



ATELIER

GÉOLOGIE

Recherche de fossiles

Doué-la-Fontaine

Après avoir visité le "Mystère des Faluns", partez avec l'animateur du patrimoine de Doué-en-Anjou à la recherche des traces de vie du Miocène, datant d'il y a 10 millions d'années.

DATES & HORAIRES

14 AOÛ. 2023

De 10:00 à 13:00 - 14:30 à 17:30

TARIFS

13€

ADULTE

11€

ADOLESCENT (12-18 ANS)

8€

ENFANT (7-12 ANS)

CONTACT

Organisé par : Service animation du patrimoine de Doué-en-Anjou

Nom de l'animateur :

Laurent

Aubineau

☎ 02 41 59 71 29

✉ l.aubineau [at] doue-en-anjou.fr

En partenariat avec :

Mystère des Faluns

Fonction : Animateur du patrimoine



PARC NATUREL RÉGIONAL
LOIRE ANJOU TOURAINE

INFORMATIONS PRATIQUES

Réservation : Obligatoire

Pratique : Adapté aux familles

Informations complémentaires : Prévoir bonnes chaussures 20 mn de marche aller et 20 mn retour entre site de visite et site fouilles (vêtement adapté en cave et en extérieur. N'oubliez pas : casquette, gourde et petite boîte pour ranger les fossiles.

Les prochains événements

23 FÉV. 2025



Stage tressage d'osier vivant

STAGE

SAVOIR-FAIRE

Saché

L'osier de Gué Droit

Découvrez le tressage de l'osier vivant, encadré par des professionnels passionnés du tressage et de l'osier. La journée ou demi-journée de stage...

26 FÉV. 2025



Un panier, comment ça pousse ?

SAVOIR-FAIRE

RANDONNÉE

Villaines-les-Rochers

Plume & brin d'osier

Découvrez la face cachée d'un panier en suivant le cheminement d'un brin d'osier de sa culture à sa transformation. Visite d'une oseraie, rencontre en...

27 FÉV. 2025



Ateliers tressage : de l'osier au panier

ATELIER

SAVOIR-FAIRE

ATELIER

Azay-le-Rideau

Plume & brin d'osier

Après une présentation de la culture et de la préparation de l'osier, glissez-vous dans la peau d'un apprenti vannier. L'initiation au tressage (dès 3...

28 FÉV. 2025



Soirée d'observation du ciel nocturne

SORTIE

NOCTURNE

Saumur

Association des astronomes amateurs du Saumurois

Observation du ciel nocturne avec instruments et animateurs dédiés.