

Tuto – Oruxmaps

À destination des topographes explorateurs de la Pierre Saint Martin - Larra

Présentation :

Sur le site de l'ARSIP vous pouvez télécharger la Synthèse aux formats pdf, google earth (kmz) et maintenant une version pour Oruxmaps.

www.arsip.fr/synthese-numerique-de-pierre-st-martin/

Oui mais comment l'installer sur un téléphone Android et pouvoir la consulter lors de vos prospections ?

Une solution très performante consiste à utiliser Oruxmaps, logiciel Android qui permet plein de fonctions cartographiques depuis votre téléphone (certain dirons qu'il n'est pas simple, certes, mais il est très complet).

Vous pourrez entre autres :

- Voir la synthèse des réseaux (c'est la but 😊) et vous géolocaliser, même sans réseau gsm
- Choisir entre de nombreux fond de carte en ligne
- Enregistrer et/ou suivre des tracesgps,
- Afficher la base de données des trous de la PSM (bientôt).....

1 : Installer Oruxmaps sur votre téléphone :

Depuis votre navigateur favori sur votre PC :

1.1 : Télécharger la dernière version de l'application, fichier (.apk) directement sur le site de l'éditeur (La version gratuite est disponible uniquement sur le site)

<https://www.oruxmaps.com/cs/en/more/downloads>

1.2 : Connecter le téléphone au PC par la liaison USB

1.3 : Copier le fichier téléchargé (.apk) dans le répertoire ... \Phone\Download de votre téléphone.

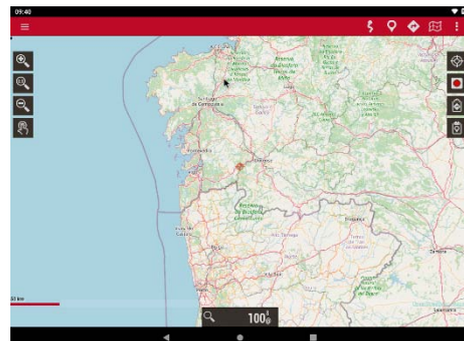
1.4 : Avec le navigateur de fichiers de votre téléphone :

Sélectionner le fichier (.apk) que vous avez copier et installez le (Android demande d'autoriser les applications. Inconnues, validez ce choix)

Le logiciel s'installe, dites oui à tout, vous pouvez faire un don à l'auteur si vous le souhaitez sinon continuer

1.5 : Lancer Oruxmaps :

Normalement vous arrivez là :



2 : Installation de la carte

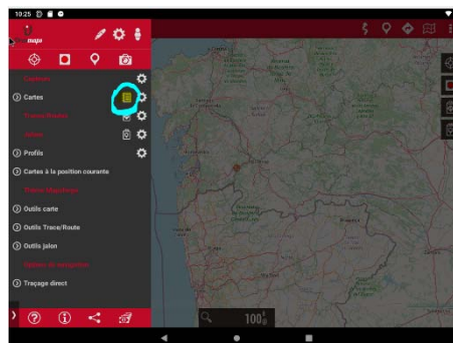
Télécharger la dernière version de la carte sur votre site favori : www.arsip.fr/synthese-numerique-de-pierre-st-martin/

2.1 : Décompresser le fichier téléchargé

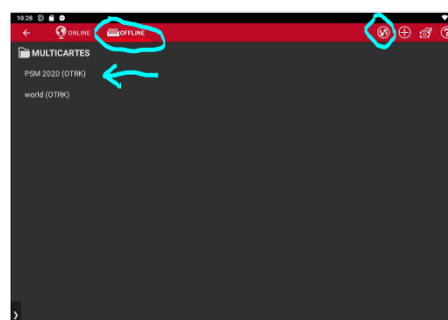
2.2 : Copier le répertoire ci-dessus dans le répertoire de votre téléphone :

... \Phone\oruxmaps\mapfiles

2.3 : Choisir le menu carte :



2.4 : Choisir l'onglet Offline, actualiser puis choisir la carte PSM2020



2.5 : Voilà, vous êtes à la PSM !

Cliquer sur la cible pour vous géolocaliser !

