

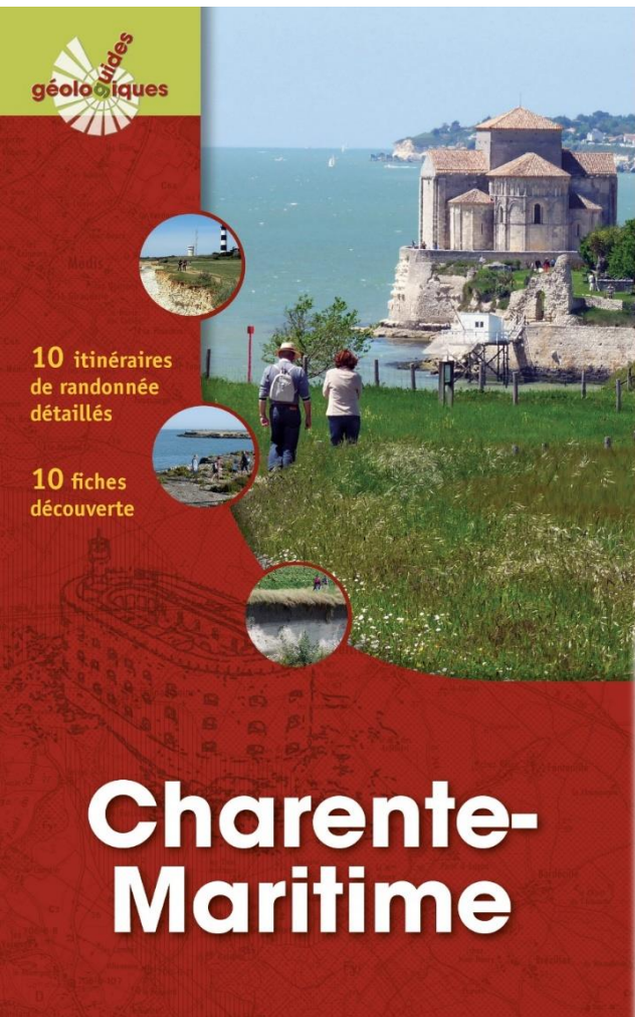
Parution mai 2021



COMMUNIQUE DE PRESSE

Charente-Maritime

Les éditions Omniscience enrichissent leur offre dans la collection de guides géologiques avec un vingt-sixième titre : « Charente-Maritime ».



Ce guide vous propose, à travers ses dix itinéraires pédestres géologiques le long du littoral et dans l'arrière-pays de partir à la découverte des falaises blanches de l'estuaire de la Gironde, des grottes troglodytiques de Meschers, du promontoire de l'église de Talmont, des conches de la côte de Beauté, du marais de Brouage, des îles de la mer des Pertuis, de l'estuaire de la Charente, La Rochelle ou la douce blancheur de la pierre de Crazannes... Ce n'est pas un hasard si la Charente-Maritime est l'un des départements les plus visités de France. Ses paysages remarquables découlent d'une évolution sur plusieurs centaines de millions d'années et contribuent à la douceur de vivre de ce territoire entre terre et mer. Une invitation au voyage et à l'étonnement à travers le regard du géologue qui vous fera découvrir les faces cachées et surprenantes de ce beau département.

Un glossaire et des informations pratiques complètent cet ouvrage.

Les *Guides géologiques* sont une invitation à découvrir un département, un territoire à travers l'originalité de sa géologie. Savoir lire un paysage à travers son relief, ses roches, sa végétation, savoir décrypter l'empreinte de son histoire, c'est mieux comprendre ce qui en fait sa spécificité. Chaque guide de cette collection, tout en couleur, propose :

- une brève histoire géologique de la région qu'il explore ;
- une sélection d'itinéraires détaillés, qui vous enchanteront par la diversité des curiosités naturelles rencontrées ;
- une sélection de fiches découverte qui vous renseigneront sur l'identité culturelle de ce territoire.

L'auteur : Nicolas Charles

En partie originaire de Saintonge, Nicolas Charles est docteur en géologie et géologue au BRGM (Service géologique national). Ses domaines de prédilection sont le patrimoine géologique, la géologie structurale et les ressources minérales. Effectuant de nombreuses missions à l'étranger, c'est avec plaisir qu'il revient en Charente-Maritime pour vous faire découvrir la géodiversité de ce territoire entre terre et mer. Il est aussi l'auteur du guide « Val de Loire » dans la même collection.

Format : 13 x 21 cm 256 pages couleur Plus de 400 photos. Prix public : 24,90 € ISBN : 979-10-97502-48-5	Pour se procurer l'ouvrage : Tél. : 09 53 95 59 80 Courriel : info@omniscience.fr www.omniscience.fr 178 allée des Écoles, Gare de Mouans-Sartoux, 06370 Mouans-Sartoux
--	---

Omniscience est une maison d'édition indépendante créée en 2005. Elle a pour ambition de constituer un fonds éditorial de référence dans tous les domaines du savoir. Le programme éditorial d'Omniscience aborde, grâce à un réseau d'auteurs dynamique, les problématiques scientifiques et culturelles majeures de notre société contemporaine, en privilégiant un discours clair et accessible. Elle est basée dans les Alpes-Maritimes.