



Moulins en fête

les 17 et 18 mai 2025

Les 17 et 18 mai 2025, les journées Moulins en fête vous proposent une occasion unique de vivre des expériences ludiques, culturelles et festives en famille, entre amis ou seul, dans des moulins à vent et à eau ouverts partout en France.

Découvrez ce patrimoine exceptionnel à travers des démonstrations de meunerie, des visites guidées, des expositions et des animations, animées par les propriétaires et bénévoles passionnés.

INDRE-ET-LOIRE

**Les 17 et 18 mai,
les moulins de votre département se mettent en scène.**

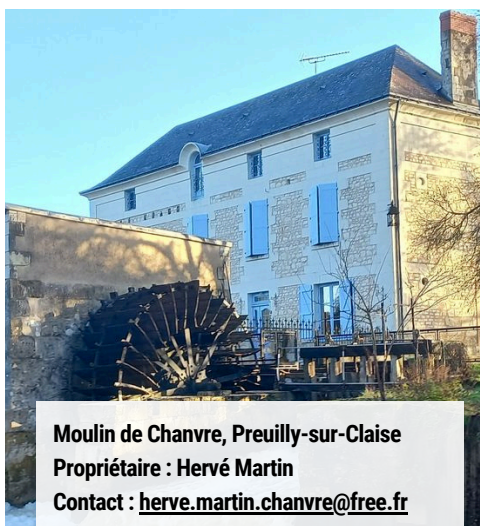


Moulin de l'Isle, Chambourg-sur-Indre
Propriétaire : Philippe Vanbockstael
Contact : philippe.v@hydrauger.fr

Coordonnées GPS :

lat. : 47.1639611 – long. : 0.9924339

Venez découvrir cet ancien moulin de plus 1 000 ans. Les dispositions des ouvrages permettent aussi de générer un train de vague propice à la pratique du kayak et du rodéo. L'accès par la rive droite se fait par un superbe pont en pierre à voûtes ogivales. 200m en aval, vous pourrez découvrir les 3 belles arches restantes des "ponts romain" du XVe siècle qui permettait de franchir l'Indre jusqu'à la crue dévastatrice de 1770.
Ouverture le dimanche 18 mai après-midi.



Moulin de Chanvre, Preuilly-sur-Claise
Propriétaire : Hervé Martin
Contact : herve.martin.chanvre@free.fr

Coordonnées GPS :

lat. : 46.856500 – long. : 0.917800

Un voyage dans le temps et dans les techniques de nos aïeux : roue hydraulique, meules de pierre, moulin banal... du XIV siècle jusqu'à nos jours. Côté la rivière Claise sera aussi l'opportunité d'exposer les enjeux concernant l'eau, ses usages, l'environnement, les retenues d'eau, les crues et sécheresses...

Ouverture le samedi 17 et le dimanche 18 mai.



Moulin de la Follaine, Azay sur Indre
Propriétaire : Jean-Luc Delwarte
Contact : aumoulindelafollaine@orange.fr

Coordonnées GPS :

lat. : 47.212048 - long. : 0.952944

Découvrez une magnifique bâtisse nichée à la confluence de l'indrois et de l'indre. Le moulin a gardé sa roue et le mécanisme d'entraînement des meules. Un projet de production hydroélectrique est en cours de réalisation. Le propriétaire vous en expliquera le fonctionnement ainsi que le cadre législatif et réglementaire.

Ouverture le samedi 17 après-midi et le dimanche 18 mai après-midi.



<https://bit.ly/moulins-en-fete>