

Hochkönig (2941m, Berchtesgadener Alpen)

(Höchster Berg in den Berchtesgadener Alpen)

Franz-Eduard-Matrashaus (2941m, Berchtesgadener Alpen)



*Franz-Eduard-Matrashaus
Hochkönig-Gipfel*

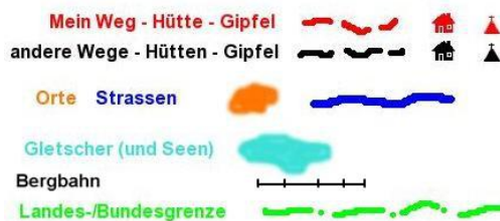
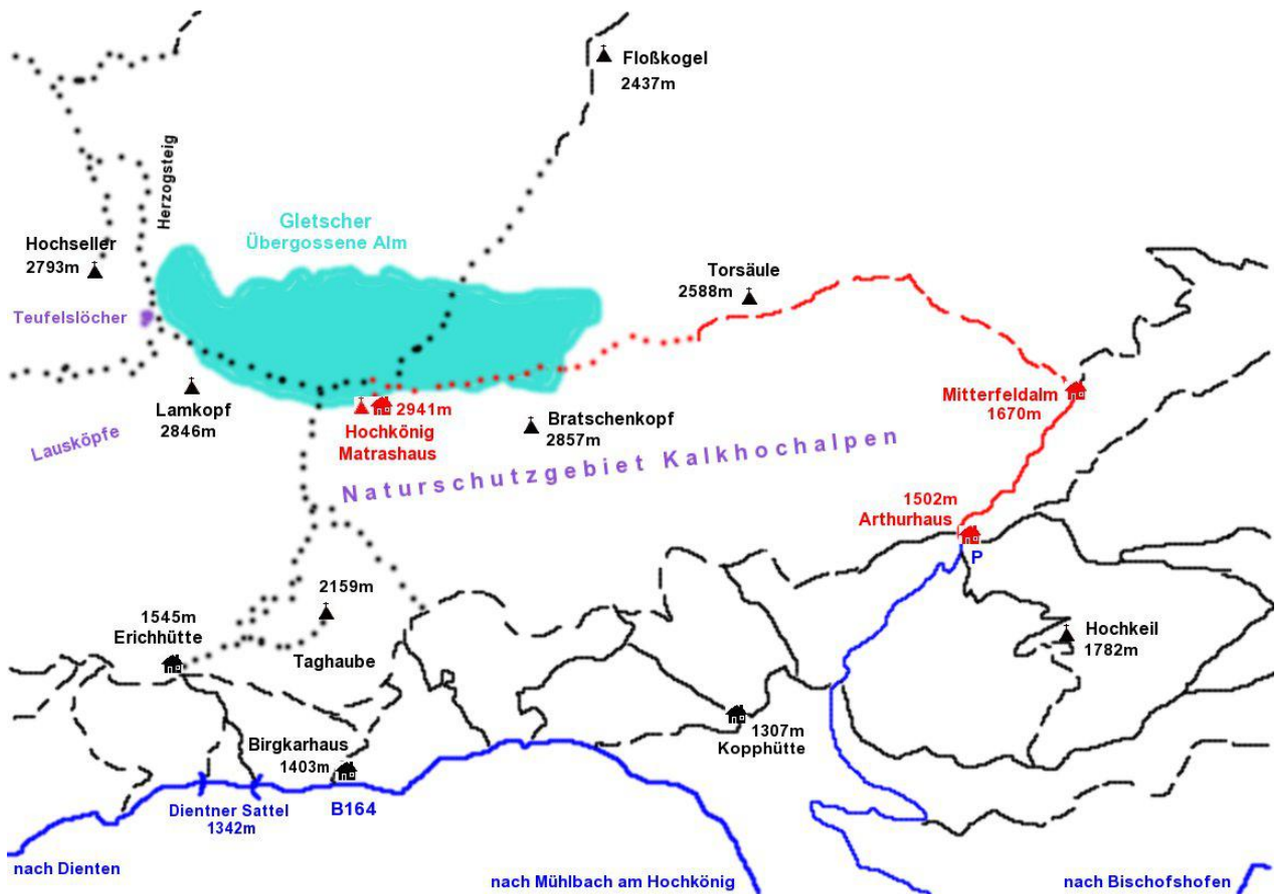


*Hochkönig (Matrashaus, links)
Das Klamml (Aufstiegsweg, rechts)*

Datum der Wanderung	17. Juli 2006
Start	Arthurhaus, 1502m (oberhalb von Mühlbach am Hochkönig)
Ziel	Hochkönig, 2941m (Matrashaus, auf dem Gipfel des Hochkönig)
Charakter	lange Bergwanderung für ausdauernde Berggeher
Höhenunterschiede	1439m
Gehzeiten	Arthurhaus - Mitterfeldalm (1670m): 45 min (nur Aufstieg) Mitterfeldalm - Hochkönig: 4 – 4 ½ Stunden (nur Aufstieg)
Wegbeschreibung	<p>Vom Parkplatz am Arthurhaus leichter Wanderweg zur Mitterfeldalm, 1670m. Von hier unterhalb den Gipfeln der Mandlwand hinein ins Ochsenkar. Der Steig führt jetzt bis direkt unterhalb der markanten Torsäule und südlich davon ins obere Ochsenkar. Über kurze felsige Abschnitte erreicht man die Schrammbachscharte, 2600m. Hier teilt sich der Weg ein kurzes Stück. Entweder auf dem Felsenweg über Felsen und Schneefelder hinüber zum sichtbaren Gipfel oder kurz hinab zum Gletscher "Übergossene Alm" und flach über diesen weiter in Richtung Westen. Nach dem Zusammentreffen der Wege immer leicht ansteigend in Richtung Gipfel. Kurz unterhalb des Hochköniggipfels folgt das "Klamml", eine mit Drahtseilen und Leitern gesicherte Steilstufe hinauf auf den Hochkönig.</p> <p>Achtung: Lange Wanderung! Am Plateaugletscher "Übergossene Alm" mit Stangen markiert. Gefährlich bei Nebel!! (Man hat sich dann schnell verlaufen.)</p>  <p>Abstieg: Wieder auf gleichem Weg zurück.</p>
Matrashaus	Tel. Hütte: +43-(0)6467-7566 Tel. Sektion: +43-(0)1-5123844 Matrashaus, A-5505 Mühlbach am Hochkönig http://www.matrashaus.at/

ÖTK, Bäckerstr. 16, A-1010 Wien
<http://www.oetk.at/>
 Bewirtet von (ca.): Juni - Ende Oktober
 (Bitte am Anfang und Ende der Saison sicherheitshalber auf der Hütte anrufen)
 Betten: 12 - Matratzenlager: 99 - Notlager: 0

Tourskizze



Höhenprofil

Kein Höhenprofil vorhanden