

High Jump "Säulen"

Admiral Birds Antarktis-Expedition (5)

Februar 2023

Bildhinweise

Was die Bildquellen und einige weitere Hintergrundinformationen anbelangt, verweise ich auf den Start-Artikel <http://www.fallwelt.de/antarktis/HighJump1Anmerkungen.htm>. Es bleibt (wegen mangelnder Erkenntnislage) leider eine gewisse Unsicherheit, ob es sich hierbei um authentisches Bildmaterial handelt. Denkbar wäre auch eine Mischung aus echten Bildern, die man mit gefakten vermischt hat. Die Quellen verweisen zwar auf den Bereich der Antarktis (wohl die Antarktis mit einigen dort vorgelagerten Inseln), doch vereiste und verschneite Landstriche gibt es sowohl auf der Nordhalbkugel als auch in vielen Hochgebirgen. Es bleibt also immer eine denkbare Möglichkeit, dass gewisse Aufnahmen ganz andere Landstriche abbilden.



Zwei Forscher vor einem massiven Säulenkonstrukt

Auswahl: Säulen

In diesem Artikel beschränke ich mich auf einige Säulen



Viereckige Säule ... es sieht aus, als stünde diese in einem Eisblock. Doch ich vermute, dass es sich dabei um ein Fundament aus Gestein handelt.



Zwei von drei gleichen (ca. 5 m hohen) Säulen, die hier nebeneinander stehen.

Weitere Säulenbauten befinden sich sowohl unter "[Bauruinen](#)", als auch in der Artikelserie über die Scott-Expedition; [Antarktis-Säulen](#)

Teil 1: [High Jump \(geheime Fotos\)](#) [eine Einführung]

[HighJump \(geheime Fotos\).pdf](#)

Teil 2: [High Jump "Luftaufnahmen"](#)

[High Jump "Luftaufnahmen".pdf](#)

Teil 3: [High Jump "Bauruinen"](#)

[High Jump "Bauruinen".pdf](#)

Teil 4: [High Jump "Monumente"](#)

[High Jump "Monumente".pdf](#)

Teil 5: [HighJump"Säulen"](#)

[HighJump"Säulen".pdf](#)

Teil 6: [HighJump"Monolithen"](#)

[HighJump"Monolithen".pdf](#)

Teil 7: [HighJump"Höhlenbilder"](#)

[HighJump"Höhlenbilder".pdf](#)

[\(zum Menü dieser Themenreihe\)](#)

Autor: B. Freytag

www.fallwelt.de/antarktis/HighJump5Saeulen.pdf