



# Gare de Mâcon-Ville

## Mise en accessibilité des quais



**Début des  
travaux**

Août 2024

**Fin des  
travaux**

Juin 2026

# Travaux de mise en accessibilité des quais et de création d'une passerelle avec ascenseurs

## Coût du projet

21,65M€

**67%**  
par l'État,  
soit 14,429M€



**33%**  
par la Région  
Bourgogne-Franche-Comté  
soit 7,221M€

## Stationnement modifié durant la période des travaux

 Installations de chantier pour les travaux de mise en accessibilité de la gare  
Août 2024 > Juin 2026

 Espace de stationnement de report provisoire



Les travaux seront réalisés essentiellement de nuit afin de ne pas perturber la circulation des trains en journée, l'objectif étant de maintenir les circulations ferroviaires.

Seule l'opération de grutage et de pose de la passerelle nécessitera une fermeture complète de la gare durant un week-end.

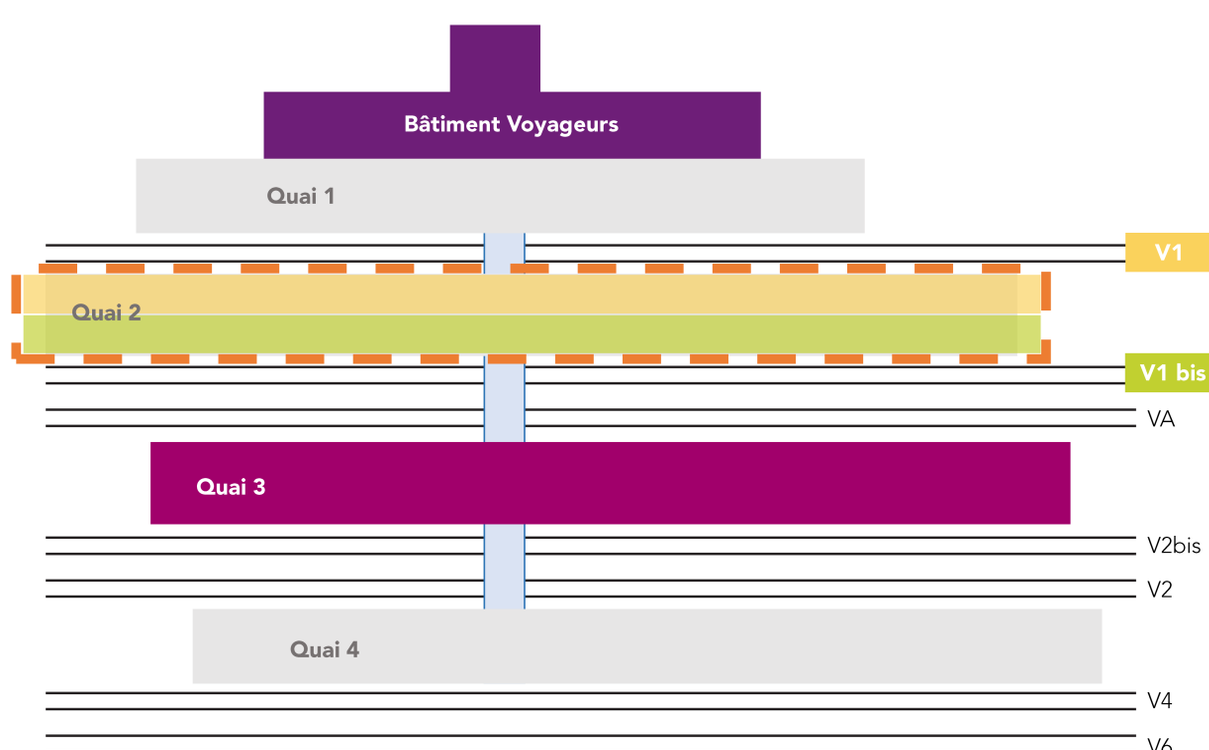
# Planning prévisionnel des travaux

## Phases 1 à 6

25 août 2024 au 25 avril 2025

- > Dépose des abris de l'ensemble des quais
- > Rehaussement du quai 2 sur 400 mètres
- > Travaux de fondations de la passerelle sur le quai 2
- > Réalisation d'un nouvel abri sur les quais 2 & 3
- > Travaux de fondations des abris sur les quais 3 & 4

Quai 2 : Fermeture alternée, côté **Voie 1** puis **Voie 1 bis**

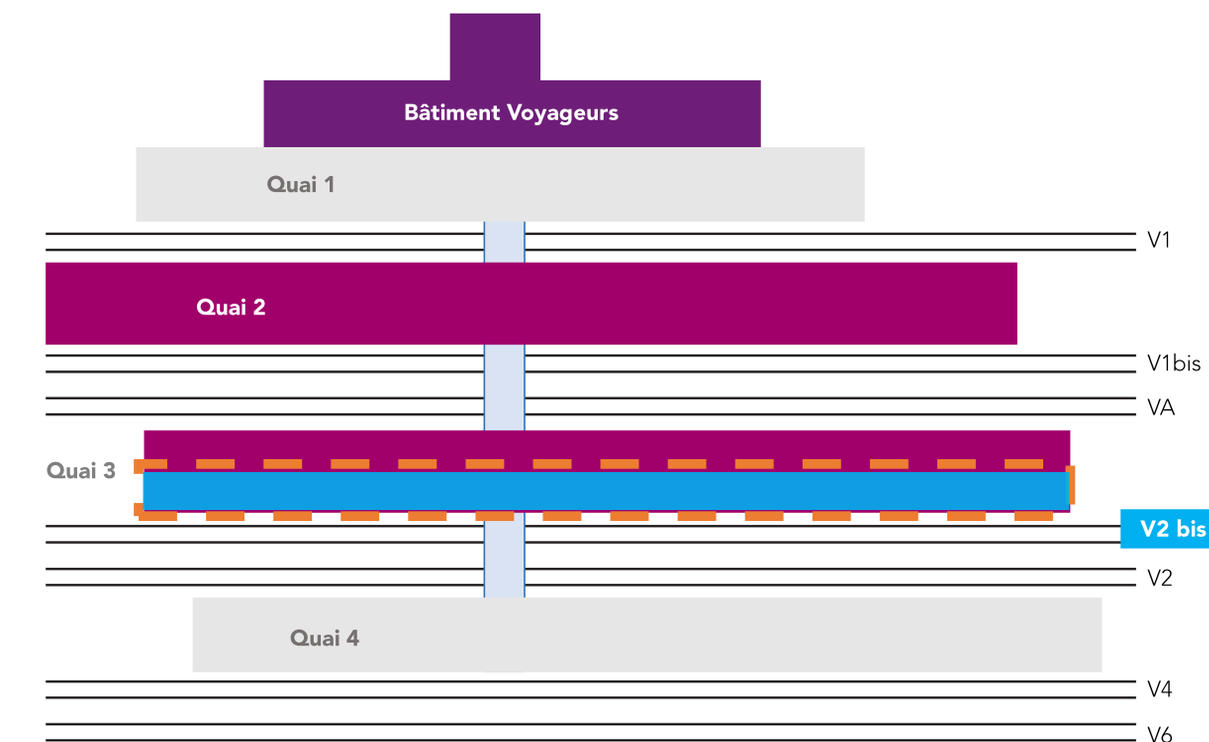


## Phase 7

28 avril au 18 juillet 2025

- > Travaux de fondations de la passerelle sur le quai 3
- > Travaux préparatoires sur le quai 4

Quai 3 : Fermeture partielle, côté **Voie 2 bis**



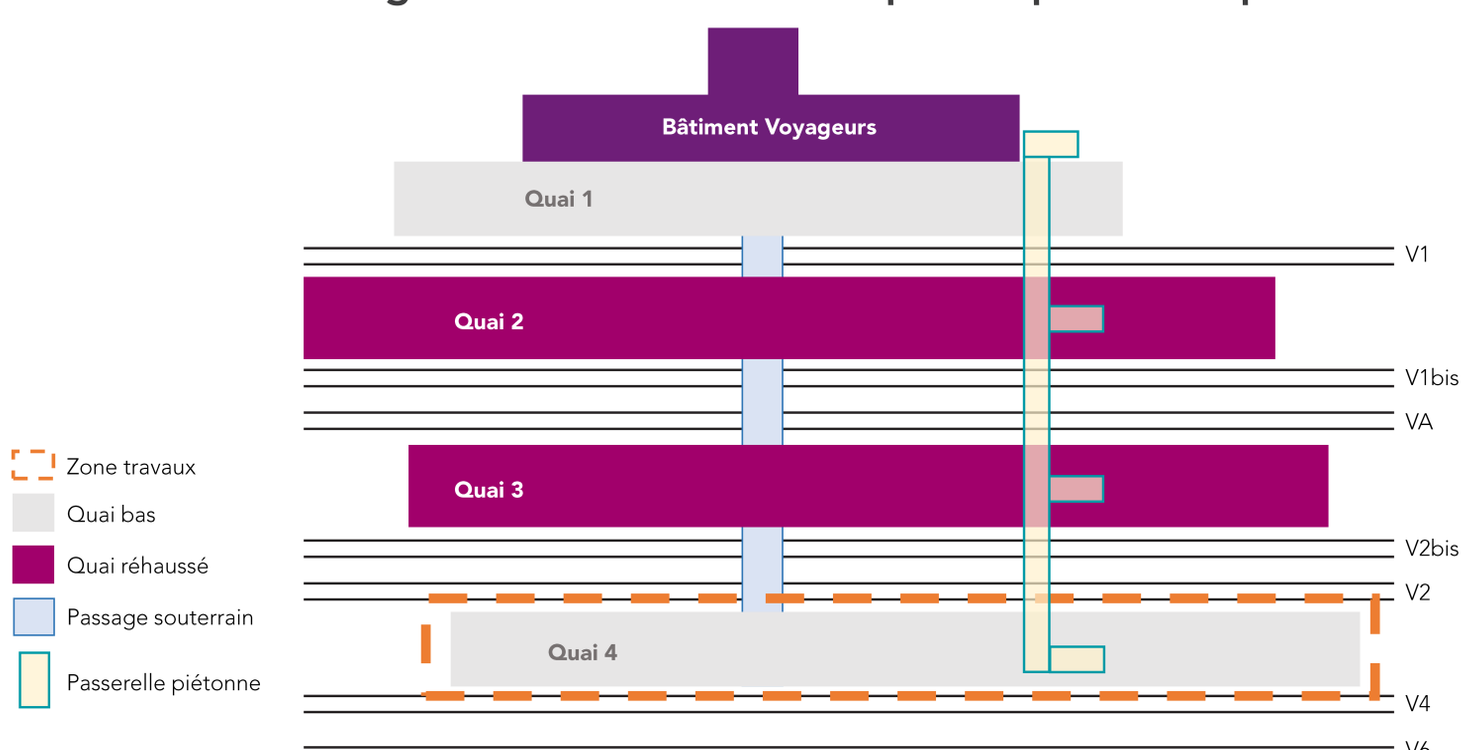
# Planning prévisionnel des travaux

## Phases 8 à 10

21 juillet 2025 au 8 mars 2026

- > Rehaussement du quai 4 sur 330 mètres
- > Travaux de fondations de la passerelle sur le quai 4
- > Réalisation d'un abri sur le quai 4
- > Pose des éléments de la passerelle et des escaliers sur le quai 4

**Quai 4 : Fermeture complète du quai durant 11 semaines**  
Fermeture de la gare durant un week-end pour la pose de la passerelle



## Phase 11

9 mars au 30 juin 2026

- > Equipement des ascenseurs
- > Travaux de finitions sur l'ensemble des quais

