

Balades-croquis à Pénérf

- [Activités, loisirs et découvertes](#)
- [Activités et balades accompagnées](#)



Coup de coeur

La balade croquis se déroule non loin de Vannes, sur le pourtour de la **presqu'île de Pénérf**, au cœur du **Parc Naturel Régional du Golfe du Morbihan**. Cette balade n'est pas uniquement un cours de dessin. Au-delà de l'aspect découverte du dessin en plein air, c'est aussi la découverte d'un milieu exceptionnel, doté d'un riche patrimoine, d'un biotope unique et de paysages préservés et authentiques.

Empruntant les sentiers douaniers, la balade croquis est une initiation à l'esquisse d'après nature, au croquis sur le vif. On y aborde les notions de choix du sujet, de composition. Le travail s'effectue au crayon graphite 9B sur papier puis dans un deuxième temps au crayon aquarellable noir.

L'atelier est ouvert sur réservation (minimum trois participants), uniquement durant les vacances d'été et en fonction des conditions météo...

Le nombre de places par atelier est limité à 5 participants. Il est destiné aux adultes et adolescents, avec ou sans expérience. Tout le matériel nécessaire est fourni. Il est conseillé suivant le cas, de se munir d'un chapeau et de lunettes de soleil.

Horaires : Samedi de 9h00 - 11h30

Tarif : 35 €

Caractéristiques

Juillet-Août

Nous suivre

<https://revesdebernique.bzh/balade-croquis/>

Contact

Jean-Jacques Gaudichon

Adresse

2, rue Kerybel - Pénérf

56750

DAMGAN

[06 84 08 41 03](tel:0684084103)

contact@revesdebernique.bzh

Parc

Situé sur la façade atlantique armoricaine, le golfe du Morbihan («Mor-bihan» = « petite mer en breton ») correspond à une dépression littorale, reliée à l'océan par un étroit goulet et constellée de nombreuses îles.



Nous écrire

Nom

Prénom

Courriel

Courriel

Confirmer l'adresse de courriel


Téléphone

Message

Courriel marqué

▼ CAPTCHA

Cette question sert à vérifier si vous êtes un visiteur humain ou non afin d'éviter les soumissions de pourriel (spam)

automatisées. 

Quel code est dissimulé dans l'image ? Saisir les caractères affichés dans l'image.

[Obtenir un nouveau captcha !](#)