## **RANDO-LOISIRS**



## **CARNOUX EN PROVENCE**

## Comment utiliser Google Maps pour accéder au parking de la randonnée ?

Lors de nos randonnées les parkings de départ ne sont généralement pas à une adresse évidente à trouver et à saisir sur un GPS, comme le serait par exemple 12 rue X. En haut des fiches d'information nous mettons très souvent le trajet depuis Carnoux et toujours les coordonnées GPS de celui-ci. Mais comment saisir ces coordonnées sur une application GPS comme Google Maps ? Je prends ici l'exemple de Google Maps car il est gratuit et très souvent utilisé sur les smartphones, d'autres applications peuvent offrir le même service. Vous trouverez ci-dessous la méthode pour y saisir les coordonnées GPS.

Prenons ici l'exemple de la randonnée Les Boyers, Adret et Ubac de Pinchinier

 Covoiturage :
 3 €/personnes
 Trajet suggéré et parking sur le lieu de la randonnée :

 Carnoux => Autoroute direction Aix, sortie N° 33 Pas de Trets. 1er rond-point, 1ère sortie Aix. 2ème rond-point 1ère sortie Les Roquettes, Le Pigeonnier, D45B.

 Au stop avec la D45A, prendre à droite continuer sur 1,75 km et emprunter le DFCI sur la gauche (A 100m du carrefour avec D45E Plan Redon). Continuer sur le DFCI, stationner sous les arbres

 Coardennées du reint de reasemblement europee (repline) Latitude : 42 206370 Langitude E 637500 au Latitude : 42° 22' 46 032'' Langitude : 5° 37' 20''

Coordonnées du point de rassemblement sur place (parking) Latitude : 43.396370 Longitude 5.627500 ou Latitude : 43° 23' 46,932" Longitude : 5° 37' 39"

## Mode opératoire :

		staurants", "Caf.
-		arts qualitit. Pour your
-	Cliquer en haut de l'écran sur	≡ Essayez "restaurants", "caf ↓
		♀ ← 🗐 🛛 🕸 <sup>46</sup> , d 83% 🖬 08:36
		← Saisissez votre recherche ♥
	Dans la fanŝtra qui annarait	Domicile Travail Indiquez l'a
-	Dans la tenetre dui apparait 🛽	V

vous aurez à saisir les coordonnées

GPS du parking que vous prendrez dans la fiche d'information (dans notre exemple

Latitude : 43.396370 Longitude 5.627500 Je vous conseille d'utiliser les latitudes et longitudes en degrés décimaux, les premiers affichés dans la fiche car ils sont plus faciles à taper que les ° ' " surtout sur un smartphone)



- Taper les coordonnées sans les mots latitude et longitude, séparés par une virgule et un espace (Dans

	← 43.396370.5.627500 ×
	Q Rechercher' <b>43.396370</b> , 5. <b>627500</b> '
	D Selectionner sur la S Plan
	Alouter un lieu manquant dans
	Google Maps
	5.627500
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
	$+ \times + = \% \_ E E ¥ Ψ$
	! @ # \$ / ^ & * ( )
	172 - 1 4 : ; , ? 4
	notre exemple : 43.396370, 5.627500 )
	0
_	Cliquer ensuite sur en nour valider la saisie
-	Cilquei ensuite sui pour valuei la saisie
	= 43.390370,5.627500 × \$
	•
	Google
	4372346,9% 537350°E
	43.396370, 54027500 🛱 23 min
-	Maps vous affiche alors 🔛 💴 🔤 la carte avec le parking désigné par ses coordonnées
	🚯 Itinéraire
-	Cliquer sur le bouton en bas à gauche <b>Cliquer sur que Maps calcule</b> l'itinéraire jusqu'à ce poin

- Il ne vous reste plus alors qu'à choisir votre point de départ si votre position actuelle n'est pas la bonne et à cliquer sur 
   A Démarrer si vous êtes prêt à partir. (Ne vous étonnez pas Maps convertit
  - automatiquement les coordonnées en degrés décimaux en degrés minutes secondes)

E		2 46 4 825	10000
← ⊙	Votre positi	on	:
•	43°23'46.9"	N 5°37'39.0"E	†,
🛱 23 mir	- ⊟	1 4h9 of	5 1h 26
23 min		5 min @ 5 uges-les-Pins	Sea Nans-les-F
23 min ( Le plus rapi	21 km) ide, condition	s de circulation	

