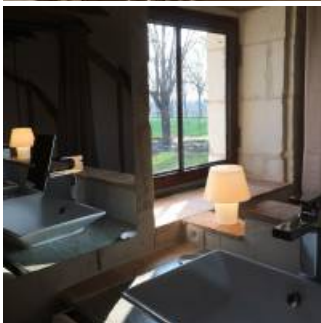


Gîte La Motte Wilhelm de Sonnay****

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







Coup de coeur

Frédéric est un amoureux de la région. Il à cœur de partager avec ses hôtes sa passion pour l'art et le patrimoine et déborde de petites attentions à leur égard.

Chaque gîte a été restauré dans le respect du bâti, des matériaux locaux et de l'environnement. Frédéric pense et soigne chaque détail pour vous offrir un séjour inoubliable en toute sérénité.

Frédéric est Ambassadeur du Parc : il se forme régulièrement à la connaissance et préservation de nos patrimoines.

C'est dans sa belle propriété de caractère, à Cravant-les-Coteaux, que Frédéric vous accueille. Au cœur du vignoble d'AOC Chinon, il propose 3 magnifiques gîtes restaurés dans un esprit haut de gamme et respectueux des matériaux et savoir-faire traditionnels.

Le gîte « La Motte Wilhelm de Sonnay » est aménagé dans les dépendances du domaine viticole. Il dispose d'un espace de 120 m² réparti sur 2 niveaux. Une cuisine entièrement équipée est à votre disposition. À l'étage, 2 charmantes chambres lovées dans des alcôves vous attendent, le tout alliant confort moderne et décoration soignée.

Aux beaux jours, profitez de la petite terrasse indépendante exposée plein sud pour déguster un bon verre de vin de Chinon ou tout simplement vous détendre face aux vignes.

Caractéristiques

Nous parlons

Anglais

Français

Nous suivre

[Le Relais de Sonnay](#)

Contact

Frédéric DE FOUCAUD

[09 72 12 84 84 / 06 07 04 43 34](tel:0972128484)

contact@relaisdesonnay.fr

Parc

Entre Tours et Angers, sur plus de 270 000 hectares, le Parc Loire-Anjou-Touraine est avant tout un territoire de confluences, réparti principalement le long de nombreux cours d'eau.



Nous écrire

Nom

Prénom

Courriel

Courriel

Confirm email

Téléphone

Message

Courriel marqué [webform_submission:node:field_courriel]

▼ CAPTCHA

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



automatisées.

What code is in the image? Enter the characters shown in the image.

[Get new captcha!](#)