

Le Musée de Fully: savoir-faire alpin et hydroélectricité

« Un Valais d'épopée »

Des pièces rares et inédites pour enrichir l'exposition temporaire.

Le Musée de Fully poursuit l'enrichissement de son exposition consacrée à l'histoire de l'hydroélectricité en Valais. Depuis le printemps 2026, de nouveaux objets sont venus compléter la visite, offrant au public une lecture plus fine et plus concrète de ce patrimoine qui a profondément façonné notre territoire. Une centaine de pièces, issues de la collection personnelle de Jean-Marie Rouiller, ancien directeur d'exploitation du barrage d'Emosson, ont ainsi rejoint l'exposition temporaire « Un Valais d'épopée ».

Témoins du développement du savoir-faire industriel suisse entre le XIX^e et le XX^e siècle, ces objets – dont certains sont particulièrement rares – racontent l'évolution et l'ingéniosité technique déployée au cœur des Alpes. Ils permettent de mieux comprendre les étapes clés de l'essor de l'hydroélectricité, une ressource qui a profondément marqué le territoire valaisan. On y découvre notamment des instruments

de mesure utilisés sur les chantiers et dans les installations hydroélectriques – tachymètres, voltmètres, ampèremètres ou encore enregistreurs de pression – qui permettaient de contrôler avec précision le comportement de l'eau, des turbines, des générateurs et de l'énergie. D'autres objets, comme les machines à calculer mécaniques, les règles à calcul ou encore les planimètres, rappellent une époque où des opérations, aujourd'hui automatisées, étaient réalisées à la main. Plusieurs instruments de géométrie et de topographie – théodolites, niveaux ou boussoles – témoignent quant à eux du travail minutieux de mesure et de relevé indispensable à la construction des ouvrages en montagne. À travers ces outils, c'est toute une culture technique qui se dévoile, faite de précision, d'observation et d'adaptation au terrain.

Avant leur présentation au public, ces pièces ont fait l'objet d'un important travail de recherche et de documentation. Chaque élément a été



Voltmètre, ampèremètre coupé et ampèremètre.

étudié, contextualisé et intégré au parcours d'exposition afin d'en révéler toute la portée historique et technique. À travers ces apports, le Musée de Fully renforce non seulement la richesse de son exposition, mais aussi son rôle dans la transmission d'un patrimoine industriel essentiel à l'histoire de la région. Le Musée de Fully adresse ses sincères remerciements à Jean-Marie Rouiller pour la mise à disposition de cette collection, dont la richesse et la diversité offrent un éclairage précieux sur l'histoire de l'hydroélectricité en Valais.

Debora Bender
pour le Musée de Fully
Crédit photo: FMA

Visitez le Musée de Fully!

Le Musée de Fully est ouvert tous les mercredis après-midi de 14h à 17h

et sur demande à l'Office du tourisme de Fully au 027 746 20 80 ou ot@fully.ch.

Le Musée de Fully remercie tous ses donateurs! Grâce à eux nous continuerons à valoriser et préserver votre patrimoine! Notez que les dons sont déductibles des impôts!

lemuseedefully.ch

[fondationmartialancay](#)

Visite commentée

Samedi 16 mai 2026 à 10h.

Martin Bagnoud, commissaire d'exposition.

Découverte des expositions permanentes et de l'exposition temporaire.

Entrée libre. Visite du musée et verrière à la sortie.

Conférence: d'où viennent les Fulliérains?

Du cœur de l'Afrique au pied du Chavalard

Abbet, Ançay, Arlettaz, Boson, Carron, Darbellay, Dorsaz, Mottier, Roduit, Seppes... d'où venons-nous? Quel est notre ancêtre commun?

Il y a près de 30 ans, deux généalogistes valaisans, Hervé Mayoraz et Charles-Albert Beytrison ont commencé à étudier les origines des habitants du Val d'Hérens, avec la généalogie traditionnelle. En 2019, ces deux passionnés, rejoints rapidement par Raymond Lonfat de la Vallée du Trient, découvrent une nouvelle science, appelée la génomique qui, elle, se base sur les résultats ADN. Cette découverte est une révélation pour eux. La génomique, basée sur le chromosome Y, révèle que celui-ci subit une très légère mutation chaque 3 générations: ainsi, en remontant dans le temps, il devient possible de retrouver

l'ancêtre commun de chaque famille et chaque population. Ces trois généalogistes ont créé la fondation « ValaisADN-WallisDNA » qui a comme objectif final de retrouver l'origine de tous les Valaisans: un âge d'or de l'histoire des familles s'ouvre ainsi en Valais. Revenons aux familles de Fully et posons-nous des questions: jusqu'où faudra-t-il remonter le temps pour trouver le premier Roduit, Dorsaz, Carron...? Quel est l'ancêtre de tous les Fulliérains? Où habitent nos cousins les plus proches? Qu'avons-nous en commun avec les Walser, avec Ötzi? Tous ces thèmes seront abordés lors de la conférence organi-



230 000 ans et des milliers de km pour arriver en Valais (Rob Spencer Scaledinnovation.com Snp Tracker, tirée du site Internet www.vs-dna.ch).

sée par l'Association du Patrimoine de Fully le **vendredi 1^{er} mai à 19h30**, salle du Relais de la Sarvaz à Saillon.

Elle suivra leur assemblée générale qui se déroulera à 18h au

même endroit. Bienvenue à chacune et chacun. Le comité de l'association se réjouit de vous rencontrer à cette occasion.

Pour l'association: Camille Carron et Anne Carron-Bender