

GEOCACHING ...

JEU OU SPORT

Le GEOCACHING est la transposition moderne de la **chasse au trésor** et du **jeu de pistes**. Le but est de découvrir le "trésor" à l'aide d'un récepteur GPS dans lequel le GEOCACHEUR aura introduit les données géographiques de la cache.

C'est à la fois un jeu et un sport avec des niveaux de difficultés très différents selon l'endroit où la cache aura été placée : en montagne, en forêt, à la campagne ou en milieu urbain.

La position de la cache est donnée soit directement, soit par une succession d'étapes qui amènent le GEOCACHEUR à la cache finale, avec parfois de petites énigmes qui demandent réflexion. Mais le but de celui qui place une GEOCACHE est bien évidemment qu'elle soit trouvée. C'est une activité de loisir, qui peut très vite se transformer en passion. Praticable à tous les âges, en solitaire, en famille ou entre amis, vous choisissez le degré de difficulté à votre convenance.

DANS LE MONDE
PLUS DE 2 MILLIONS DE CACHES

&

PLUS DE 6 MILLIONS DE GEOCACHEURS



inscription sur

www.geocaching.com

OFFICE DE TOURISME DU PAYS DE LANGRES



Place Bel'Air – Square Olivier Lahalle
BP 16 – 52201 LANGRES CEDEX
Tel: 03.25.87.67.67
Fax: 03.25.87.73.33
info@tourisme-langres.com
<http://www.tourisme-langres.com>



Marquez avec votre GPS la position de votre véhicule lorsque vous l'abandonnez. Ça paraît idiot, mais cela vous évitera à coup sûr de vous perdre ! La réception du GPS s'améliore lorsque vous l'utilisez à l'air libre. Profitez de la présence d'une clairière pour faire une pause et laissez votre GPS se connecter à de nouveaux satellites, avant de vous enfoncer à nouveau dans la forêt.

Les derniers mètres sont les plus compliqués. Lorsque votre GPS vous indique que vous vous trouvez à l'endroit recherché, éteignez-le et posez-le. Commencez par vous demander : si je devais me mettre dans la peau de celui qui a planqué la cache, où l'aurais-je mise dans un rayon de 5 à 10 mètres ? Cherchez des indices (pierres soulevées, traces, etc). Déchiffrez éventuellement le coup de pouce (hint).

Etape 4 – Trouvé !

Vous avez trouvé la cache! Félicitations!
Et maintenant ?

Vous ouvrez la boîte et découvrez différents objets, dont un logbook, un mot d'explication sur le concept du geocaching, de quoi noter, et des objets destinés à être échangés. Libre à vous de rajouter un commentaire dans le logbook (vivement conseillé), puis d'échanger des objets (autres que ceux utiles au fonctionnement de la cache : logbook, taille crayon, guide local, ...). Ajoutez des objets d'une valeur égale ou supérieure à ce que vous prenez, de manière à ce que la cache garde sa valeur pour les suivants.

Vous pouvez y placer : souvenirs, menue monnaie, objets de collection, gadgets,... mais pas de nourriture (cela pourrait attirer les animaux), ni d'objets dangereux (armes, lames, explosifs, ...) ou illégaux (drogue, ...).

Ensuite, bien refermer la cache hermétiquement et la replacer exactement où vous l'avez trouvée. Replacer le camouflage qui s'y trouvait. Une fois de retour à la maison, faites part de votre découverte à la communauté (log your visit). Parfait !

Après quelques sorties dans les environs, vous serez prêt pour placer votre propre geocache !



Geocaching
en Pays de Langres



Principes et règles du jeu

www.tourisme-langres.com

COMMENT PARTICIPER

Le GEOCACHING vous interpelle ?

Vous pouvez vous inscrire **gratuitement** sur le site web officiel www.geocaching.com.

Le site est en anglais, mais des forums se tiennent dans toutes les langues, notamment en français. Vous voulez savoir s'il y a des caches près de chez vous, connectez vous sur : <http://france-geocaching.fr>



Vous y trouverez des informations pour débiter, des cartes interactives, les dernières nouvelles du GEOCACHING en France et un lien qui vous mène sur le site officiel : www.geocaching.com

QU'EST-CE QU'UNE CACHE

La **cache** est un récipient hermétique contenant au minimum un carnet appelé le **logbook**. Celui qui trouve la cache témoigne de sa visite en y laissant un petit mot. La taille du récipient peut varier de la boîte pour pellicule photos jusqu'à des volumes beaucoup plus importants tels que boîte à munitions ou un seau de 10 litres.

La cache, dissimulée dans un endroit discret mais accessible, contient souvent des objets d'échange.

Règle d'or : si vous prenez un objet, vous en déposez un autre de valeur équivalente en échange.

Tout **GEOCACHEUR** peut créer sa propre cache, et au-delà du défi qu'il lance aux autres **GEOCACHEURS**, c'est souvent l'intérêt de faire découvrir un site, ou une valeur architecturale, qu'il veut partager.

TROUVER UNE CACHE

Le **GEOCACHEUR** utilise un GPS qui lui permet de localiser un point précis dans un rayon de 3 mètres. Son emploi est simple. Ce matériel de plus en plus répandu peut s'acheter aux alentours d'une centaine d'Euros pour des modèles d'entrée de gamme convenant pour pratiquer avec succès le **GEOCACHING**.

LOCALISER UNE CACHE

Le **GEOCACHING** se pratique presque dans le monde entier. Les **GEOCACHEURS** (ceux qui placent et/ou qui cherchent des caches) sont tous recensés sur le site www.geocaching.com, c'est ici qu'ils enregistrent leurs caches et leurs trouvailles dans une immense base de données **accessible gratuitement à tous**.

C'est ici aussi que le **GEOCACHEUR** trouve toutes les feuilles de route avec la description de la cache pour le monde entier.

GUIDE POUR TROUVER UNE CACHE

Très important : configurer votre récepteur GPS au format WGS84, latitude et longitude au format ddd° mm.mmm'.

Etape 1 – La préparation

La **préparation est importante pour tout sport extérieur, il en est de même pour le geocaching.**

Il est déconseillé de s'enfoncer dans la forêt sans coéquipier, surtout pour le geocaching qui captera toute votre attention sur votre GPS, au risque de vous retrouver dans un ravin ! Prenez de l'eau potable en suffisance, ne pas boire n'importe quelle eau. Avertissez vos proches sur vos intentions, du moment de votre départ et de votre parcours prévu, de manière à pouvoir parer au pire.

Etape 2 – Approcher la cache

Les distances peuvent être trompeuses... Tenez-en compte. Lorsque vous utilisez votre GPS pour trouver une cache, la distance indiquée par l'appareil est à vol d'oiseau. Autrement dit, se trouver à une distance d'un kilomètre peut signifier devoir contourner une rivière, traverser un champ de ronces, etc.

Il est conseillé de vous munir d'une **carte de la région**, certains modèles de récepteurs GPS permettent l'utilisation de fonds de plan directement sur l'appareil.

Une carte des environs offre une vue d'ensemble et vous permet de choisir le meilleur chemin d'accès. Cela vous donnera également une idée sur l'approche que vous pouvez réaliser directement avec un véhicule et le reste à faire à pied vers la cache. Les cartes topographiques (anciennes cartes d'état-major) de l'IGN sont idéales ; ces cartes contiennent des détails très utiles pour vous repérer dans votre recherche. On trouvera également dans la page des liens quelques logiciels qui permettent d'utiliser ce type de carte de façon électronique. Ces programmes proposent le plus souvent une connexion à votre GPS pour une localisation en temps réel.

Pour les caches localisées près d'une route, le plus facile est de consulter MapQuest (lien direct au départ de chaque description de cache sur geocaching.com). Ces cartes assez précises vous permettront de planifier votre itinéraire routier. Bien sur, vous pouvez également vous servir de votre GPS en voiture pour vous rapprocher de la cache, mais c'est nettement plus aléatoire sauf si celui-ci dispose des fonctions de navigation routière.

Si vous partez à la recherche de votre première cache, il est conseillé de **lire les commentaires** des autres géocacheurs ainsi que le coup de pouce, appelé "**hint**". Certaines caches sont visibles de loin, d'autres sont enterrées, etc. En ce qui concerne le terrain, par expérience, **la difficulté augmente au fur et à mesure que vous vous rapprochez de la cache, les 10 derniers mètres pouvant être les plus problématiques.**

Etape 3 – La chasse

Ok, vous voilà prêt pour la chasse !

Il est entendu que vous pourrez vous approcher facilement à moins d'un km de la cache, sauf indications contraires dans la description. Si vous avez bien fait votre boulot, vous suivrez donc plus la carte que le GPS au début. Il se peut que vous perdiez le signal GPS lorsque vous traverserez une forêt touffue ou une vallée profonde. La réception dépend aussi de la localisation des satellites, qui varie sans cesse. Pas de réception signifie pas de localisation, tenez-en compte.