zwischen den Bergen.

Wir werden wieder unsere Polar Circle Boote benutzen, um eine ungefähr 20-minütige Kreuzfahrt entlang der zerklüfteten Gletscherkante in einem besonders schönen Teil des Fjordes zu machen.

Ebenso haben sie die Gelegenheit, heute Nachmittag die Brücke zu besichtigen.



Donnerstag, 26. Juni 2008	Kangerlussuaq	66°57'06''N, 50°03'03''W
----------------------------------	----------------------	-------------------------------------

Heute erreichen Sie Kangerlussuaq. Damit endet die Reise. Bevor Sie aber ganz nach Hause kommen, haben Sie noch einige Stunden in Kangerlussuaq zu Verfügung. Die Natur ist wunderschön und lädt zu leichten Wanderungen ein. Das grönländische Inlandeis liegt nur 25 Kilometer vom Flughafen entfernt und kann von Kangerlussuaq gesehen werden. In den Jahren 1962 und 1965 haben Wissenschaftler 27 Moschusochsen von Nordost-Grönland hierher versetzt. Heute ist die Population auf etliche tausend Tiere angewachsen. Wundern Sie sich also nicht, falls Sie diese Tiere in der Gegend um Kangerlussuaq sehen.