

Willeman et le message de Clouis

Coordonnées de départ: N 50° 21.188 / E 002°09.508

Durée / distance: 1h30 / 3.4km.

Enigme : 2/5 - Terrain : 2/5

Pensez aux joueurs suivants et remettez soigneusement en place les caches que vous allez découvrir.
A aucun moment vous n'aurez à franchir une barrière, un mur, une clôture, une haie ou autre obstacle.

***Non je ne suis pas le Clouis auquel vous pensez, je ne suis pas passé à Soissons...
Partez à ma recherche pour découvrir qui je suis, mais avant cela, je vais vous promener un peu
dans le village...***

Rendez visite à Notre-Dame de la Salette. Cette chapelle a été construite en 1925 suite aux neuvaines (périodes de 9 jours de prières et dévotions à Marie) initiées par un prêtre de passage en 1856. Le terrain a été offert par le marquis de Partz. C'est lui qui vous aidera à vous diriger vers le point suivant.

Même si j'ai construit et modifié de grandes et belles demeures dans les environs, celle-ci n'est pas de ma main ! je suis bien trop jeune pour cela puisqu'elle a été édifiée entre 1723 et 1780 !

Pour poursuivre votre chemin vers le point suivant, observez et comptez

- A= Le nombre de fenêtres du 1^{er} étage =
- B= Le nombre de feuilles de la couronne marquisale =
- C= le nombre de portes du château =
- D= le nombre de couleurs du blason =
- E= le nombre de fenêtres du rez-de-chaussée =

N 50°(A+E).D95 / E002°08.[(E-C) x E]D
N 50° _ _ . _ 95 / E002°08. _ _ _

Vous y êtes ? suivez tout simplement la direction que vous donne la flèche du «contour». Lorsque la vue se dégagera, pensez à vous retourner pour admirer le point de vue sur le village et la vallée. Au bout de ce chemin, empruntez sur votre gauche la RD 98 sur 100 mètres. Puis suivez le chemin qui descend le long du bois. Arrivés en bas, prenez à droite et suivez le fil de l'eau jusqu'à cet endroit :

N 50°21.2BB / E 002°09.502
N 50°21.2_ _ / E 002°09.502

Notez F = l'altitude

Pour trouver le message que je vous ai laissé, complétez les coordonnées, cherchez, trouvez et lisez !

N 50°21. 2 (F-C) / E 002°09.5 (D*A)
N 50°21.2 _ _ / E002°09.5_ _