

WWW.MT.EVEREST



www.everest.cc | www.mt.everest.cc
 Informatives über den höchsten Berg der Welt...

INDEX

FAKTEN

BESTEIGUNG

GEOWISSEN

VISUELL

TREKKING

WELTGIPFEL

KHUMBU

EXTRATOUR

INTERAKTIV

ver

 die

Seven Summits

Die »7 Summits« oder »Seven Summits« sind die jeweils höchsten Berge der sieben Kontinente: Asien, Afrika, Nordamerika, Südamerika und Ozeanien. Für viele Bergsteiger gilt es eine Herausforderung, diese so unterschiedlichen Berge zu besteigen. Da der Mt. Everest unter den 7 Summits eine herausragende Stellung einnimmt, wurde diese Seite auf Mt.Everest.cc aufgenommen. Auf die verschiedenen Interpretationen der »Seven Summits« gehen wir hier nicht eingegangen, dafür gibt es zahlreiche andere Seiten im Web. Die unten aufgeführten Informationen entsprechen den derzeit gültigen Informationen.

1. Mt. Everest, 8850 m



Als **höchster Berg Asiens** und der Erde stellt der Mount Everest immer noch eine Herausforderung für die »Seven Summits« dar. Deshalb planen die meisten Bergsteiger, den Everest als ersten der sieben Gipfel zu besteigen. Vor allem der Gipfel des Mount Everest fordert auch die größte Opferzahl.

2. Aconcagua, 6962 m



Der Aconcagua ist der **höchste Berg Südamerikas**. Früher häufig noch als »Cerro Aconcagua« bezeichnet, ergaben genauere Messungen im Jahr 1897, dass der Berg riesen 38 m zu dieser »Ehre« fehlen. - Der Aconcagua liegt vollständig im argentinischen Staatsgebiet, gilt als alpinistisch nicht sehr schwer, wird aber oft unterschätzt.

3. Denali, 6194 m



Bekannter ist der **höchste Berg Nordamerikas** unter dem alten Namen McKinley. Er liegt in den USA im Bundesstaat Alaska und stellt wegen der extrem niedrigen Temperaturen große Herausforderungen an die »Seven Summits«. Denali bedeutet in der Sprache der Athabasca schlicht »Der Hohe«.

4. Kilimandscharo, 5895 m



Als **höchster Berg Afrikas** ist der Kilimandscharo der einzige Vulkan unter den Seven Summits. Er ist der leichteste der sieben Gipfel und kann im Trekking ohne weiteres bestiegen werden. Wegen des extremen Klimawechsels von tropisch bis zu arktisch stellt er jedoch eine nicht zu unterschätzende Belastung des Kreislaufsystems dar.

5. Elbrus, 5642 m



Der Mt. Elbrus gilt als der **höchste Berg Europas**. Er liegt vollständig im Staatsgebiet der Tschetschenien. Auf ihn führen bis auf 3700 m hinauf Seilbahnen und Seilwege. Eigentlich ein Doppelgipfel ist der Westgipfel um 21 m höher als der Ostgipfel. Aufgrund der relativen Leichtigkeit der Normalroute ist es üblich, beide Gipfel zu besteigen.



6. Vinson Massiv, 4897 m



Der Vinson, resp. Vinson Massiv, ist der **höchste Berg der Antarktis**. Aufgrund der extremen Temperaturverhältnisse, orkanartigen Winde, verbunden mit der quasi fehlenden Infrastruktur machen den alpinistisch nicht extrem sportlich zu einem äußerst gefährlichen und kostspieligen Berg.

7. Mt. Carstensz, 4884 m



Als **höchster Berg Ozeaniens** liegt der Carstensz (auch »Carstensz Pyramid«) im unzugänglichen Dschungel auf der Insel Neuguinea auf indonesischer Seite. Die Besteigung erfordert eine 700 m hohe Felskletterei auf über 4000 m ! Aufgrund regelmäßiger politischer Unruhen und quasi-bürgerkriegsähnlichen Zuständen ist der Carstensz nur selten erreichbar.

© 2002 by andreas pflügler | impressum | disclaimer | kailash.info | trekkingforum.com | nepalforum
 | weltbilder.cc | home | fakten | erstbesteigung | geschichte | geowissenschaften | aufstieg | bilder |
 | trekking | forum | texte | links | 8000er | top 100 | seven summits | gästebuch | khumbu | fakten
 don'ts | klöster | dörfer | berge | heilige berge