

Et aussi...

Visites

La force de l'eau et l'histoire industrielle de la ville

Dimanche 5 octobre - 14h30 - Départ de la statue de la Liberté, place du Château

Comment la force de l'eau a façonné le passé industriel de Vizille

Par les Amis de l'Histoire du Pays Vizillois

Les Papeteries de Vizille, une entreprise à découvrir

Samedi 11 octobre - 9h30 - Papeteries - Accès par le chemin J.B Marcet

Visite de l'entreprise et histoire de l'industrie papetière sur notre territoire

Conférence (1h15) suivie d'une visite des papeteries (1h15).

> Adultes et jeunes à partir de 15 ans accompagnés d'un parent.

Par Pierre Bonnet, directeur des Papeteries de Vizille

Inscription obligatoire : reservation@ville-vizille.fr ou 04 76 78 86 34

Exposition

Fragments TERRE

Du 16 septembre au 31 octobre - Médiathèque Jules Vallès - Place Stalingrad

Mosaïques contemporaines de l'artiste Françoise Martino, artiste et ingénieur

physique - Missions spatiales d'observation de la Terre

Visite libre aux horaires d'ouverture.

Visite guidée samedi 4 octobre à 10h30, en présence de l'artiste, suivie d'un échange. Démonstration de mosaïque, samedi 18 octobre de 10h à 12h30.

> Tout public, à partir de 10 ans

Retrouvez tous les événements de la Fête de la Science en Romanche à Allemond, Bourg-d'Oisans, Champagnier, Champ-sur-Drac, Jarrie, Saint-Barthélemy de Séchillienne sur www.ville-vizille.fr et sur www.fetedelascience-aura.com



MINISTÈRE
CHARGÉ
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE
*Liberté
Égalité
Fraternité*

Du 3 au 12
octobre
2025

fête de la Science

INTELLIGENCES HUMAINES ET NATURELLES EN ROMANCHE

Un parcours unique à la découverte
des merveilles de la nature et
des avancées technologiques
qui façonnent notre territoire



Allemond
Bourg-d'Oisans
Champagnier
Champ-sur-Drac
Saint-Barthélemy de Séchillienne
Vizille

Le Village des Sciences de Vizille

Samedi 4 octobre
9h30 à 18h30
Salle La Locomotive
(Route d'Uriage)

Expositions, conférences et animations TOUT PUBLIC et GRATUITES

La Région
Auvergne-Rhône-Alpes

TERRITOIRE
DE SCIENCES

#FDSAURA
#FDS2025

Expositions

Incroyable cerveau

Découvrez les secrets de notre incroyable cerveau grâce aux neurosciences
Par l'Espace des Sciences

La Houille blanche et le tourisme

Retour sur l'Exposition universelle de 1925 à Grenoble
Par l'association Richesses culturelle de l'Oisans

Les aménagements hydro électriques de la Romanche

Explorez la vallée de la Romanche grâce à une carte et une borne interactive
Par l'association Richesses culturelle de l'Oisans

Une petite histoire de l'hydro électricité

De l'eau, des hommes... et de l'énergie ! Tout savoir sur la naissance et l'évolution de l'hydroélectricité
Par l'association Richesses culturelle de l'Oisans

Une centrale, monument historique en Romanche

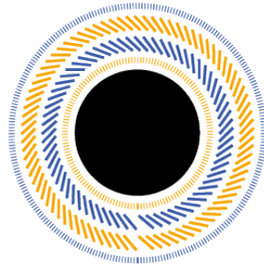
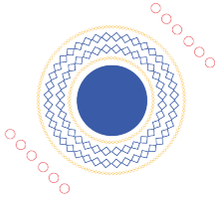
Découvrez la centrale hydroélectrique des Vernes, un édifice remarquable par son histoire et son architecture !
Par l'association Richesses culturelle de l'Oisans

L'usine marémotrice de la Rance

Découvrez la première centrale marémotrice au monde !
Par l'association Richesses culturelle de l'Oisans

Un livret d'inventions

Un aperçu des inventions et des inventeurs en Pays vizillois
Par les Amis de l'histoire du Pays vizillois



Film

La Houille blanche (1920)

Court métrage muet de 1920 (10 mn) : machines, turbines, barrages, ouvriers au travail... une archive rare !

Conférences

10h30 : L'adaptation des plantes à l'altitude : une forme d'intelligence ?

Une découverte en images des trucs et astuces permettant la vie végétale aux hautes altitudes. Par Mireille Basile, professeur de SVT retraitée

18h30 : La Romanche, la vallée du renouvelable, à la découverte des usines du bassin versant de la Romanche

Une myriade d'usines exploite les torrents, les ruisseaux et les lacs de notre belle vallée. Conférence suivie d'un film de 10 mn : « Silence on turbine ». Par Jean-Louis Philip, retraité production hydraulique EDF du Centre Hydraulique Oisans

Ateliers

De 9h30 à 12h : Ça turbine

Comprendre l'électricité et comment la produire grâce à la force de l'eau, à partir d'observations, de défis et d'expériences
> À partir de 7 ans
Par Sciences et Malice

À 10h et 14h : L'(es)'intelligence (s)

Les animaux nous prouvent constamment leur capacité d'adaptation à leur environnement
> À partir de 8 ans (groupes de 8 à 10 personnes) durée 1h30
Par les Amis du Muséum et Myriam Saint Bonnet

De 10h à 17h : Énergie ou énergie de nos mains

Construction collective d'une maquette fonctionnelle du réseau électrique
Par Des mains en or et Territoire d'énergie Isère

Toute la journée : Initiation à la programmation

Apprendre à programmer sans écran et à communiquer avec un robot
> À partir de 6 ans - Par Planète sciences

Toute la journée : Plantes sauvages et comestibles

La cueillette, la consommation et les bénéfices des plantes sauvages
> À partir de 8 ans (groupes de 15 personnes)
Par François Savini, animateur nature et Nadine Francon, professeur de SVT retraitée

