

Fer

Fer inf.+ integral,Torrente Fer,Torrent de Fer,Rio Fer

Angelegt: 2023-03-09 20:54:12	Update: 2024-01-06 17:19:58	Druck: 2026-01-31 08:01:04
Land: Italia / Italy	Region: Valle d'Aosta / Regione Autonoma Valle d'Aosta	Subregion: Donnas
Schwierigkeit: Etwas schwierig	Grad: v3 a4 III	Gesamtzeit: 2h50
Zustiegszeit: 30min	Begehungszeit: 2h	Rückwagszeit: 20min
Einstiegshöhe: 670m	Ausstiegshöhe: 450m	Höhendifferenz: 220m
Canyonstrecke: 2000m	Höchste Abseilstelle: 28m	Anzahl Abseiler: 20
Transport: Auto benötigt	Gestein:	Einzugsgebiet: km ²
Saison:	Ausrichtung: Nord	Beste Zeit:
Bewertung: ★ 3.4 (4)	Beschreibung: ★ 2 (2)	Verankerung: ★ 2 (2)
Besonderheiten:		
Ausrüstung: Seile: 2x 30m		
Charakteristik: Relativ offener aquatischer Abseil-Canyon mit einigen Sprungmöglichkeiten		
Hydrologie:		
Anfahrt: Die Autobahn A5 bei Pont-Saint-Martin verlassen und Richtung Donnas fahren. Weiter über den Fluss Boltea nach Outreter. In der Nähe der Brücke über den Bonze ein Fahrzeug parken. Mit dem 2. Fahrzeug weiter nach Montey und von dort hinauf zu den Häusern von Donnes (865m Höhe).		
Zustieg: Zum Fer inf.: Direkt vom Auto führt ein Pfad in Richtung NW steil hinunter zum Bach. Zum oberen Einstieg für die Integralbegehung nehmen wir beim oben abgestellten Auto die Piste, die zunächst in Richtung NNW verläuft, später in Richtung SSW auf den Bach zuläuft. Wu die Piste den Bach kreut, steigen wir ein.		
Tour: 20 Abseiler insgesamt, 9 Abseiler im unteren Abschnitt in einem großartigem Ambiente. Zu Beginn relativ offen, im weiteren Verlauf des unteren Abschnitts zunehmend eingeschnitten. Sprungmöglichkeiten. Ausstieg über eine kleine Metallleiter nach rechts auf den Pfad bei der Wasserleitung.		
Rückweg: Wir folgen dem Pfad im Wald (parallel zum Bach) bis zum unteren Auto.		
Koordinaten: Canyon Start 45.5892 7.7509 Canyon Ende 45.5954 7.7523 Canyon Start 45.5793 7.7451 Parkplatz Zustieg 45.5871 7.7543 Parkplatz Ausstieg 45.5986 7.7578		

Begehungen:

2025-09-30 | System User | | 📄 | ⚓ | ⚠ Hoch | 🌟 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Fer Fait la partie aval. Equipement correct et hors actif qui permet d'éviter le jus. Certaines vasques sont bien profondes pour sauter mais être sûr de ses appuis parce que c'est très très glissant! Navette plutôt longue... (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2953/observations.html>)

2025-08-20 | System User | | 📄 | ⚓ | ⚠ Normal | 🌟 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Fer Descente aval 2h15 à 4 Mur d'eau Vosges. Glissant. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2953/observations.html>)

2025-07-30 | System User | | 📄 | ⚓ | ⚠ Hoch | 🌟 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Fer Fait la partie inf. Accès plus ou moins bien marqué Le temps annoncé est surestimé, compter environ 2hÉquipement correct actif et hors cascade à tous les relais. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2953/observations.html>)

2025-07-27 | System User | | 📄 | ⚓ | ⚠ Normal | 🌟 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Fer Chemin bien raide pour attaquer l'aventure. Tous les points sont nickel. Passage sur capable un peu technique mais largement passable. Une main courante sur la C10 un peu chaude, ça glissotte gentiment. Mais prévoir plus de rappels qu'annoncé, ils disent 9 mais en vrai on en fait une grosse dizaine. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2953/observations.html>)

2025-07-26 | System User | | 📄 | ⚓ | ⚠ Crazy | 🌟 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Fer Very high water flow. Checked again 28th of July and still a bit higher than normal but durable. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2953/observations.html>)

2024-08-30 | System User | | 📄 | ⚓ | ⚠ Normal | 🌟 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Fer (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2953/observations.html>)

2024-08-15 | System User | | 📄 | ⚓ | ⚠ Normal | 🌟 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Fer fait que la partie basse en prenant le chemin raide qui part à droite du pylône électrique - à l'arrivée dans le canyon, MC droite (ne pas descendre dans l'eau) et rappel - belle vasque finale avant le captage (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2953/observations.html>)

2023-08-01 | Andrea Serra | ⭐⭐⭐⭐ | 📄 | ⚓ | ⚠ Normal | 🌟 Begangen

Schöne Schlucht mit wenig Diskontinuität, aber mit schönen Pools, eine grüne Umgebung in einem wilden Tal. Ein paar Haltestellen nicht ganz in Top-Zustand (maschinell übersetzt)

2023-07-28 | Gaechter Michael | ⭐⭐⭐ | 📄 | ⚓ | ⚡ | ⚠ Normal | 🌟 Begangen

Ist grad ein wenig rutschig und teils Bolts müssten mal ersetzt werden

2023-03-09 | System User | ⭐⭐⭐⚡ | 📄 | ⚓ |

Info: Teile der Canyonbeschreibung wurden automatisiert übernommen. Konkret die Felder Weblinks, Koordinaten, Rating, Länge des Canyon, Einfachseil Mindestens von <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/2953>

2023-03-09 | System User | | 📄 | ⚓ |

Daten importiert von <https://canyon.carto.net/cwiki/bin/view/Canyons/FerCanyon.html>

2020-10-01 | Christian Balla | ⭐⭐⭐ | 📄 | ⚡ | ⚓ | ⚡ | ⚠ Normal | 🌟 Begangen

Fer ist sicherlich ein schöner Canyon, aber meiner Meinung nach im Allgemeinen überbewertet. Es gibt lohnenswertere Canyons im Aostatal. Video zur Tour: https://www.youtube.com/watch?v=IP_nWFWfviA