



Utilisation d'une appli GPS sur
mon smartphone



Openrunner

Application mobile



Une appli GPS pour mon smartphone : OpenrunnerM

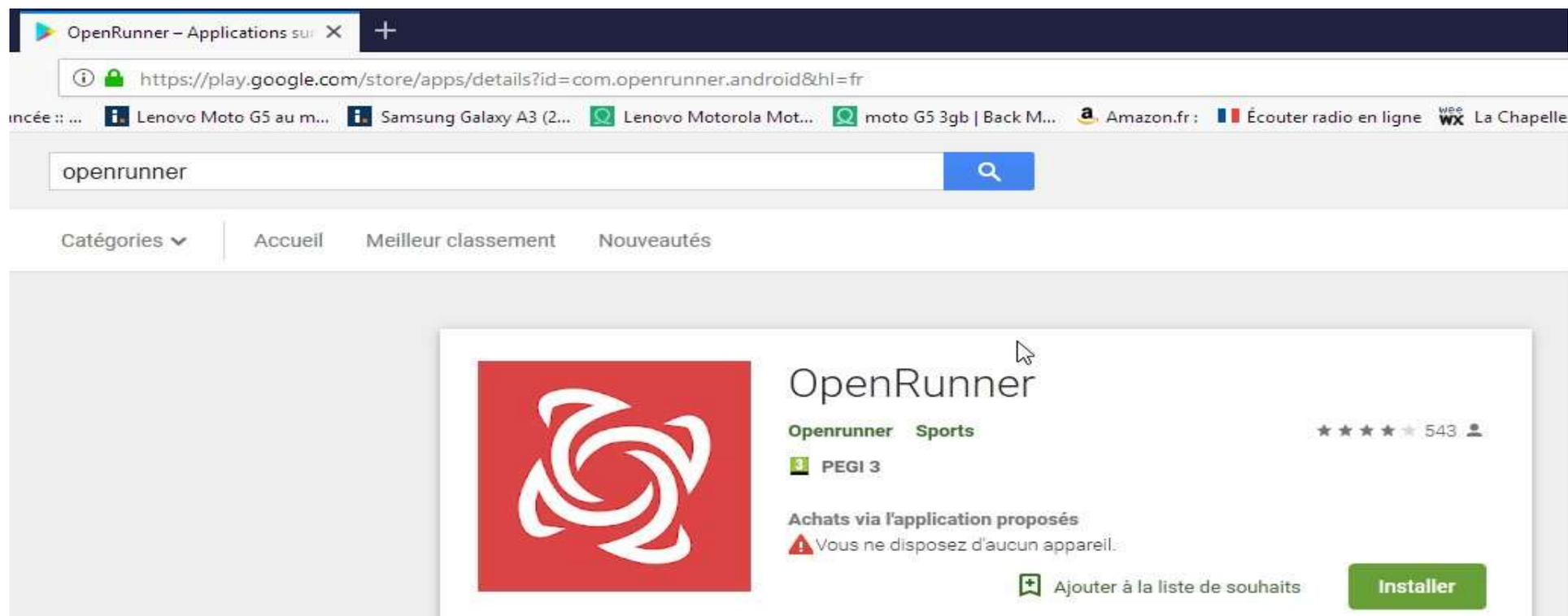
Sommaire

- 0 – Téléchargement et Installation de l'application.
- 1 – 1ière utilisation de l'application (param. de lancement).
- 2 – Ecran d'accueil.
- 3 – Paramétrage de travail.
- 4 – Import/Export et Gestion des traces.
- 5 – Visualiser le circuit à faire.
- 6 – Enregistrer le parcours en cours.
- 7 – Gestion des marqueurs.
- 8 – Statistiques d'un parcours.
- 9 –.



Application mobile Openrunner : Installation

L'installation s'effectue depuis le Play Store ou via un fichier .apk téléchargé manuellement.



Cliquer sur Installer



Groupe Nature Environnement

Application mobile Openrunner : Installation (2)

Ouverture/lancement de l'application après l'installation:

Il est nécessaire de renseigner son compte
Openrunner.

Autres paramètres à renseigner ?



Application mobile Openrunner : Accueil

Ecran principal, sans trace à l'ouverture de l'application.

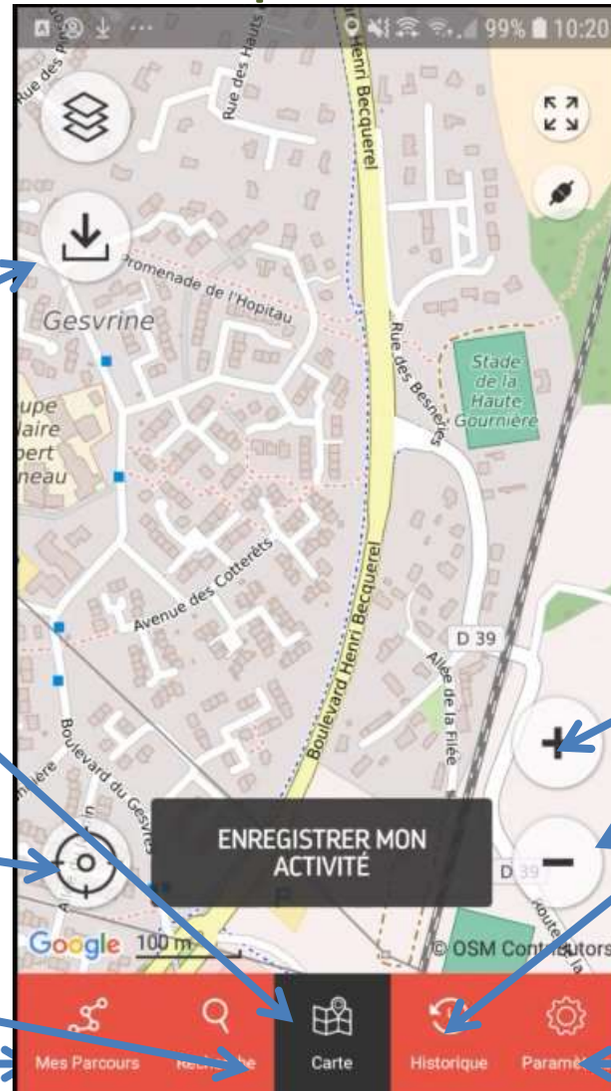
Accès au téléchargement de la zone affichée (carte)

Retour à l'accueil avec la carte et le bouton ENREGISTRER MON ACTIVITE

Centrer la carte sur la position GPS

Recherche sur la zone actuelle (critères ?).

Accès aux parcours du compte



Agrandir/Diminuer

Accès à l'historique des parcours enregistrés

Accès au menu Paramètres



Application mobile Openrunner : Paramètres (1)

Mon Profil : Paramétrage du compte

Achat de cartes : Achat de fond de cartes topo supplémentaires

SOS : Gestion de la liste des contacts d'urgence

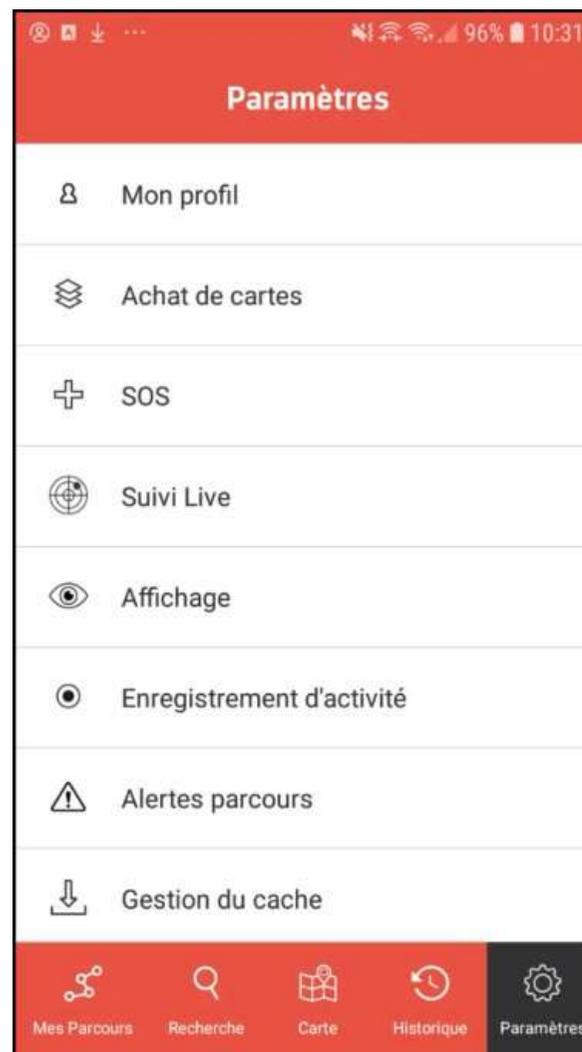
Suivi Live : Envoi de position ou d'événement à un intervalle régulier à définir vers une liste de contacts

Affichage : Unités/Orientation carte/Verrouillage Ecran/Personnalisation apparence parcours et trace

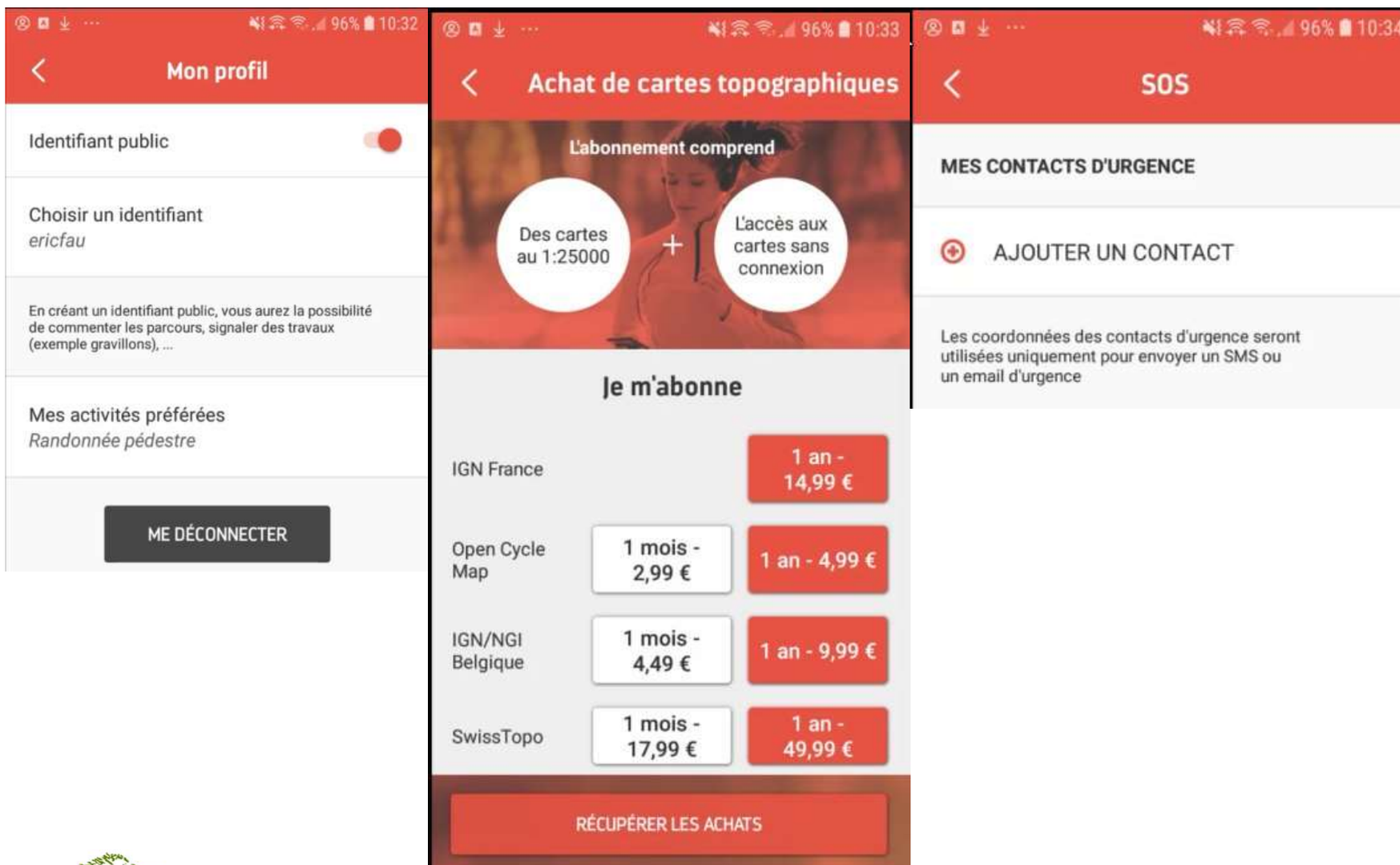
Enregistrement d'activité : Intervalle d'enregistrement de la position GPS (Eco:5s)

Alertes parcours: distance d'éloignement par rapport au parcours prévu pour déclenchement alarme

Gestion du cache : Liste des traces et cartes+traces pour suppression éventuelle



Application mobile Openrunner : Paramètres (2)



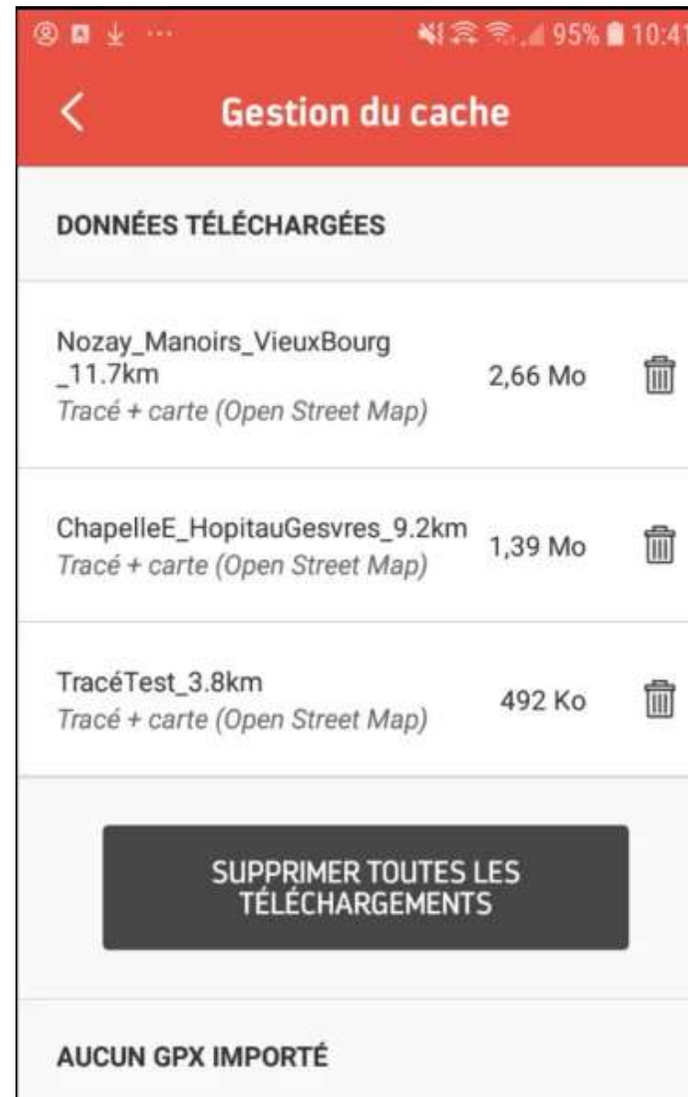
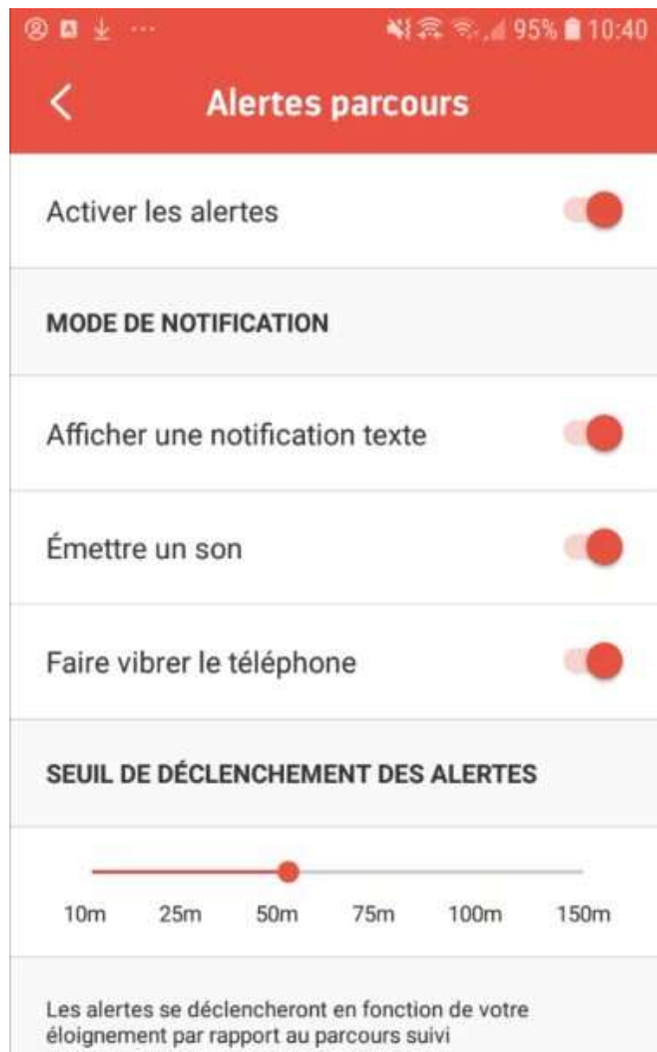
Application mobile Openrunner : Paramètres (3)

The image displays three screenshots of the Openrunner mobile application settings menu, arranged horizontally. Each screenshot shows a different section of the settings, with a red header bar and a white background.

- Suivi Live:** This section is titled "Suivi Live" and contains a slider to "DÉFINIR L'INTERVALLE D'ENVOI DE VOTRE POSITION". The slider is set to 10 minutes, with options for 5 min, 7 min, 10 min, 15 min, 20 min, and 30 min. Below the slider is a paragraph explaining that the interval choice depends on the estimated activity duration, with smaller intervals increasing cellular data usage and battery consumption. At the bottom, there are two menu items: "Mes contacts" and "Mes événements".
- Affichage:** This section is titled "Affichage" and includes several settings. It starts with "Unité de mesure" set to "Métrique". Below that is a toggle for "Afficher l'orientation de la carte" (checked). Then, another toggle for "Verrouillage écran" with the subtext "Laisser l'écran actif durant l'enregistrement d'une activité" (checked). The section is followed by "PERSONNALISATION DU PARCOURS" with a color selector (blue) and a line thickness slider (set to "Épais"). Below that is "PERSONNALISATION DE LA TRACE" with a color selector (red) and a line thickness slider (set to "Épais").
- Enregistrement d'activité:** This section is titled "Enregistrement d'activité" and features a slider for "INTERVALLE D'ENREGISTREMENT DE LA POSITION GPS". The slider is set to "Éco" (5 seconds), with options for "Précis" (1 second) and "Ultra Éco" (30 seconds). Below the slider is a detailed paragraph explaining that the choice affects battery life and trace precision. It defines three modes: "Précis" for fast movement or precise analysis, "Eco" as a balance, and "Ultra Eco" for long, slow movements like hiking.



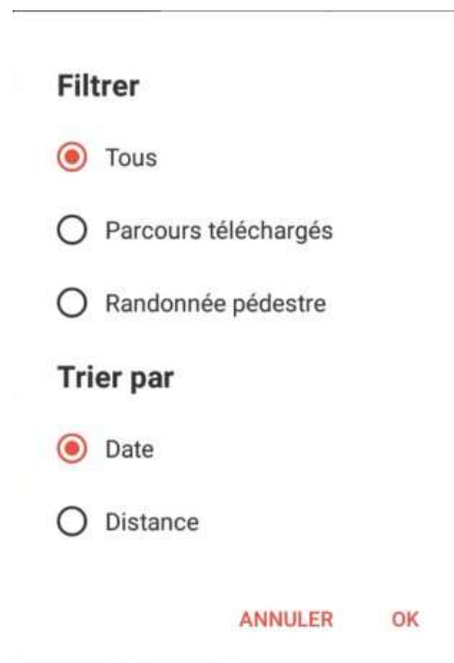
Application mobile Openrunner : Paramètres (4)



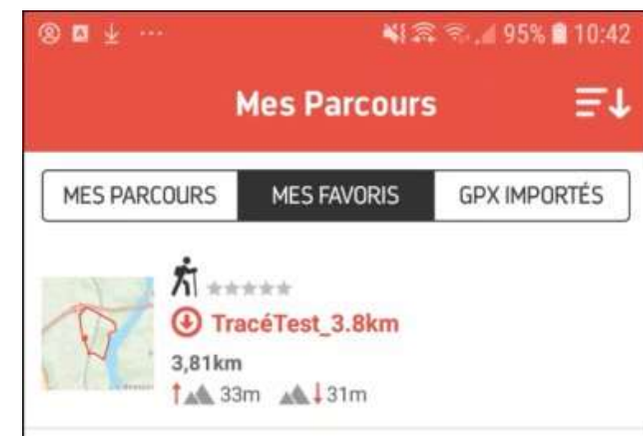
Application mobile Openrunner : Mes Parcours



Liste des parcours du compte



Critères de filtrage pour la liste de parcours



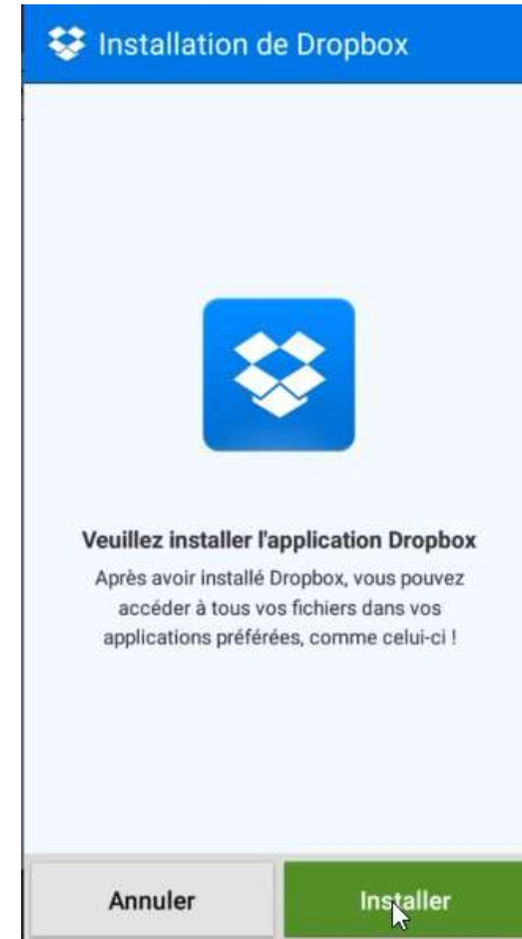
Parcours marqués en favoris



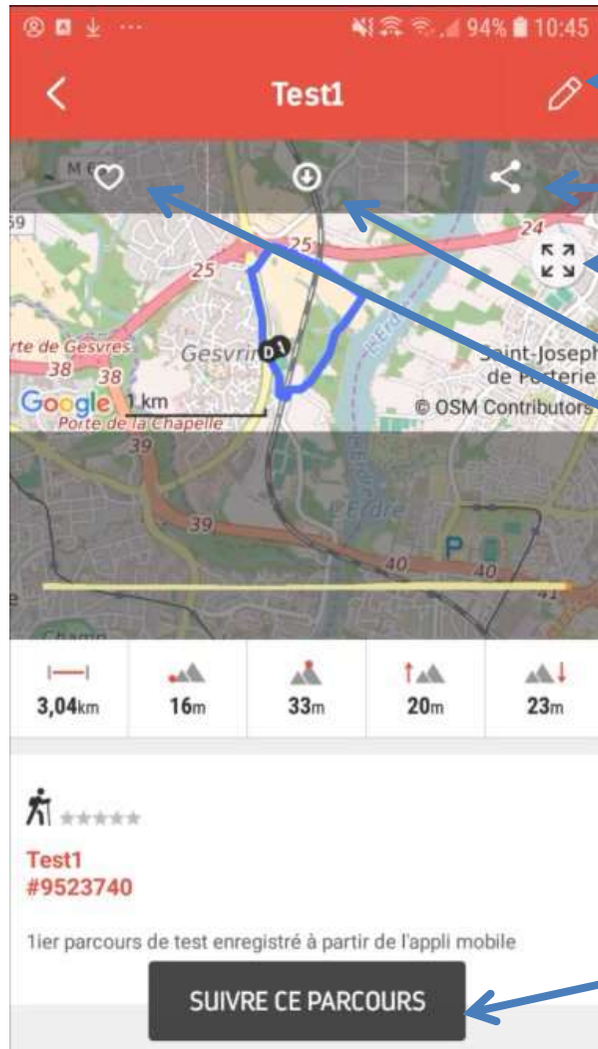
Application mobile Openrunner : Mes Parcours (2)



L'import de de fichiers GPX nécessite la création d'un compte Dropbox pour le mobile. A creuser !



Application mobile Openrunner : Mes Parcours (3)



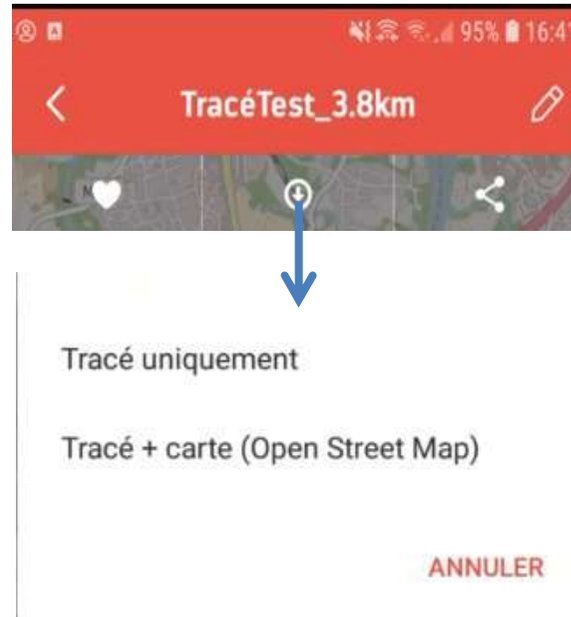
- Modifier le nom du parcours, l'activité préférée, la diffusion public/privé .
- Partager le parcours.
- Passer en plein écran.
- Revenir à l'écran normal.
- Télécharger le parcours.
- Ajouter le parcours aux favoris.

Mode plein écran. →

Démarrer le parcours →



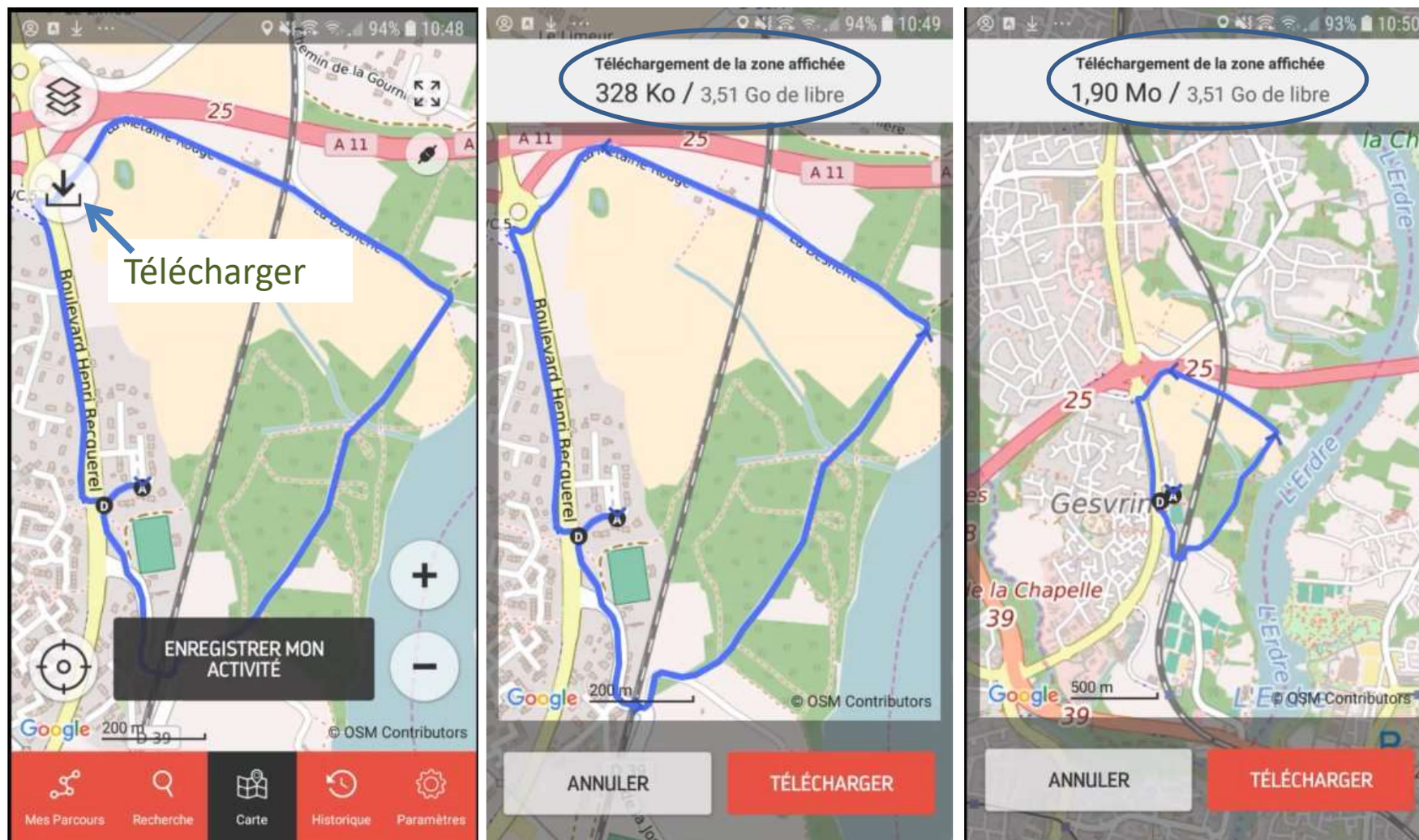
Application mobile Openrunner : Mes Parcours (4)



Téléchargement en cache d'un parcours :
Possibilité de télécharger la trace seule ou la trace + la carte.
A partir de cet écran , la zone est définie automatiquement en fonction du tracé.



Application mobile Openrunner : Mes Parcours (4)

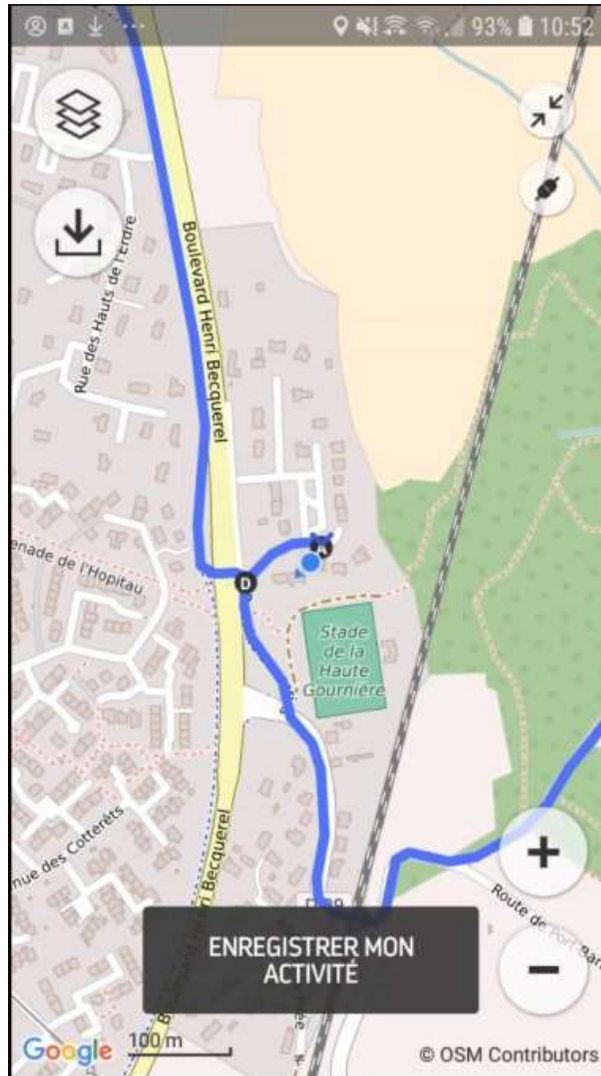


A partir de cet écran ,il est possible de définir la zone relative au téléchargement.

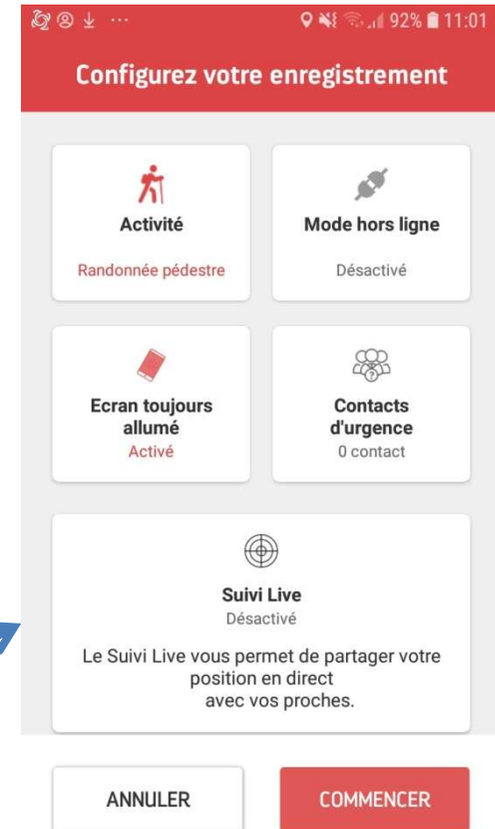


Groupe Nature Environnement

Application mobile Openrunner : Suivi trace



Ecran après centrage sur position courante.



Un clic sur ENREGISTRER MON ACTIVITE va démarrer l'enregistrement du parcours après la configuration de l'enregistrement



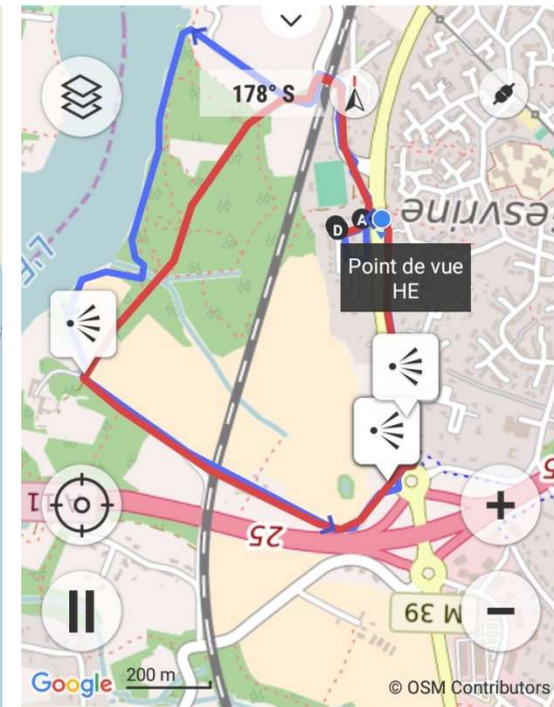
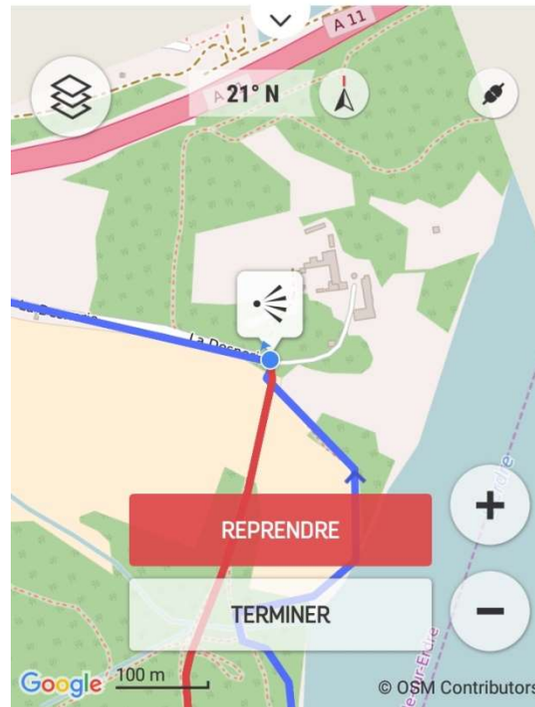
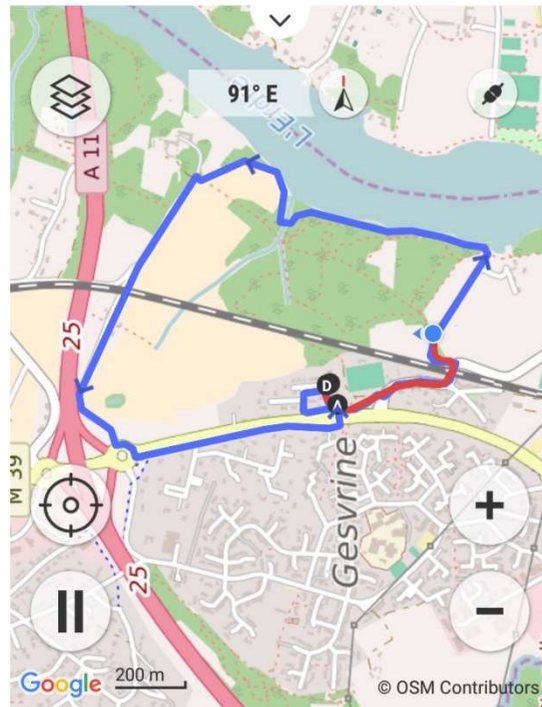
Application mobile Openrunner : Suivi trace (2)

Tronçon 1

Tronçon 2

Tronçon 3

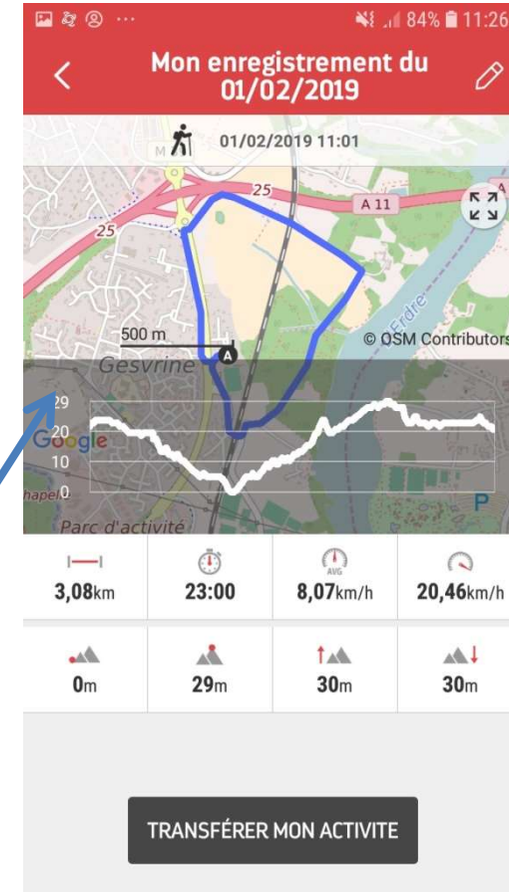
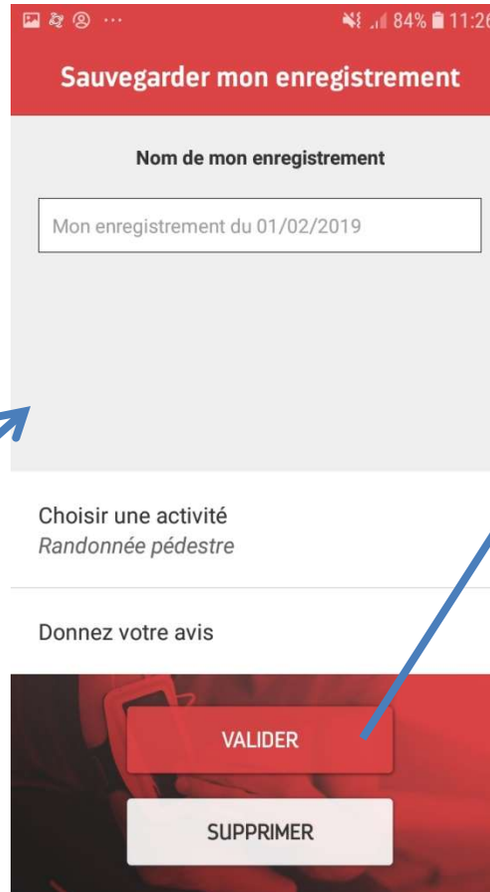
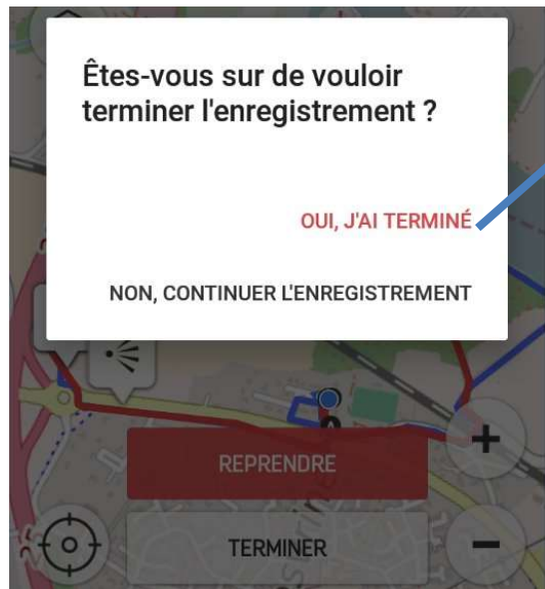
La direction suivie est toujours vers le haut de l'écran : la carte se tourne automatiquement.



Groupe Nature Environnement

Application mobile Openrunner : Suivi trace (3)

Terminer et sauvegarder l'enregistrement



Application mobile Openrunner : Transfert trace

Dans l'historique, choisir l'enregistrement et transférer vers la destination choisie

The image illustrates the process of transferring a running trace from the Openrunner mobile application. It consists of four sequential screenshots:

- Historique:** Shows a list of activities. The activity "Mon enregistrement du 01/02/2019" is selected, with a blue arrow pointing to the next screen.
- Mon enregistrement du 01/02/2019:** Displays a map of the running route and a graph of elevation. A blue arrow points from the "TRANSFÉRER MON ACTIVITE" button at the bottom to the next screen.
- TRANSFÉRER MON ACTIVITE:** Shows a list of destination services: OpenRunner, Dropbox, and Strava. A blue arrow points from the "TRANSFÉRER MON ACTIVITE" button in the previous screen to this one. A blue box highlights the "Transférer mon activité sur OpenRunner" option, with a blue arrow pointing to the next screen.
- TRANSFÉRER MON ACTIVITE (Confirmation):** Shows a confirmation dialog for transferring to OpenRunner, with options for "En mode public" and "En mode privé". A blue arrow points from the "En mode public" option to the next screen. A "Le parcours a été transféré..." message box is visible at the bottom.



Application mobile Openrunner : Créer POI

Cliquer sur POI, choisir une icône dans une des catégories, ajouter texte, valider.



Application mobile Openrunner : Conclusion

L'application s'adresse aux randonneurs qui tracent régulièrement des circuits sur l'application Openrunner sur PC.

La synergie entre les deux applications PC et mobile facilite la gestion globale des traces.

Le téléchargement du fond de carte à la demande est assez ergonomique.



Merci pour votre attention



Groupe Nature Environnement