

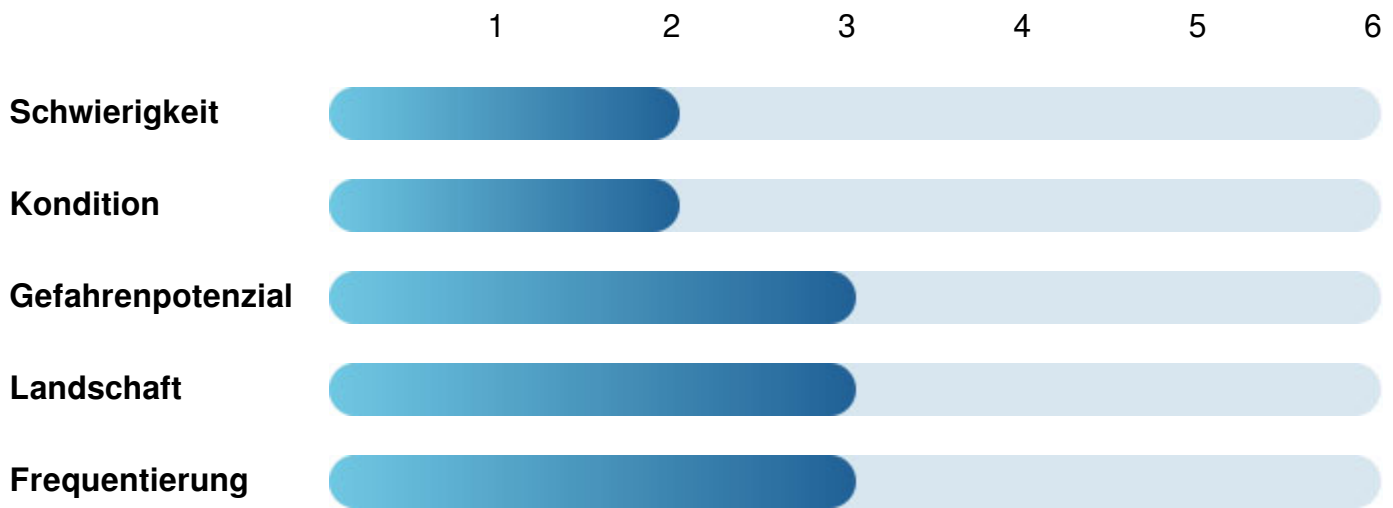
Grünhorn (2039 m)

Skitour | Allgäuer Alpen

800 Hm | Aufstieg 02:15 Std. | Schwierigkeit (2 von 6)



Das Grünhorn ist ein beliebter, leichter und lohnender Skiberg in der Baader Bergumrahmung. Bis auf eine Waldstufe ist diese Tour auch skifahrerisch unschwierig und schön. Eine Überschreitung zur Schwarzwasserhütte ist möglich. Dort warten dann weitere Gipfelziele für Skitourengerher.



Anfahrt: Von Kempten auf der B 19 an Sonthofen und Oberstdorf vorbei ins Kleine Walsertal und weiter auf der B 201 bis zum Talende nach Baad.

Ausgangspunkt: Parkplatz in Baad (1244 m). Achtung, er ist gebührenpflichtig; es gibt keine kostenlose Alternative.

Route: Vom Parkplatz durch das Dorf hinauf und von seinem linken oberen Ende einem Ziehweg hinein ins Turatal (auch Duratal) folgend bis zur Inneren Tura-Alpe. Etwa 500 Meter nach der Alpe zieht sich eine breite Waldschneise nach rechts empor. Diese steigt man hinauf und spurt weiter sich links haltend über eine Waldstufe bis in ca. 1600 m Höhe freie Weideflächen erreicht werden. Immer leicht links haltend bis unter die Ochsenhofer Scharte und über den Osthang des Grünhorns zum Gipfel.

Anfahrt: (A) Wie Aufstieg.

(B) Hinab bis zur Starzelalpe, um anschließend leicht steigend nach Osten zur Aufstiegsroute zu queren.

(C) Von der Ochsenhofer Scharte nach Norden zur Schwarzwasserhütte. Von diesem Stützpunkt aus kann man dann weitere schöne Skitouren unternehmen, wie z.B. das [Steinmandl](#), oder den [Hählekopf](#).

Charakter: Unschwierige Skitour. Das Grünhorn bietet im oberen Teil sehr schöne ost- bis südseitig ausgerichtete Hänge. Im unteren Teil der Abfahrt ist eine etwa 200 Meter hohe Waldstufe zu überwinden. Daher ist eine hohe Schneelage angenehm.

Lawinengefahr: mittel

Exposition: Süd und Ost

Aufstiegszeit: ca. 2½ Stunden

Tourdaten: Höhendifferenz: 800 Höhenmeter; Distanz: 4,5 km

Jahreszeit: Dezember bis April

Stützpunkt: Keiner, außer man fährt zur Schwarzwasserhütte ab.

Karte: Kompass Blatt 3, Allgäuer Alpen / Kleinwalsertal, 1:50.000. Oder Allgäuer Alpen vom Bayerischen Landesvermessungsamt Blatt UK L 8, 1:50.000.

Autor: Kristian Rath