

Mont de l'Arpille

Wie für Bovine, der Mont de l'Arpille ist eine Wanderung wert. Tatsächlich genießt man von dort eine prächtige Sicht. Und anders als Bovine, kann man sogar das Bietschhorn sehen, einen Gipfel zwischen Rhonetal und Lötschental.

Dazu ist dieser Berg aus Heidefeld gebildet, was einen besonderen Anblick ergibt.

Dann muss man noch sagen dass dieser Berg fast für immer verunstaltet wurde. Tatsächlich gab es nach dem Krieg ein Projekt dort oben ein Skiort zu bauen. Bei der ersten Spatenstiche des bau der Häuser ist man auf die Tatsache gestossen dass es dort oben nur sehr wenig Wasser hatte. Das Projekt wurde danach aufgegeben, nachdem man noch den Sessellift vom Col de la Forclaz aus gebaut hatte. Die Spur dessen sind im Wald noch gut zu sehen.

Preis:

Für die aktuelle Preise, bitte Online-Programm nachschauen.

In diesem Preis ist alles inbegriffen, außer:

Die Reise vom Wohnsitz zum Treffpunkt und retour. Transport durch den Veranstalter (Minibus) : CHF 20.-
Ihre Verpflegung, Getränke, Ihre persönliche Ausgaben.

Niveau: 1 Tag Sommertour

Die Schwierigkeit ist leicht.

Höhendifferenz:

850m

Marschzeit:

4 St.

Anmeldungsfrist:

72 St. vor dem Start.

Topographische Karten:

LK 1:25 000 Nr. 1324 Barberine

LK 1:25 000 Nr. 1325 Sembrancher

Treffpunkt:

8:00 am P+R Bernex

9:30 am Col de la Forclaz

Wenn Sie mit dem Auto kommen:

Über die Autoroute Blanche bis Chamonix fahren und dieses Dorf durchqueren. Über den Col des Montets um den Forclaz Pass zu erreichen. Abwechselnd kann man auch über die Autobahn ins Wallis fahren und in Martigny den Forclaz Pass zu erreichen.

Rückkehr:

Um 16:00 am Col de la Forclaz

Um 17:30 am P+R Bernex

Haben Sie kein geplantes Datum für diese Tour gefunden? Dann schauen bitte Sie auf der folgende Seite nach:

<http://www.destination-montagne.ch/De/Programm.html>

Destination Montagne

1233 Bernex

Tél.: +41 22 757 67 57

Fax: + 41 22 757 67 58

Mobile: +41 79 629 02 62

E-Mail: lehmann.charles@destination-montagne.ch

<http://www.destination-montagne.ch>