

# PÔLE D'ÉCHANGE MULTIMODAL DE LA GARE DE LA CIOTAT - CEYRESTE

INFO TRAVAUX / AVRIL 2019 / N°1

La construction d'un nouveau parking sur trois niveaux constitue le point majeur de l'aménagement du pôle d'échange multimodal de la gare de La Ciotat - Ceyreste.

Ce parking d'une capacité de 250 places sera construit sur un terrain situé face à la gare et permettra d'accroître fortement l'offre de stationnement du site, et par conséquent de libérer de la place sur les parkings existants pour les autres modes de transports (quais de bus supplémentaires, garage à vélos sécurisé).

Le cabinet d'architecte ciotaden Christophe Caire a conçu l'ouvrage et va suivre les travaux, le chantier étant réalisé sous la maîtrise d'ouvrage de la Métropole Aix-Marseille-Provence.

D'un montant de 4,4 M€ HT, ce parking s'inscrit dans un aménagement global de 10,56 M€ HT financé par l'Europe (FEDER), la Région, le Département et la Métropole.

La deuxième phase de l'aménagement du pôle d'échange multimodal interviendra à la suite, entre 2020 et 2021. Elle consistera à réaménager les parkings existants devant la gare et à requalifier les voiries d'accès, en coordination avec l'aménagement de la section finale de la voie douce.



Dans le même temps, SNCF Réseau réalise des travaux de mise en accessibilité des quais de la gare. Cette opération a pour objectifs de mettre aux normes d'accessibilité les infrastructures ferroviaires de la gare et d'augmenter le confort et la sécurité des voyageurs.



OÙ ? GARE DE LA CIOTAT - CEYRESTE



Plan du futur pôle d'échange multimodal

**QUAND ? CALENDRIER DU PROJET**

Le démarrage des travaux est prévu pour le mois d'avril 2019 avec une livraison début 2020.

2019				2020				2021			
		Phase 1 : Création du Parking en silo									
				Phase 2 : Requalification de l'existant (parking et voiries)							
		Travaux SNCF : Mise en accessibilité des quais									

**QUI ? LES ACTEURS DU PROJET DE LA PHASE 1**

LES ACTEURS DU CHANTIER	<b>Maître d'ouvrage /</b> Métropole Aix-Marseille-Provence Pôle infrastructures
	<b>Maître d'œuvre /</b> Christophe Caire Architecture
	<b>Exécution des travaux /</b> Génie civil, clos couvert et aménagement intérieur : Demathieu Bard Ascenseur : Nouvelle Société d'Ascenseur Peinture, faux plafonds, signalétique : Sept Résine



OPÉRATION RÉALISÉE AVEC



Projet financé avec le concours de l'Union Européenne avec le Fonds Européen de Développement Régional.