

Les Lodges du Mas de Nadal

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





Située au coeur de la Vallée du Célé entre Cahors et Figeac, le Mas de Nadal s'étire sur 33 hectares. Ici c'est calme, espace, nature et liberté avec 24 lodges qui sont réparties sur 6 hectares et 18 emplacements de camping.

Vous pourrez profiter de la beauté exceptionnelle des lieux avec votre propre tente ou en tentant l'expérience en lodge.

Pour 2, pour 4, en formule dortoir... tout est possible.

Pour voyager l'esprit tranquille, tout est prévu : draps, serviettes de toilette, ménage et même le petit déjeuner.

Côté camping, les espaces sont ombragés, vastes et au coeur de la nature. Pour se rafraichir, une très belle piscine chauffée à débordement vous séduira avec sa belle terrasse et ses bains de soleil.

Ici pas d'animations bruyantes et excessives.... on profite du calme des lieux. Un espace lounge propice à la détente, avec canapés, fauteuils, sofas... situé en contre bas du Mas séduira à coup sur ceux qui veulent se reposer et profiter de la quiétude de ce petit coin de paradis.

Côté restauration, rien n'est oublié et c'est dans le Bistrot chaleureusement aménagé que vous apprécierez la fine cuisine locale à base de produits frais ou la version snack pour les petites faims. Ici, vous êtes transporté dans un autre monde !

Caractéristiques

Du 01/05/2019 au 30/09/2019

Nous parlons
Allemand

Anglais
Italien
Nous suivre
www.masdenadal.com

Contact

Philippe TARCHER
Miriam DUDEK
[05 65 31 20 51](tel:0565312051)
lodges@masdenadal.com

Adresse

Mas de Nadal
46330
SAULIAC-SUR-CELE
Parc

Le Parc naturel régional des Causses du Quercy se situe au nord de la région Occitanie, dans le Lot.



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