

Saute-Ruisseaux

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



Coup de coeur

Saute-Ruisseaux re-crée du lien entre les Hommes et leurs environnements. Randonnez autrement avec eux : nature, savoir-faire et rencontres pour une immersion ludique et éducative au cœur du territoire

Marchez, découvrez, flânez avec Saute-Ruisseaux, une association qui reconnecte l'Homme à la nature par une approche ludique et immersive. Sophie et Sarah vous embarquent pour des balades et randonnées accompagnées, à la rencontre du patrimoine naturel et paysan du Golfe du Morbihan et du Pays de Redon et Questembert.

Balades nature, séjours itinérants, rencontres avec producteurs et artisans, balades "savoir-faire", chaque sortie est une invitation à l'exploration et à l'échange. En famille, entre amis, entre collègues ou en groupe, Saute-Ruisseaux propose des expériences adaptées à tous les âges, mêlant jeu, observation et transmission des savoirs

Une découverte active et participative pour mieux comprendre la biodiversité et s'approprier des pratiques respectueuses de l'environnement

Nous suivre
[Facebook](#)
[Saute-Ruisseaux](#)

Contact

Sophie PONTGELARD
Sarah ROELANDT
[06 87 29 39 57](tel:0687293957)
sauteruisseau.asso@gmail.com

Adresse

(Saute Ruisseaux - siège social)
17 rue du stade
56220
PEILLAC
[06 87 29 39 57](tel:0687293957)
sauteruisseau.asso@gmail.com
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


Confirm email

Téléphone

Message

Courriel marqué

CAPTCHA



What code is in the image? Enter the characters shown in the image.
Cette question sert à vérifier si vous êtes un visiteur humain ou non afin d'éviter les soumissions de pourriel (spam) automatisées.

Envoyer