

Berge auf der Karte



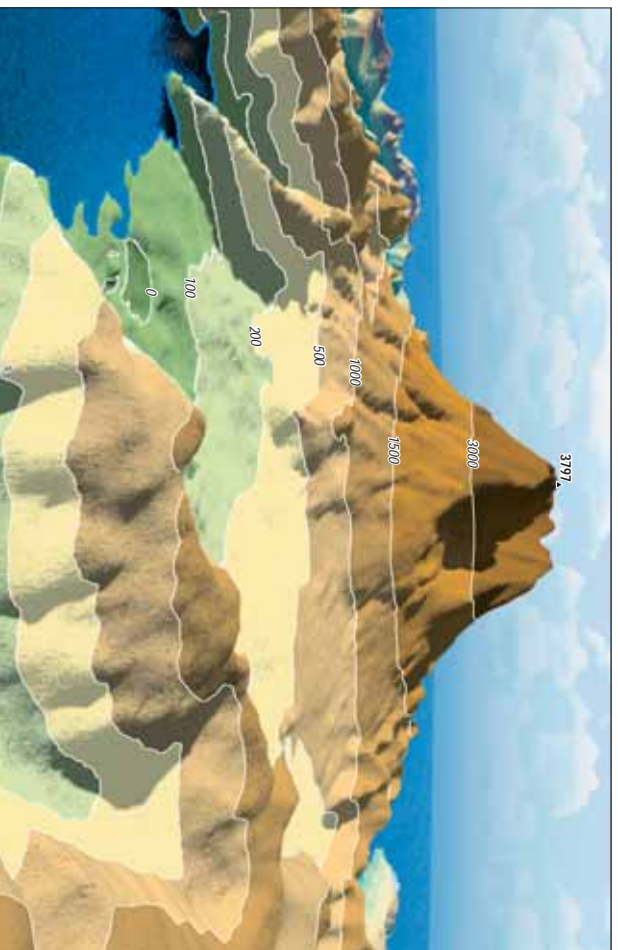
Aufnahme eines Berges mit eingezeichneten Höhenlinien

3797 - Höhenpunkte:

Höhenpunkte markieren Landhöhen, z.B. an Berggipfeln. Die Höhenangabe erfolgt in Meter über dem Meeresspiegel.

350 - Höhenlinien:

Wenn man Punkte gleicher Höhe miteinander verbindet, entsteht die Höhenlinie. Sie ist in der Landschaft nicht sichtbar.



Der Berg als Modell mit Höhenschichten

Höhenschichten:

Füllt man den Raum zwischen den Höhenlinien mit verschiedenen Farben, entsteht eine Höhenschichtendarstellung.

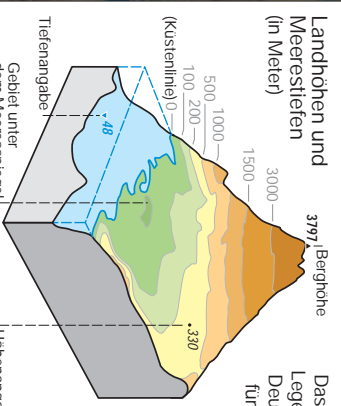


Der Berg senkrecht von oben als Karte mit Höhenlinien und Höhenschichten

Die Höhenschichtendarstellung ist Grundlage der physischen Karte. Sie verdeutlicht das Relief der Erdoberfläche durch Höhenschichten und Höhenpunkte. Außerdem sind das Gewässernetz, Orte, wichtige Verkehrswege und Grenzen eingetragen.

Landhöhen und Meerestiefen (in Meter)

500 1000
100 200
(Küstennähe) 0



Das Blockbild in der Legende hilft bei der Deutung der Farben für Landhöhen und Meerestiefen.