

Comment mettre la base de données Géocaching sur votre Gps TomTom par l'interface MyDrive

(tuto réalisé pour Windows Seven et le navigateur Firefox)

- Connectez votre Gps TomTom au port usb de votre PC.
- Attendez que votre Gps soit reconnu par votre PC.
- Si vous avez ouvert un compte sur TomTom, l'interface MyDrive va s'ouvrir dans votre navigateur préféré. Si c'est votre première connexion, vous allez devoir installer « MyDrive Connect ». Il suffira ensuite de vous identifier avec votre adresse mail et votre mot de passe ayant servi lors de votre inscription. MyDrive vous propose alors les dernières mises à jour.
- Pour mettre à jour vos points d'intérêt (POI), cliquez dans la barre de notification (tout en bas à droite) sur l'icône flèche vers le haut. Cherchez l'icône « My Drive Connect », puis cliquez dessus, une fenêtre s'ouvre en indiquant si votre Gps est connecté. Dans cette fenêtre cliquez alors sur « ajouter du contenu de la communauté ». Une page s'ouvre dans votre navigateur internet du genre de celle-ci (peut varier en fonction du contenu de votre Gps) :



ATTENTION, au préalable il faut télécharger la dernière version des caches de France by SuperPP à cette adresse :

<http://sd-2.archive-host.com/membres/up/81061952863402030/GeoCaches.zip>

Une fois sur votre PC, dézippez le fichier GeoCaches.zip. Vous obtenez ceci :

GC CitoEvent	bmp	1 550	10/01/2014
GC CitoEvent	ov2	167	10/01/2014
GC Earthcache	bmp	1 550	10/01/2014
GC Earthcache	ov2	25 564	10/01/2014
GC Event	bmp	1 550	10/01/2014
GC Event	ov2	7 138	10/01/2014
GC LetterBox	bmp	1 550	10/01/2014
GC LetterBox	ov2	21 273	10/01/2014
GC Multi	bmp	1 550	10/01/2014
GC Multi	ov2	337 639	10/01/2014
GC MyCache	bmp	1 550	27/12/2013
GC MyCache	ov2	4 607	27/12/2013
GC Mystery	bmp	1 550	10/01/2014
GC Mystery	ov2	498 361	10/01/2014
GC Traditional	bmp	1 550	10/01/2014
GC Traditional	ov2	3 723 246	10/01/2014
GC Virtual	bmp	1 550	10/01/2014
GC Virtual	ov2	1 341	10/01/2014
GC Webcam	bmp	1 550	10/01/2014
GC Webcam	ov2	252	10/01/2014
GC Wherigo	bmp	1 550	10/01/2014
GC Wherigo	ov2	9 159	10/01/2014
ReadMe	txt	817	10/01/2014

 Ajouter PI

Cliquez alors sur

Vous obtenez ceci :

Nom de fichier

Si vous téléchargez une image, les tailles d'image minimale et maximale que vous pouvez utiliser sont de respectivement 16 x 16 et 44 x 44. Les fichiers compressés peuvent ne pas s'afficher correctement s'ils contiennent des fichiers incompatibles.

Parcourir
Installer

Cliquer sur parcourir, puis sélectionnez tous les fichiers présents dans le ZIP.

Nom de fichier

Si vous téléchargez une image, les tailles d'image minimale et maximale que vous pouvez utiliser sont de respectivement 16 x 16 et 44 x 44. Les fichiers compressés peuvent ne pas s'afficher correctement s'ils contiennent des fichiers incompatibles.

Parcourir
Installer

Dans l'exemple ci-dessus seul les LetterBox de France seront affichées sur votre Gps.

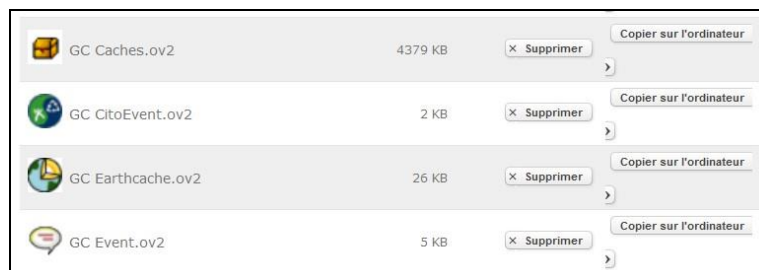
ATTENTION, il faut toujours sélectionner le fichier OV2 accompagné de son fichier BMP, qui est l'icône qui s'affichera sur votre Gps lors des alertes.

Une fois les fichiers sélectionnés, si vous mettez le contenu total, vous devez avoir 11 fichiers OV2 et 11 fichiers BMP. Il ne vous reste plus qu'à cliquer sur « Installer ».

La base de données Géocaching de France étant dans votre Gps, il ne reste plus qu'à configurer vos alertes. Je vous invite à lire le ReadMe.txt de SuperPP qui contient quelques infos à ce sujet. Pour ceux qui désirent des informations plus détaillées sur la configuration des alertes, vous trouverez d'autres tutos sur le net.

Cette base étant en permanente évolution, vous allez être amenés à effacer les POI de votre Gps, afin de les remplacer par les nouveaux. SuperPP en met à votre disposition entre 2 et 3 par mois.

Voici comment procéder :



Vous voulez supprimer GC Caches.ov2, cliquez sur supprimer puis valider par « OK ». Votre fichier ov2 et son extension bmp associée est supprimée. Faites la même chose fichier par fichier ... soit 11 fois. L'interface MyDrive ne permet pas (encore) de supprimer plusieurs fichiers en même temps.

Votre Gps est cette fois-ci vide de tous fichiers Géocaching. Il suffit alors de reprendre la manipulation citée plus haut, afin de remettre à jour les fichiers Géocaching de votre Gps.

Merci à Philippe SuperPP pour ce travail énorme mis à la disposition des géocacheurs.

Bon Géocaching à tous, et à bientôt sur un spot.

F1NQP Jean-Jacques 60 Oise

