



Info travaux

D'AVRIL À JUILLET 2026

Renouvellement de rails industrialisé Entre Saint-Germain-au-Mont-d'Or et Collonges-Fontaines



Du **20 avril au 15 juillet 2026**, SNCF Réseau entreprend des travaux sur la ligne ferroviaire n°830 000 entre les gares de Saint-Germain-au-Mont-d'Or et Collonges-Fontaine.

Ces travaux, d'un montant de **16 millions d'euros**, financés par SNCF Réseau, visent à remplacer les rails, à l'aide d'un train-travaux dit « Renouvellement de Rails Industrialisés » (RRI). Cette technologie permet la régénération des voies à des cadences industrielles tout en favorisant l'économie circulaire et en réduisant les consommations d'énergie.

Cette opération a pour objectifs de sécuriser et moderniser les installations afin de garantir une qualité de service à nos voyageurs.

Une question ? Une remarque ?
contact.aura@sncf.fr

DES CHANTIERS
POUR OUVRIR
LA VOIE DE LA
MOBILITÉ DURABLE



UN CHANTIER RÉPARTI SUR PLUSIEURS ZONES :

Pour des raisons de sécurité, cette opération ne peut être réalisée qu'en l'absence de circulations et aura donc lieu **de nuit, les nuits du lundi/mardi au vendredi/samedi, de 21h00 à 5h30.**

Les travaux principaux se dérouleront dans plusieurs communes et seront réalisés selon le planning* ci-dessous :

- Collonges-au-Mont-d'Or : du 1er au 19 juin,
- Saint-Romain-au-Mont-d'Or : du 1er au 20 juin,
- Couzon-au-Mont-d'Or : du 2 au 23 juin,
- Albigny-sur-Saône : du 2 au 25 juin,
- Curis-au-Mont-d'Or : du 4 au 26 juin,
- Saint-Germain-au-Mont-d'Or : du 5 au 27 juin,

*Planning mis à titre indicatif et susceptible d'être modifié en fonction de l'avancement du chantier et/ou d'aléas climatiques.

UNE LOGISTIQUE ASSURÉE EN BASE ARRIÈRE :

Afin d'assurer les besoins logistiques du chantier, une base a été installée dans la commune de Saint-Germain-au-Mont-d'Or. Nos équipes y travailleront en journée.

L'accès aux zones de chantier est strictement interdit au public.

Sur le chantier, tout est fait pour limiter autant que possible les nuisances liées à ces travaux.