

## Comment ça marche ?

L'objectif est de se repérer grâce aux éléments naturels et artificiels (arbre isolé, rocher, banc, panneau) pour trouver les balises représentées sur la carte.

L'ordre de recherche est imposé, cependant vous êtes libre de choisir votre cheminement pour y parvenir.

A chaque balise, une question est posée : à l'aide de la pince encadrée dans le poteau en bois, poinçonnez la case correspondant à la réponse qui vous semble être la bonne.

### Légende

	Courbe de niveau, Fossé		Source, Robinet
	Abrupts (grand à petit)		Lac, Marécage
	Buttes, Colline, Trou		Haies + ou - denses
	Rochers, Pierres, Falaise		Feuillus, Résineux, Bois
	Objets particuliers, Borne		Pré, Friche, Champs
	Clôtures (haute, petite)		Arbres espacés
	Routes		Zone d'habitation
	Chemins, Sentier		Limite de la carte
	Constructions banc		Zone accès interdit
	Parking, Zone pavée		

### Règles du Jeu

- Repérez le point de départ/arrivée sur la carte.
- Cherchez les balises dans l'ordre indiqué.
- À la découverte d'une balise, vérifiez que le numéro sur le poteau et celui sur le dépliant correspondent.
- À l'aide de la pince encadrée dans le poteau en bois, poinçonnez la case correspondant à votre réponse.
- Vérifiez le poinçon à l'aide des pictogrammes repris dans chaque case.
- Confirmez toujours votre position en identifiant sur la carte des éléments que vous pouvez observer autour de vous : bâtiments, chemins, bosquets, croisements...
- Respectez les autres usagers.
- Redoublez de prudence en quittant les chemins. Veillez à ne laisser aucune trace de votre passage.

Réponses : a - b - b - c - b - a - b - b

Création & illustration : Studio AdmiD - www.admid.com

## À propos de ce parcours

Au départ du Musée de la Mine, ce tour du parc photovoltaïque de Cagnac-les-Mines permet d'emprunter une partie de la voie verte reliant Albi à Cap Découverte et de chercher quelques balises hors des chemins.

**Départ :** Entrée de Cap Découverte - parking de Cagnac-les-Mines

<b>7</b>	<b>5 km</b>	<b>1h15</b>	<b>D+ 70</b>	
Balises	Distance Estimée	Durée Estimée	Dénivelée	



**CAP DÉCOUVERTE :** Cap Découverte 81450 LE GARRIC

### Qu'est-ce que l'orientation ?

L'orientation allie l'activité physique à l'observation, la découverte et la réflexion.

Pratiquée de façon sportive, la course d'orientation nécessite alors une carte et une boussole afin de rallier dans un temps imparti des points de contrôle qui forment un parcours préétabli.

### Où découvrir l'orientation ?

Grâce au comité départemental de course d'orientation, des parcours permanents d'orientation (piquets en bois munis de pinces, numérotés, cartographiés) ont été aménagés dans différents sites du territoire tarnais (bases de loisirs, parcs et jardins, forêts...).

Le Département propose une collection de circuits thématiques, à retrouver sur [tourisme-tarn.com](http://tourisme-tarn.com) et en office de tourisme.

### À vous de jouer !

Pour plus d'informations, contactez le  
**05 63 80 29 00**

**En cas d'urgence, contactez le 112**

**TARN**  
LE DÉPARTEMENT

CAP DÉCOUVERTE

\* Moyen \*  
**CHARBON**

# Explorateurs du TARN

PARCOURS D'ORIENTATION À THÈMES

Ne pas jeter sur la voie publique



66 1

Rocher



a. Il y a 320 millions d'années



b. Il y a 530 millions d'années



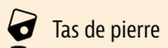
c. Il y a 350 milliards d'années

A quelle période a commencé la formation du charbon ?



67 2

Tas de pierre



A quelle époque le charbon a-t-il été découvert pour la première fois dans le Carmausin ?



a. Xème siècle



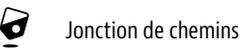
b. XIIIème siècle



c. XVIIIème siècle

72 7

Jonction de chemins



Jusqu'en quelle année les enfants de moins de 12 ans ont-ils travaillé dans les mines en France ?



a. 1782



b. 1882



c. 1982

71 6

Herbes de la pampa



Pourquoi a-t-on arrêté l'exploitation du charbon à Carmaux ?



a. Parce qu'il n'y avait plus de charbon



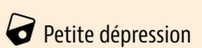
b. Pour des raisons politiques et financières



c. Parce que c'est interdit

70 5

Petite dépression



Quel est le nom exact de celui qui abat le charbon ?



a. Le piqueur



b. Le boiseur



c. Le rouleur

69 4

Arbre isolé



Au cours du XXème siècle, combien de sièges d'extraction de charbon comprend le bassin Carmaux/Albi-Cagnac ?



a. 1



b. 4



c. 7

