

Info: La calidad de esta descripción no se ha comprobado todavía o se ha calificado como mala.

Si conoces este cañón, por favor comprueba esta descripción y envía un informe con una valoración para esta descripción usando Informes +Nuevo informe. Si detectas algún error, por favor háznoslo saber o únete a la comunidad para arreglar esta descripción tú mismo.

Crear: 2023-11-20 21:11:17	Actualizar: 2023-11-20 21:11:17	Imprimir: 2025-12-10 02:12:24
País: Schweiz / Switzerland Región: Kanton Bern / Canton de Berne Subregione: Verwaltungskreis Frutigen-Niedersimmental / Frutigen-Niedersimmental administrative district Ciudad: Kandersteg		
Dificultad: difícil	Grado: v5 a2 V	Tiempo total: 8h30
Tiempo acceso: 3h	Tiempo tour: 4h	Tiempo regreso: 1h30
Altitud de entrada: m	Altitud de salida: m	Altitude delta:
Longitud del cañón: 0m	Rapel más alto: 130m	Cantidad rapells:
Transporte:	Tipo de roca:	Zona de entrada: km²
Temporada:	Orientación:	Mejor época:
Clasificación: ★ 3.9 (1)	Información: ★ 0 ()	Belay: ★ 0 ()
<div>Advertencias:</div> <div>Prohibición de la pesca en Berna Caso B (anual 01.11. - 15.07.)</div> <div>Este tramo de agua puede utilizarse de conformidad con la normativa de pesca del Cantón de Berna del 16 de julio al 31 de octubre.</div>		
Especialidades:		
Equipo:		
<div>Resumen: (traducción alternativa)</div> <div>Raw data import from Descente Canyons https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/22771</div>		
Hidrología:		
Acceso:		
Acceso:		
Recorrido:		
Regreso:		
<div>Coordenadas:</div> <div>Inicio del Cañón 46.4939 7.7433</div> <div>Final del Cañón 46.4953 7.7373</div> <div>Desconocido 46.4951 7.7397</div>		
Informes:		
2023-03-09 System User ★ ★ ★ 📖 ⚓		
Daten importiert von https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/22771/Oeschinenfalle-Obere.html		
2020-08-11 Bubtore 📖 ⚓ 🌊 Alto 🚫 No realizada		
I'm just looking at photos from a hike there. Upper Oeschinen Falls didn't look too wild for mid-summer, the only question is whether it will still be like that after the confluence. (traducción alternativa)		