

Présentation simplifiée OpenRunner Pro

Openrunner est un outil précis et performant pour créer des parcours sur vos fonds de carte préférés (IGN, OpenCycleMap, OpenStreetMap, etc.).

Cet outil permet de tracer soi-même des parcours sur OpenRunner Web et les suivre ensuite sur l'application mobile.

- La géolocalisation sur carte
- La recherche d'un endroit précis sur la carte
- Le traçage de parcours point par point
- Le traçage avec suivi automatique des routes et chemins
- Le traçage en alternant suivi automatique et passages forcés
- La modification d'un tracé
- La suppression de points
- L'affichage du profil altimétrique
- Le téléchargement du profil altimétrique (Premium)
- La modification des options d'affichage
- L'exportation du parcours pour un GPS
- L'impression du parcours avec ou sans profil altimétrique
- L'affichage du profil altimétrique en semi-transparence lors de l'impression

Il y a plusieurs façons de centrer la carte sur Openrunner, on peut d'abord géolocaliser ou bien rechercher une commune ou un lieu avec l'outil recherche. On peut aussi définir un lieu par défaut dans les préférences utilisateur afin que la carte s'ouvre...

Plusieurs méthodes de traçage sont disponibles sur Openrunner. **La méthode point par point** relie les points en ligne droite et la **méthode en suivi automatique** suit la route ou les sentiers lorsque on ajoute un point.

Après le traçage de parcours point par point, voici la deuxième façon de tracer un parcours, en activant le suivi automatique. C'est un outil très utile et facile qui permet de suivre automatiquement les chemins ou routes entre les points que vous placez.

Une fois le parcours tracé, on peut le modifier et ajouter ou supprimer des points.

Lorsque on trace un parcours, on peut placer **des points d'intérêt (POI) sur celui-ci**. Les POI peuvent prendre de multiples formes. On trouve de nombreux symboles qui pourront correspondre à un repère, un point de vue, un ravitaillement, un parking etc. Ils permettent de donner plus d'informations sur le parcours.

De même que les **POI basiques**, les **POI avancés** permettent de donner des informations sur le parcours ou de placer des repères. Il y a une plus grande variété de POI avancés, les symboles, les images, le texte ou les numéros.

Grâce à une nouvelle fonctionnalité, on peut changer **le point de départ/arrivée d'un parcours** en boucle en un clic.

Scinder le parcours en deux, fait partie des nouvelles fonctionnalités mises en ligne. Elle permet de couper un parcours ou une trace GPS en deux et ainsi disposer du tracé de la première et de la deuxième partie séparément.