

GSAK

Il est impossible de lister toutes les possibilités qu'offre GSAK en matière de gestion des caches, des Pocket query, de publication des logs, caches, statistiques et macro-commandes.

Je citerai ici certains des aspects les plus pratiques que moi-même j'utilise régulièrement

L'installation de GSAK est gratuite mais n'existe pas pour smartphone.

Publier des logs

Si vous avez beaucoup de caches à logger avec des textes répétitifs ou en cas de mauvaise connexion internet il peut être intéressant de passer par GSAK. Comment faire ?

brancher le GPS sur le PC

Au besoin suspendre la protection anti-virus (Kaspersky par exemple)

Ouvrir GSAK

Onglet [geocaching.com] puis [publier des logs]

Importer le fichier visits.txt dans le dossier Garmin de votre GPS Garmin (par sécurité on peut sauvegarder préalablement ce fichier ailleurs dans le PC)

Les caches apparaissent dans le listing (*)

Cliquer sur une cache et écrire les logs

A savoir :

On peut créer un modèle pour chaque type de log en cliquant sur modèles depuis la liste. Ces modèles servent aussi pour des infos automatiques des logs (menu déroulant, photos, URL, points favoris, etc.)

Attention pour remettre les modèles à jour dans une série de caches il faut les sélectionner dans la liste, puis clic droit et « appliquer le modèle »

Lorsque tout est prêt cliquer sur [tout publier] et vous pouvez boire un café pendant que GSAK fait le travail tout seul.

(*) Si les caches n'apparaissent avec leurs noms, la connexion vers geocaching.com n'a peut-être pas fonctionné. Dans ce cas retourner sur l'onglet geocaching.com, puis "demander un autre droit d'accès"

Gérer les caches trouvées

Il s'agit de faire une page de données avec toutes les caches trouvées.

- Depuis le **site géocaching.com** aller sur Pocket Queries
- Au bout du tableau après [Mes découvertes] cliquer sur [Ajouter à la liste d'attente]
- Après quelques minutes ou quelques heures en fonction de l'activité du serveur, apparaît un nouveau fichier dans l'onglet [Pocket Query prêt(e) à être téléchargée]

- Ouvrir ce fichier et l'enregistrer

Retourner dans GSAK

- Onglet Base de données puis Nouvelle base de données, nommer la base
- Onglet Fichiers puis Import de fichier
- Rechercher la Pocket Query, ouvrir. Le chargement peut être très long, en fonction de la taille du fichier.
- Attention les LabCaches ne sont pas gérées.

Exemple de recherches :

- Chercher les caches existantes où que j'ai trouvées autour d'un endroit : clic droit sur le nom d'une cache connue à proximité puis "définir comme point central"
- Center sur mon domicile : "Centrer" "Home"
- Filtrer (recherche – filtre)
-

Gérer d'autres caches et listes

- On peut télécharger des pocket Query depuis le site geocaching.com et en faire une base de données. Puis épurer cette base en enlevant les caches pas intéressantes, puis créer une nouvelle Pocket Query depuis cette base de données et charger le tout dans un GPS :
 - o Onglet fichier
 - o Exportation
 - o GPX/LOC... (penser d'abord à paramétriser le GPS sous l'onglet GPS - Configuration)
- On peut créer des grandes listes de type GGZ (à paramétriser dans la fenêtre GPX/LOC évoquée plus haut. L'intérêt est de pouvoir géocacher sur une très grande région, voire un pays entier, le tout en mode hors ligne. A noter que les fichiers GGZ ne sont pas limitatifs dans leur taille (20000 caches sans problème))

Utiliser des macro-commandes

Il en existe des centaines. Parmi les plus courantes

- Les stats de vos caches sur geocaching.com
- Les mises à jour des coord et notes de caches depuis une liste