

# Wildelsigfall

**Info: La qualità di questa descrizione non è stata ancora controllata o è stata valutata negativa.**

Se si conosce questo canyon, si prega di controllare questa descrizione e di inviare una segnalazione con una valutazione per questa descrizione utilizzando Segnalazioni +Nuova segnalazione. Se notate un errore, fatecelo sapere o unitevi alla comunità per correggere voi stessi questa descrizione.

**Creare:** 2023-08-17 22:29:11

**Aggiornamento:** 2023-10-14  
09:16:34

**Stampa:** 2026-04-21 03:04:13

**Paese:** Schweiz / Switzerland **Regione:** Kanton Bern / Canton de Berne **Sottoregione:** Verwaltungskreis Frutigen-Niedersimmental / Frutigen-Niedersimmental administrative district **Città:** Kandersteg

**Difficoltà:**

**Grado:** v6 a? ?

**Tempo totale:**

**Tempo avvicinamento:**

**Tempo giaro:**

**Tempo ritorno:**

**Altitudine di entrata:** 1900m

**Altitudine di uscita:** 1460m

**Altitudine delta:** 440m

**Lunghezza del canyon:** m

**Rapel più alto:** 120m

**Quantità rapelli:**

**Transporto:**

**Tipo di roccia:**

**Area di ingresso:** km<sup>2</sup>

**Stagione:**

**Orientamento:**

**Tempo migliore:**

**Valutazione:** ★ 3.5 (1)

**Info:** ★ 1 (1)

**Belay:** ★ 2 (1)

## Avvertenzas:

*Divieto di pesca a Berna Caso C (annuale 01.01. - 15.07.)*

Questo specchio d'acqua può essere utilizzato solo dal 16 luglio al 31 dicembre, in conformità con le norme di pesca del Cantone di Berna.

## Specialità:

## Attrezzatura:

Corde: 2x 120m

## Sintesi: (traduzione alternativa)

Alpine canyon

## Idrologia:

## Accesso:

## Avvicinamento:

## Giro:

## Ritorno:

## Coordinate:

Inizio del canyon [46.4495 7.6859](#)

Fine del canyon [46.4539 7.6823](#)

## Rapporti:

2025-09-07 | Matthias | ★★☆☆ | 📖 ★ | 📍 ★★ | 🌊 Normale | 🍏 Completato

Perfect water level First belay demolished, but climbable. Second and third belay in one go (third belay not found).

From then on as in the topographic view. The ice climbing intermediate belays in very good condition. (traduzione alternativa)