

Grubhörndl 1747m Normalweg

Chiemgauer Alpen

Charakteristik:

Die Bergstation der Loferer Alm-Bahn am Loderbichl (999m) dient als Ausgangspunkt für diese Rundwanderung über Loferer Alm, Grubhörndl und Bräugföllalm. Der Aufstieg zur Loferer Alm über den "Wasserfallweg" und das sich ständig erweiternde Panorama



Wasserfallweg & das Panorama der Loferer Steinberge

über der Lofereralm gestaltet diese Bergwanderung sehr abwechslungsreich und interessant. Der Aufstieg von der Loferer Alm auf das Grubhörndl gestaltet sich für den routinierten Bergwanderer unschwierig, nur der Abstieg vom Grubhörndl zur Bräugföllalm verlangt auf dem schmalen Steig durch die steile Schrofenflanke Trittsicherheit (stellenweise Drahtseilversicherung).

Dauer: Aufstieg: 2-2,5 Std. Abstieg: 1,5 Std.. Höhendiff.: 750 Hm	Schwierigkeit: Bergwanderung, Trittsicherheit beim Abstieg zur Bräugföllalm	
Talort: Lofer (626m)	Stützpunkte: ev. Haus Gertraud in der Sonne (1384m) auf der Loferer Alm	Karte: ÖK 92 - Lofer
Ausgangspunkt: Bergstation der Loferer Alm-Bahn I am Loderbichl		

Tourenverlauf:

Nach der Auffahrt mit der Loferer Alm Bahn von Lofer zum Loderbichl (Berg&Talfahrt EUR 7,10 - Stand 2004) wenige Meter entlang der Mautstrasse aufwärts zum Beginn des Wasserfallweges, über diesen zur Bimalm und über sanfte Wiesen zur Loferer Alm mit dem "Haus Gertraud in der Sonne". Vom Haus Gertraud zwischen den Almhütten in südlicher Richtung zum markierten Anstiegsweg zum Grubhörndl. Unterhalb des Gipfelaufbaus des Grubhörndls Weggabelung, hier nach Norden zum Nordanstieg (steil aber unschwierig) und über diesen in Kürze zum Gipfel.

Abstieg: Vom Gipfel in südlicher Richtung durch Latschengassen in den Sattel zwischen Grubhörndl u. Lachfeldkopf, hier führt der Steig nach Osten umbiegend über zahlreiche Serpentinafen durch die steile Flanke hinunter zur Jochinghöhe und weiter zur malerisch gelegenen Bräugföllalm. Von dieser führt der Weg über die Postalm zurück zur Bergstation am Loderbichl.

Tipps:

Infos zu den Loferer Alm-Bahnen unter www.ski-lofer.at