

# Hôtel du Rivau\*\*\*\*

- [Hébergement et restauration](#)
- [Hôtel](#)





### Coup de coeur

Le château du Rivau est un petit joyau qu'on adore car tout y est de qualité, fait avec goût et surtout, c'est un véritable concentré de Val de Loire : un château médiéval remarquablement restauré, une histoire contée, des jardins magnifiques, des œuvres d'art d'une grande sensibilité...

Après cette expérience, l'expression "la vie de château" prendra pour vous tout son sens mais avec générosité et modernité !

Dans un cadre idyllique au cœur de la vallée de la Loire, l'hôtel du Rivau est installé dans les anciennes écuries du château. Situé à proximité de Chinon et Richelieu, ce charmant hôtel vous invite à vivre une expérience unique qui vous plonge avec "luxe, calme et volupté" dans la vie de château.

Véritable joyau architectural, les chambres mêlent raffinement d'époque et confort moderne. Elles possèdent leur propre univers inspiré d'un grand personnage de l'époque de la Renaissance. Ici, c'est l'Histoire qui vous souhaite bonne nuit !

Profitez des jardins après la fermeture du château ou dégustez une cuisine créative et raffinée au restaurant gastronomique.

## Caractéristiques

12 chambres

Nous parlons

Allemand

Anglais

Espagnol

Français



Nous suivre

[Hôtel du Château du Rivau](#)

## Contact

Caroline LAIGNEAU

## Adresse

9 rue du château  
37120  
Lémeré  
[0247957747](tel:0247957747)  
[info@chateaudurivau.com](mailto:info@chateaudurivau.com)  
Parc

Entre Tours et Angers, sur plus de 270 000 hectares, le Parc Loire-Anjou-Touraine est avant tout un territoire de confluences. Il s'est construit autour d'un patrimoine naturel, culturel et historique reconnu, prisé par les rois et les grands artistes.



Nous écrire

Nom

Prénom

Courriel

Courriel

Confirmer correo electrónico

Téléphone

Message

Courriel marqué

CAPTCHA



¿Cuál es el código de la imagen?  Introduzca los caracteres mostrados en la imagen.  
Esta pregunta es para comprobar si usted es un visitante humano y prevenir envíos de spam automatizado.

Enviar