

Noorwegen Tysso Via Ferrata



Dat waterkrachtenergie in Noorwegen een geschiedenis heeft moge iedereen duidelijk zijn.
Beleef nu zelf hoe de aanleg plaatsvond, klimmend naar boven.

REISOMSCHRIJVING

In Tyssedal staat het Nationaal Museum voor Waterkracht, naast de oude Tysso 1 centrale. Deze in 1906 gebouwde waterkrachtcentrale was ooit de grootste van de wereld en jij kunt ervaren hoe de aanleg is geweest. Met stalen klimladders en zekerheidskoord klim je langs de stalen buizen en over verticale rotswanden omhoog, precies zoals de werkers die elke dag de bergen moesten zekeren voor onderhoud en installatie van de waterleidingen. De tour gaat van start bij het NVIM (Noors Museum van Hydro Kracht en Industrie) en de Tysso 1 centrale. Je klimt de Via Ferrata omhoog langs de leidingen tot aan uitzichtpunt Oksla op 400 m boven zeeniveau.

Tysso Via Ferrata

Duur: ca. 4-5 uur

Vertrek: 10:00 uur en 16:00 uur, dagelijks van begin januari tot eind november

Minimum leeftijd: 15 jaar, 12 jaar indien samen met ouders

Minimum aantal deelnemers: 4