

14.06.2021



Plan
de relance

La 3^{ème} Ligne

INFO TRAVAUX

DÉPLACEMENT DES RÉSEAUX
Secteur Ormeau

Sous la maîtrise d'ouvrage de GRDF

Madame, Monsieur,

Dans le cadre des travaux de déplacements des réseaux souterrains à proximité des futurs ouvrages de la 3^{ème} ligne de métro, des déviations des réseaux souterrains sont nécessaires.

Au niveau de la future station de l'Ormeau, ces interventions vont être lancées sous la responsabilité et la maîtrise d'ouvrage de GRDF, sur l'impasse de l'Ormeau (tel qu'indiqué sur le plan au verso).

La 1^{ère} phase de ces travaux réalisée par l'entreprise Bouygues Energie Services, démarre le 5 Juillet 2021, pour une durée prévisionnelle de 8 semaines (sauf aléas climatiques/ techniques). Ils font partie du plan de relance de Toulouse Métropole.

Les interventions nécessiteront un alternat sur l'impasse de l'Ormeau et l'avenue de Saint-Exupéry.

Les accès riverains seront maintenus pendant la durée des opérations.

A la suite de ce chantier, une autre phase de travaux de déplacement des réseaux sera réalisée dans votre quartier : réseaux gaz, télécom, électricité... Vous serez tenus informés de leur programmation et de leur avancement.

Pour toute question liée aux travaux, le médiateur Michel CICUTO est à votre écoute au 06 99 84 27 26 de 8h30 à 17h30, au 05 61 14 48 50 ou par mail :

michel.cicuto@tisseo-ingenierie.fr

Pour toute urgence, en dehors de ces horaires, vous pouvez contacter le n° d'appel gratuit suivant : 0 800 744 331.

Nous vous remercions de votre compréhension et mettons tout en œuvre pour limiter au maximum la gêne occasionnée par ces travaux.



toulouse
métropole

0 800 744 331

Service & appel
gratuits

Secteur Ormeau

Zone d'intervention Déplacement des réseaux souterrains Impasse de l'Ormeau et l'Avenue de Saint-Exupéry

Interventions du 5/07 au 27/08



 Zone d'intervention

 Accès riverains uniquement



21, boulevard de la Marquette • BP 10416 • 31004 Toulouse
CEDEX 6 Tél : 05 61 14 48 50 • toulousemetro3.fr

toulouse
métropole