



Quelques outils pour la randonnée

Vous souhaitez suivre les randonnées sur votre smartphone, voici quelques applis utilisées par nos marcheurs (liste non exhaustive).



ViewRanger GPS

Appli gratuite disponible sur **IOS et Android**, **ViewRanger** est une bonne application pour la France et l'étranger. Elle permet de suivre une route importée et d'enregistrer le parcours. Des partenariats conclus avec différents **organismes nationaux de cartographie** permettent à Viewranger d'offrir des cartes topographiques dans **23 pays**. Vous trouverez plus d'informations sur le site ViewRanger.

Format d'entrée *.gpx

Méthodologie

1. Installer l'appli ViewRanger sur son smartphone
 2. Il suffit de s'envoyer par mail le fichier de la rando concernée au format gpx puis de l'ouvrir sur son smartphone, l'appli reconnaît le format gpx qui est importé automatiquement dans ViewRanger.
- Pour plus de renseignements ne pas hésiter à contacter [Laurent C. Yves L.](#)



Visorando

Appli gratuite disponible sur **IOS et Android**. Avec, **Visorando**, il est possible de visualiser les **cartes IGN** au 1/25000 de la France entière (Outre-Mer compris). Les cartes IGN sont accessibles **gratuitement** pendant **3 jours**. Après, il vous faudra souscrire à un **abonnement** trimestriel (11.99€) ou annuel (18.99€).

Les fonds de cartes **OpenStreetMap** du monde entier (avec mise en cache illimitée) restent gratuits passée la période d'essai des cartes IGN.

Format d'entrée *.gpx

Méthodologie

1. Installer l'application Visorando sur son smartphone (ou tablette)
2. Ouvrir le fichier de la randonnée au format gpx reçu par e.mail ou importé. L'appli Visorando ne reconnaît que le format gpx.

La préparation de l'itinéraire d'une randonnée peut être aisément réalisée à partir d'un ordinateur via le lien <https://www.visorando.com/logiciel-randonnee.html> (menu « créer » puis enregistrer ou exporter le fichier *.gpx).

Pour plus de renseignements ne pas hésiter à contacter [Alain W.](#)



OpenRunner

L'application gratuite OpenRunner est un véritable GPS pour activités sportives. Planifiez et découvrez des parcours pour vos activités outdoor : randonnée, trail, vtt, vélo de route...

Format d'entrée *.gpx

Méthodologie

1. Installer l'application OpenRunner sur son smartphone (ou tablette)
2. Ouvrir le fichier de la randonnée au format gpx reçu par e.mail ou importé. L'appli OpenRunner ne reconnaît que le format gpx.

La préparation de l'itinéraire d'une randonnée peut être aisément réalisée à partir d'un ordinateur via le lien <https://www.openrunner.com> (créer un compte et se connecter, puis enregistrer ou exporter le fichier *.gpx via le *menu créer un parcours*).

Pour plus de renseignements ne pas hésiter à contacter [Laurent C. Jean-Claude L.](#)

Exclusivement pour Apple, nécessite iOS 9.0 ou une version ultérieure.

Compatible avec l'iPhone, l'iPad et l'iPod touch. Taille 28,3 Mo

Vendeur movingworld GmbH

Langues Français, Allemand, Anglais, Espagnol, Italien, Néerlandais

Copyright © 2010-2018 movingworld GmbH

Prix d'achat dans App Store catégorie Navigation : **4,49 €**

L'application **Maps 3D Pro** transforme votre **iPhone** et sa fonction "géo localisation" en un appareil GPS à part entière avec des cartes pour toutes vos activités de plein air (vélo, rando, ski, voyage...) idéal pour le suivi et le partage des itinéraires.

Toutes les cartes du monde sont accessibles **gratuitement** et l'on retrouve, routes, chemins, sentiers, voies d'escalade, pistes de ski... issus des bases cartographiques d'Open Street Map (OSM).

Les différents types cartes proposés en 2D (Topographique, Randonnée,...) sont moins détaillés que les cartes IGN. Mais affichée en 3D, la carte au relief exacte vous offre une représentation réaliste de votre environnement et vous permet de vous orienter plus facilement sur le terrain.

Les différents types cartes proposés en 2D (Topographique, Randonnée,...) sont moins détaillés que les cartes IGN. Mais affichée en 3D, la carte au relief exacte vous offre une représentation réaliste de votre environnement et vous permet de vous orienter plus facilement sur le terrain.



Les différents types cartes proposés en 2D (Topographique, Randonnée,...) sont moins détaillés que les cartes IGN. Mais affichée en 3D, la carte au relief exacte vous offre une représentation réaliste de votre environnement et vous permet de vous orienter plus facilement sur le terrain.

Une fonction Zoom affiche des niveaux de détails tout à fait corrects et suffisants.

Vous pourrez consulter ces cartes en ligne ou bien télécharger des "zones d'intérêts" via le Wifi ou la 4G et les enregistrer dans votre Smartphone. Plus besoin de connexion réseau par la suite, très utile sur le terrain dans les zones mal desservies par les accès internet.

Avec Maps 3D Pro, vous pouvez également télécharger des itinéraires (déjà existants) via internet (fichiers .gpx, courriel, URL ...) et les afficher très facilement sur vos cartes. Vous visualiserez le profil du parcours, la distance, les dénivelés et vous choisirez le sens de cheminement.

Vous pourrez archiver ces tracés dans votre iPhone.

Au cours de votre activité, Map 3D Pro vous permet d'enregistrer et d'archiver le parcours réellement effectué. Vous pourrez **consulter en temps réel votre position** ainsi que votre sens de déplacement et vous aurez accès aux informations concernant les distances, les durées, la vitesse, les dénivelés, l'altitude, les écarts d'itinéraire...

Vous pourrez exporter vos circuits enregistrés très simplement via internet.

Le fonctionnement GPS en tâche de fond diminue significativement l'autonomie de la batterie de votre téléphone.

Pour plus de renseignements ne pas hésiter à contacter **Laurent C.**

CartoExplorer version 3.24

L'installation de la dernière version de CatoExplorer v3.24 sous Windows 10 nécessite l'installation d'un correctif ([CartoExploreur 3.24 depuis 3.XX \[26/03/2012\]](#)) téléchargeable (sur le site Bayo (éditeur du logiciel)

Pour plus de renseignements ne pas hésiter à contacter **Laurent C., Roger S.**