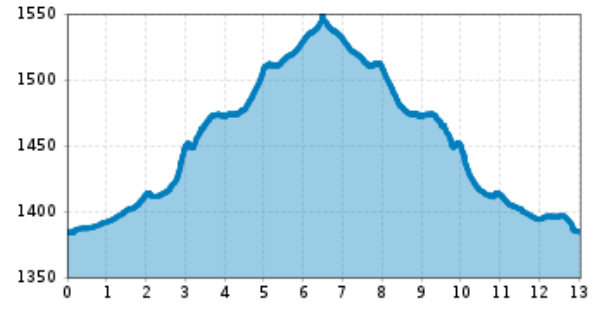


Höhenprofil



Das Wichtigste auf einen Blick

Streckenlänge
13 km

Beschneit
Nein

Schwierigkeit
Schwer

Starthöhe
1385 m

Zielhöhe
1385 m

Höhenmeter Bergauf
160 hm

Höchster Punkt
1549 m

Tiroler Langlaufspezialisten
Ja

Barrierefrei / Schlittenlanglauf
Nein

Biathlon
Nein

Loipengütesiegel
Nein

Öffentlicher Verkehr:

Mit dem Bus zur Haltestelle St.Jakob in Deferegggen Mittelschule, diese befindet sich direkt vor dem offiziellen Loipeneinstieg

Parken:

Parkplatz Mittelschule St. Jakob
JAN, FEB, MÄR, DEZ

Beste Jahreszeit:
Status: geschlossen

Anreise

Haltestelle

St. Jakob in Deferegggen Mittelschule

Parkplatz

Parkplatz Neue Mittelschule St. Jakob

GPX Datei

[Download>](#)

Interaktive Karte

[öffnen>](#)

Beschreibung

Sehr anspruchsvolle Loipe zum letzten Ortsteil des Defereggentales, nach Erlsbach. Von der Neuen Mittelschule in St. Jakob startend die Brücke queren. Nach der Brücke rechts gibt es zwei Möglichkeiten. Einmal kann man über ein kurzes steiles Stück aufwärts, dann mäßig steigend hinter dem Heizwerk vorbei laufen. Die zweite Möglichkeit ist für Personen mit wenig Kondition bzw. für ältere Leute. Die Loipe verläuft hier einfach entlang der Schwarzach. Nach dem Festgelände Sander Ebende kommen die beiden Varianten wieder zusammen und die Loipe verläuft bis vor Maria Hilf entlang der Schwarzach. Vor der Siedlung links Richtung Maria Hilfer Wasserfall abbiegen und der Loipe bis zum Ortsteil Pötsch folgen. In Pötsch die Straße überqueren. Danach flacher Verlauf mit lang gezogenen, teilweise steileren Anstiegen abwechselnd, durch einsames, idyllisches Waldgelände hoch über der Schwarzach bis zum Wendepunkt nach Erlsbach (Staller Sattel Straße), retour auf derselben Loipe. Wer sich die Strapazen des Anstieges ersparen will, benützt den kostenlosen Skibus bis Erlsbach und genießt die Abfahrt nach Maria Hilf und läuft zurück zur Neuen Mittelschule St. Jakob.

Einstiegsmöglichkeiten:

- St. Jakob (Mittelschule)
- Maria Hilf (Kapelle Maria Hilf)
- Erlsbach (Staller Sattel Straße)