

# CHALLENGE D'ACTIVITÉ

## Fiche pratique MAI à Vélo



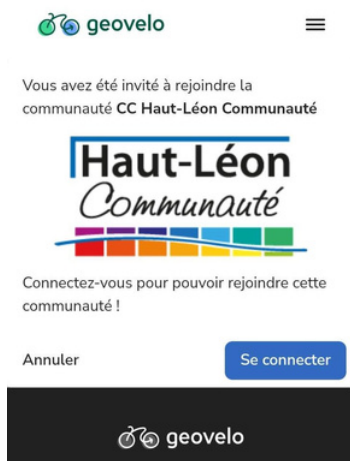
### **Étape 1: Je reçois le lien pour participer à un challenge :**

Dans le cadre du challenge :

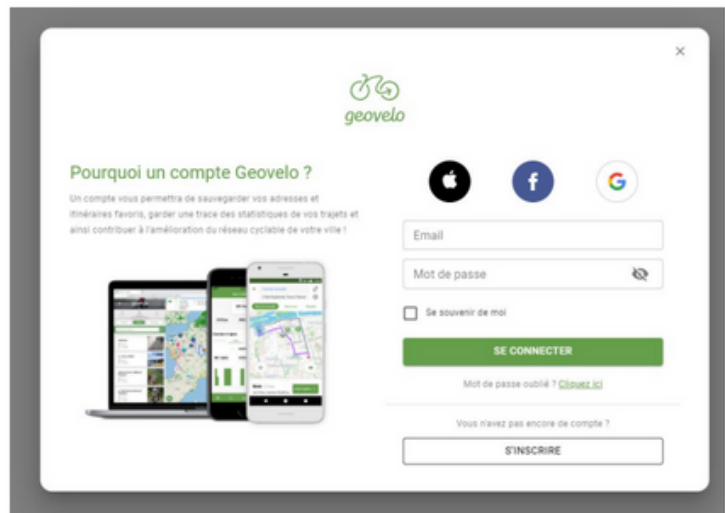
- Une **communauté** a été créée pour le territoire de Haut Léon Communauté, cette communauté est **publique**, toutes les personnes qui se déplacent sur le Haut-Léon peuvent la rejoindre.

Lien pour rejoindre la Communauté "Haut-Léon Communauté" (toutes les personnes circulant sur le Haut-Léon à vélo) : <https://geovelo.app/communities/invites/BLIYXMG>

Ci-dessous : exemple illustration pour Haut Léon communauté



### **Étape 2: Je crée un compte sur Géovélo**

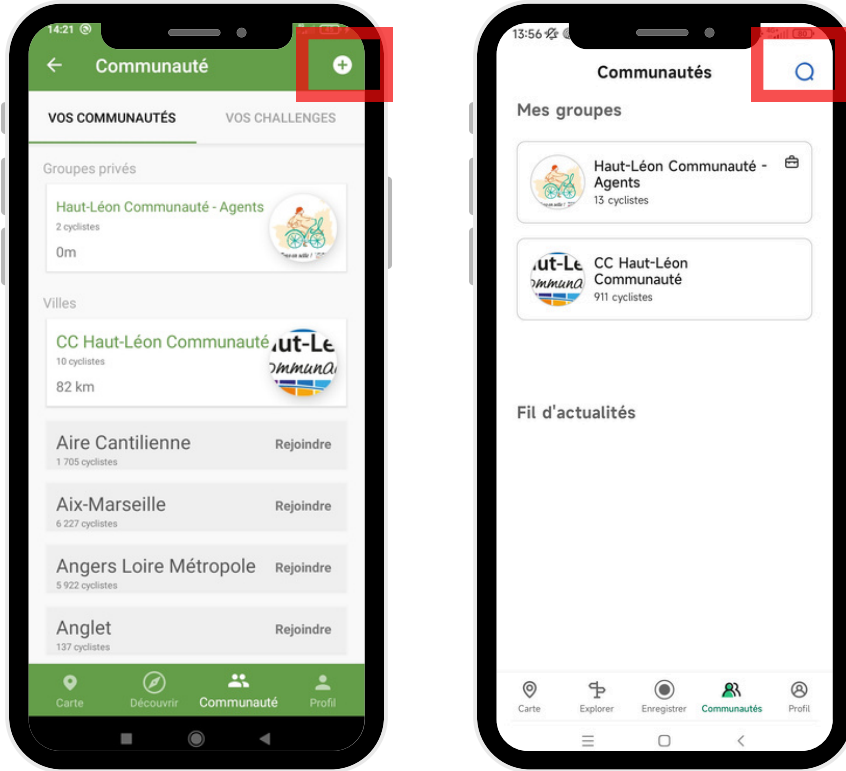


### **Étape 3 : Allez sur l'onglet "Communauté" (cf. ci-dessous) pour visualiser les communautés auxquelles vous appartenez.**



**Étape 4 : Je télécharge l'application sur mon smartphone. Je me connecte via les identifications et mot de passe que j'ai choisis en créant mon compte.**

**Étape 5 : J'ai déjà un compte et je souhaite ajouter une communauté facilement**



**Selon les versions de l'application :**

- Cliquez sur "+" en haut à droite OU sur la loupe
- Entrez le code de l'invitation OU Recherchez le nom de la communauté

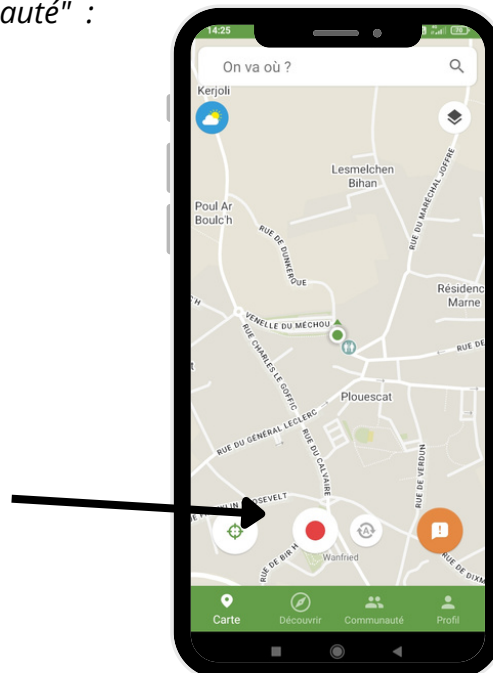
*Par exemple :*

*Pour rejoindre la Communauté "Haut-Léon Communauté" :*

<https://geovelo.app/communities/invites/BLIYXMG>

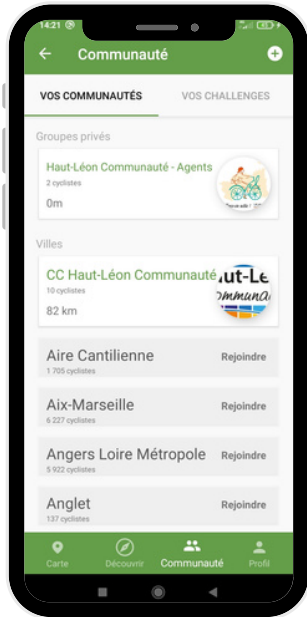
**Étape 6 : Pour contribuer**

**Lancement de l'enregistrement du trajet via le bouton rouge, possibilité de faire remonter des incidents via le bouton orange.**

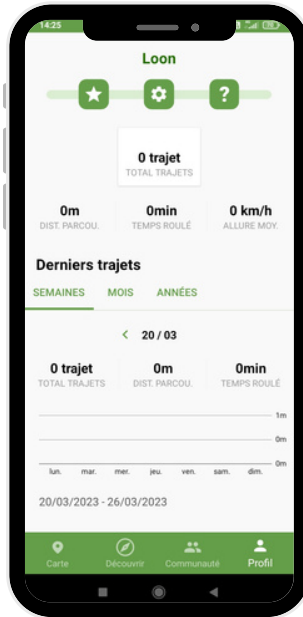


# Quelques fonctionnalités

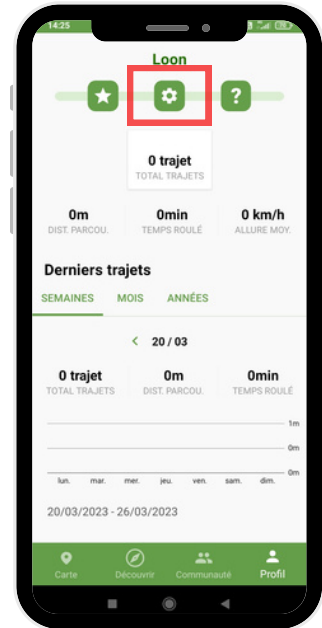
Retrouvez les communautés auxquelles vous appartenez via l'onglet "communauté"



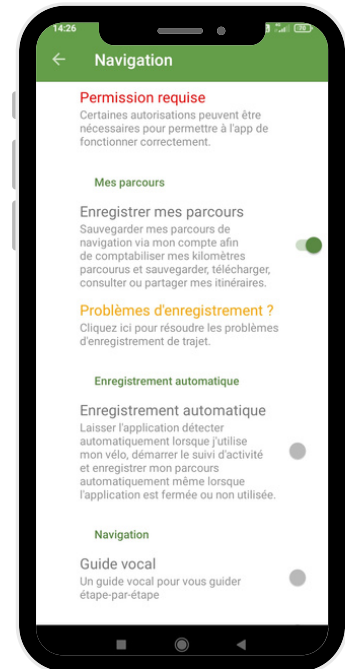
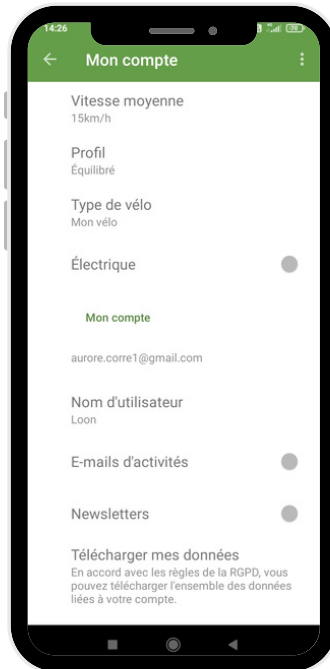
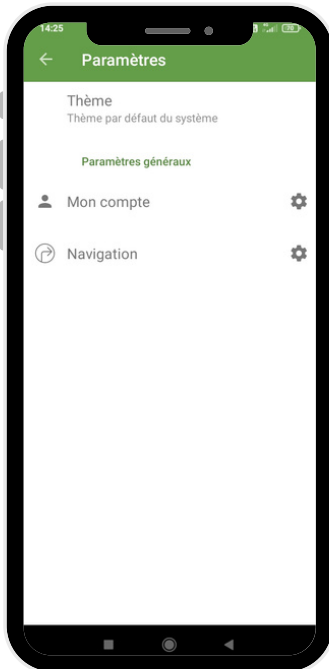
Retrouvez vos kilomètres parcourus dans l'onglet "profil"



Vous pouvez régler vos paramètres via l'icône paramètre sur l'onglet "profil"



## Réglez vos paramètres



# Vous utilisez Strava ou Gramin ?

- Allez sur votre compte Géovélo dans l'onglet "itinéraire"
- Cliquez sur Importer un tracé GPX

