## Gîte de groupe Rochemulet

- <u>Hébergement et restauration</u><u>Gîte</u>

























Coup de coeur

Gîte écoconçu avec des matériaux locaux et écologique. Terrasse avec superbe vue panoramique sur la chaine des puys

Ariane et Sophie vous reçoivent toute l'année dans leur écogîte auvergnat entièrement rénové, situé dans un hameau de moyenne montagne, à 857m d'altitude.

La route s'arrête, et commencent les sentiers de la forêt domaniale d'Ayguebonne classée Natura 2000. Vous êtes dans le Parc naturel régional Livradois-Forez, au pied du Grün de Chignore une "Zone d'intérêt écologique ,faunistique et floristique", la nature au pas de la porte. Ici, c'est le temps des randonnées, de la détente et du ressourcement.

En groupe, famille, amis ou séminaire - stage - formation, venez découvrir le mode de vie frugal en ressources énergétiques et assis sur une économie collaborative, de Sophie et Ariane. Selon ces propriétaires : "La devise du lieu à partager est "Simplicité, Authenticité, Convivialité" et la qualité est notre ambition".

## Caractéristiques

12 personnes - 4 chambres de 1 à 4 personnes

1 salle d'activité à l'étage pour stage ou séminaire 2 Chambres accessibles PMR Restauration - contacter le propriétaire

Ouvert de janvier à fin octobre

Nous parlons Français









Nous suivre <u>Gîte de Groupe Rochemulet</u>

## **Contact**

Ariane Boillot 09 60 12 72 84 / 06 60 40 00 63 sophiep@orange.fr

## **Adresse**

Gîte de Rochemulet Lieu-dit Rochemulet 63120 Saint-Agathe 0960127284 sophiep@orange.fr Parc Vaste région rurale de moyenne montagne, ce parc naturel régional est un des plus grands de France. De par ses caractéristiques géographiques et environnementales, il possède une grande variété de milieux naturels.



Nous écrire
Nom
Prénom
Courriel
Courriel
Confirmer l'adresse de courriel
Téléphone
Message
Courriel marqué sophiep@orange.fr
▼ CAPTCHA
Cette question sert à vérifier si vous êtes un visiteur humain ou non afin d'éviter les soumissions de pourriel (spam)
Quel code est dissimulé dans l'image ? Saisir les caractères affichés dans l'image.
Obtenir un nouveau captcha!
Envoyer