COMMENT OBTENIR

DES POINTS DE COORDONNEES GPS

Si vous devez donner un rendez-vous à un ami ou communiquer un lieu de rassemblement à un groupe d'amis, pas besoin de longs discours, rien de plus facile et de plus précis que leur communiquer les points de coordonnées GPS. >>> Pour les obtenir, voici comment procéder

<u>Avec GOOGLE MAPS sur PC ou iPhone</u>

- 1. Une fois le logiciel ouvert, recherchez sur la carte le lieu précis du Rendez-vous.
- Avec votre index, cliquez dessus lentement 1 fois (parfois, il faut recliquer une 2eme fois) ou faire un clic droit avec la souris du PC et là, une fenêtre s'ouvre avec les coordonnées GPS.
- 3. Parfois selon le téléphone, une petite fenêtre s'ouvre en bas de votre écran dans laquelle sont indiquées les coordonnées GPS. Sur l'iPhone c'est directement indiqué en bas de la fenêtre. (Je pense que pour les autres marques de téléphone c'est idem car c'est le même logiciel <u>Google Maps</u>)



Exemple : le quai Saint-Pierre face à la Capitainerie.

4. Il vous suffit maintenant de rentrer ces coordonnées dans votre GPS

Pour cela reportez-vous à la page suivante ...



Comment utiliser des points de coordonnées GPS

 Lorsque vous ouvrez WAZE, à côté de la loupe, dans <u>(où va-t-on ?)</u> tapez les coordonnées GPS : telles qu'indiquées en rouge ci-dessous en respectant bien <u>Les points</u> et <u>virgules</u> et <u>1 Espace</u> après la virgule :

(Si vous ne pouvez pas mettre la virgule, ce n'est pas grave, mais respectez bien l'espace)

Exemple de coordonnées : le quai Saint-Pierre face à la Capitainerie.

Vous pouvez essayer avec ces chiffres

43.075486, 5.801757

- 2. Après avoir tapé les coordonnées, cliquez sur plus de résultats pour ...
- 3. WAZE vous propose une carte. Sous la carte, cliquez sur <u>Position reçue</u> ou <u>Received location</u>
- 4. Sur le nouvel écran, cliquez sur : Voir les itinéraires
- 5. Choisissez celui qui vous convient le mieux ... Sans action de votre part, il prendra le plus rapide.

Il ne vous reste plus qu'à suivre les instructions de navigation ...

