

Laissez-vous séduire par un séjour au cœur d'un petit hameau calme et appréciez la Brenne durant une semaine au plus près de la nature. Des sorties accompagnées privilégiées vous permettront de découvrir la Brenne avec un passionné...

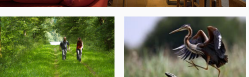
Vous serez accueillis avec convivialité à La Lézarderie, longère du XIXème, grand jardin, fruitiers anciens, haies champêtres, réhabilitée dans le respect de l'habitat ancien et de l'environnement (maçonnerie et enduits à la chaux, isolation laine de chanvre et ouate de cellulose, fenêtres et parquet en chêne, carreaux terre cuite, peintures écolabellisées, terrasse peuplier, composteur). J-F Hellio, photographe animalier sera votre conseiller pour découvrir le "Pays des mille et un étangs".

Durant votre séjour, J-F Hellio partagera des moments privilégiés uniques avec vous durant 2 sorties accompagnées au coeur de la nature et livrera les secrets de sa passion. Vous profiterez pleinement du Parc naturel régional de la Brenne où vous pourrez randonner, observer la faune et la flore exceptionnelles, ou encore visiter la Maison du Parc. Pour les repas, votre guide saura vous conseiller les meilleures adresses afin de découvrir la gastronomie locale qui ravira vos papilles. En couple, en famille ou entre amis, venez découvrir la Brenne comme vous ne l'avez jamais vue!











7 jours / 6 nuits

A partir de 160€ par personne*



Base: 4 personnes



Validité: Avril à Décembre



Hébergement: La Lézarderie



*Forfait comprenant : Une semaine en gîte, 2 sorties accompagnées en pleine nature.

Forfait ne comprenant pas: Les repas, les dépenses personnelles, le transport, les assurances, les prestations non incluses dans le programme.

Frais de dossier : 10€. Nuits supplémentaires sur demande. Séjour réalisable en petits groupes jusqu'à 8 personnes.





SIRET 833 425 267 00014 - APE 7990Z - Immatriculation Registre des Opérateurs de Voyages et de Séjours n° IM036190003 Garant : Groupama 8-10 rue d'Astorg 75008 Paris - Assureur : MMA 14 bd Oyon 72030 Le Mans