## Marche à l'étoile - Randonnée sur le sentier géologique de Cabrières-d'Aigues

- Activités, loisirs et découvertes
  Activités et balades accompagnées











Coup de coeur

Une ardoise et des feutres de couleur permettent en fin de visite de récapituler de façon ludique et vulgarisée les informations géologiques distillées au fil de la visite.

Venez parcourir le sentier de Cabrières-d'Aigues à pied avec Olivier Léonard et, pour une approche plus familiale, en la douce compagnie des ânes (en partenariat avec Netta Muller-Wolf de Anes et balades en Luberon).

Ce sentier géologique aménagé, véritable extrait de l'histoire de la Terre et de ses riches relations avec les hommes, permet une compréhension progressive de la diversité géologique du lieu et une sensibilisation plus large à la géologie du massif du Luberon.

Parcours: 8,5 km - 250 m de dénivelé - 3h15 environ

Géographe et cartographe de formation, Olivier Léonard, est aujourd'hui détenteur du Brevet d'Etat d'Accompagnateur en Moyenne Montagne. Son entreprise, Marche à l'étoile, porte au cœur de sa démarche les valeurs d'accueil et l'éducation à l'environnement dans le respect de la nature et du territoire.

## Caractéristiques

Ouvert toute l'année

Nous parlons

Anglais Français Nous suivre RESERVEZ MAINTENANT Suivre sur FACEBOOK

## **Contact**

Olivier Léonard 06 60 75 30 16 marchaletoile@gmail.com

## **Adresse**

143, rue Sainte Thérèse 84400 Apt <u>06 60 75 30 16</u> marchaletoile@gmail.com Parc

Le territoire du parc naturel régional du Luberon s'étend sur 185 000 hectares, de Cavaillon (Vaucluse) à Lurs (Alpes-de-Haute-Provence), de part et d'autre du massif du Luberon (1,125 m au sommet du Mourre Nègre).



du Luberon

Nous ecrire
Nom
Prénom
Courriel
Courriel
Confirmar correo electrónico
Téléphone
Message
Courriel marqué marchaletoile@gmail.com
САРТСНА
A-CA17
¿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