

LOGICIELS NÉCESSAIRES :

- Google-DRIVE
- GPS-Babel
- Apps Android GPX-VIEWER

ÉTAPE 1 - POI

POI

1. Récupérer les POI à jour des Supermarket du pays sur le site : <http://poiplaza.com/>
2. Récupérer les POI à jour des Bett+Bike si rando en Germany sur le site <http://www.bettundbike.de/>
3. Importer tous les POI dans **BASECAMP** icône « CUBE-3D » rouge pour les campings, bleue pour les markets
4. Ne conserver que les POI (toutes sortes) aux alentours des routes des itinéraires
Déplacer les POI hors itinéraires dans un dossier séparé de **BASECAMP**, ce qui permettra de les ré-utiliser si l'on change d'itinéraire durant la rando.
5. Choisir les campings d'étape,
6. Dans **BASECAMP** passer les campings-étape en icône CUBE-3D vert

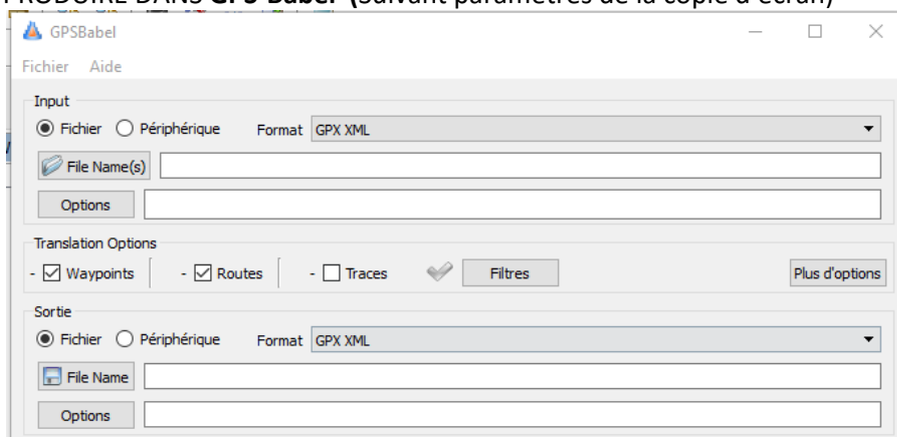
ITINÉRAIRES JOURNALIERS

1. Créer les ITINÉRAIRES journaliers avec ralliement du **camping**-étape du jour et passage par le **Supermarket**.
2. Exporter les itinéraires journaliers (sans limite du nombre de points) en GPX pour étape 2

ÉTAPE 2 – PRODUCTION pour visu Android « GPX-VIEWER »

CRÉATION

1. EXPORTER DEPUIS **BASECAMP** :
 - Exporter individuellement chaque itinéraire journalier en GPX (autant de GPX que de jour de roulage).
Exemple *Portionxxx-JOURyy.gpx*
 - Exporter en une sélection unique globale tous les POI de campings et de markets dans un GPX.
Exemple *Portionxxx-POI-Tout.gpx*
 - Exporter les POI de CAMPINGS UTILES (cubes VERTS) dans un GPX.
Exemple *Portionxxx-POI-Utiles-Campings.gpx*
 - Exporter les POI de MARKETS UTILES (cubes VERTS) dans un GPX.
Exemple *Portionxxx-POI-Utiles-Markets.gpx*
2. TRAITER DANS **3DRBP** :
 - Chacun des fichiers d'itinéraire journalier GPX *Portionxxx-JOURyy.gpx* pour y incorporer les altitudes.
 - Exporter chaque fichier en *Portionxxx-JOURyy-3DRBP.gpx*
3. PRODUIRE DANS **GPS-Babel** (Suivant paramètres de la copie d'écran)



A. Version **TOUT**

- INPUT :
 - **TOUS LES** fichiers *Portionxxx-JOURyy-3DRBP.gpx*
 - **LE** fichier *Portionxxx-POI-Tout.gpx*
- SORTIE : *Portionxxx-GPX-VIEWER-tout.gpx*

B. Version **UTILES**

- INPUT :
 - **TOUS LES** fichiers *Portionxxx-JOURyy-3DRBP.gpx*
 - **LE** fichier *Portionxxx-POI-**Utiles**.gpx*
- SORTIE :..... *Portionxxx-GPX-VIEWER-**utiles**.gpx*

4. EXPORTER le fichier *Portionxxx-GPX-VIEWER.gpx* dans **GOOGLE-DRIVE**

UTILISATION

Dans le Smartphone

1. Lancer l'application **GOOGLE-DRIVE** :

- Rechercher le fichier et le déclarer en *Disponible hors connexion*
- Cliquer sur le fichier...

2. ... cela lance l'application **GPX-VIEWER** (si application par défaut)

Les fois suivantes le lancement de l'application **GPX-VIEWER** ouvrira directement le dernier fichier ouvert.