



# Circuits pédestres à la découverte de Marseille



## L'itinéraire rouge vous conduit à travers "Le Vieux Marseille - le Panier"

- > L'Office de Tourisme et des Congrès : histoire de la Canebière
- > Le Vieux-Port : histoire d'un site antique
- > Le Ferry-boat et l'Hôtel de Ville
- > L'Hôtel Dieu : histoire du quartier du Panier
- > La Place de Lenche
- > L'Eglise Saint-Laurent
- > Le MuCEM, la Villa Méditerranée, le Musée Regards de Provence
- > Les Cathédrales de la Major
- > La Vieille Charité : de l'hospice au musée
- > La Place des Moulins
- > L'Hôtel de Cabre : une des plus vieilles maisons de Marseille
- > La Rue de la République : une artère d'hier et d'aujourd'hui

## L'itinéraire bleu vous fait découvrir le quartier Belsunce

- > L'Office de Tourisme et des Congrès
- > La Canebière et le Cours Belsunce
- > Le Grand Hôtel du Louvre et de la Paix : les grands hôtels de la Canebière
- > La Rue Thubaneau : une rue de mémoire
- > L'Eglise de la Mission de France
- > La Place des Capucines : la place des Fainéants des Marseillais
- > L'Alcazar : du music hall à la bibliothèque
- > La Rue d'Aix et l'église Saint-Théodore
- > La Halle Puget
- > La Rue Colbert et la rue Sainte-Barbe : la poste Colbert
- > Le Port antique : Marseille antique

## L'itinéraire vert du Vieux-Port à Notre-Dame de la Garde

- > Rive-Neuve (Quai Rive-Neuve, à la sortie du parking)
- > Le Four des Navettes (Rue Sainte)
- > L'abbaye Saint-Victor - Panorama
- > La Place Joseph Etienne
- > Le Jardin de la Colline (bas de la rue Vauvenargues)
- > Le char Jeanne d'Arc (Rue Vauvenargues – Montée de l'Oratoire)
- > Notre-Dame de la Garde + musée d'Art Sacré

## L'itinéraire jaune vous guidera sur la Voie historique

- > Musée d'Histoire - rue Henri Barbusse
- > Grand Rue
- > Rue Caisserie
- > Avenue Saint Jean
- > Eglise saint Laurent
- > Passerelle du MuCEM
- > Fort saint Jean – les jardins méditerranéens
- > Le MuCEM

**LÉGENDE**

Itinéraires conseillés :

- Belsunce
- Panier
- Voie historique
- Notre-Dame de la Garde
- Quartier du Panier