

INFOS TRAVAUX

Newsletter n°5 – Avril 2023



Les travaux d'aménagement des espaces publics du parc d'activités ADELIS se poursuivent.

Bien conscients de la gêne occasionnée par les travaux, nous vous remercions pour votre patience et pour le respect de la signalisation mise en place dans le cadre du chantier.

Par ailleurs, nous vous encourageons à nous indiquer si des manifestations particulières, comme des journées portes ouvertes par exemple, sont prévues au sein de votre société. Cela nous permettra d'adapter le chantier dans la mesure du possible.

Travaux de voirie et réseaux divers :

Les travaux de réalisation des tranchées pour l'enfouissement des réseaux sont terminés sur la totalité du périmètre de chantier.

Travaux réalisés récemment :

- **Rue Pierre et Marie Curie** : les enrobés sur la piste cyclable. L'étape d'hydrodécapage permettant d'avoir une couleur rouge sur la piste cyclable sera réalisée en fin de chantier.
- **Rue Lavoisier** depuis le carrefour Dunant/Lavoisier jusqu'au giratoire : les bordures coulées, les structures de trottoir et la pose des bordures préfabriquées sont en cours de réalisation.
- **Rue de la Mouchetière** (depuis le giratoire) : le terrassement des trottoirs a commencé.



Travaux à venir prochainement :

- **Rue Pierre et Marie Curie** : application des revêtements de trottoir.
- **Rue Lavoisier** depuis le carrefour Dunant/Lavoisier jusqu'au giratoire : mise en œuvre des enrobés sur les entrées charretières.
- **Rue de la Mouchetière** depuis le giratoire jusqu'au carrefour de la rue des Petits Osiers : dépose des bordures existantes, puis préparation pour la phase de réalisation des bordures coulées et pose des bordures préfabriquées.

Sur ce secteur, la réalisation des **bordures coulées** est programmée **à partir du lundi 17 avril pendant deux semaines** (sous réserve de conditions climatiques favorables). Cela nécessitera la **neutralisation ponctuelle des entrées des entreprises concernées**.

Comme d'habitude, le chef de chantier viendra à votre rencontre afin d'organiser au mieux cette intervention. Les travaux se poursuivront ensuite par la pose des bordures de stationnement et de délimitation des entrées d'entreprises.

Travaux d'éclairage public :

Travaux réalisés récemment :

- **Entre le pont SNCF et le carrefour Lavoisier/Dunant** : pose et le raccordement des candélabres.
- **Rue Lavoisier**, entre le carrefour Lavoisier/Dunant la rue Ampère : tirage des câbles d'alimentation.

Travaux à venir prochainement:

- **Entre la rue Ampère et le giratoire** Batardière-Mouchetière-Dunant **puis jusqu'au carrefour de la rue des Petits Osiers** : tirage des câbles.
- Dunant **puis jusqu'au carrefour avec la rue des Petits Osiers** : pose et le raccordement des candélabres.

Travaux d'espaces verts :

Travaux réalisés récemment :

- **Rue Pierre et Marie Curie et rue Lavoisier** entre le pont SNCF et le carrefour Lavoisier/Dunant : plantation d'arbres.

Travaux à venir prochainement :

- **Rue Lavoisier** : plantation d'arbres.
- **Rue de la Mouchetière** entre la rue Ampère et le carrefour des petits Osiers : remplissage des fosses d'arbres (à l'avancement du lot VRD).

Plan de circulation :

- **Le plan de circulation** actuellement en place (cf. plan annexe) devrait être **maintenu jusqu'à fin mai 2023** (sous réserve des aléas de chantier).
- **A partir de fin mai 2023**, le tronçon situé **rue Lavoisier entre le carrefour avec la rue Henry Dunant et le giratoire Mouchetière / Dunant / Batardière** devrait pouvoir être rétabli dans les deux sens.
- Enfin, le tronçon situé **rue de la Mouchetière entre le giratoire et le carrefour des Petits Osiers** restera dans la configuration actuelle **jusqu'à l'été 2023**.
- **Les dates exactes vous seront précisées à l'avancement du chantier.**

En cas de besoin, n'hésitez pas à nous adresser un mail ou à solliciter le numéro d'urgence situé ci-dessous.

Contact

Orléans Métropole - Pôle Territorial Nord-Ouest

contact-adelis@orleans-metropole.fr

En cas d'urgence : 06.18.95.06.28



Annexe : Plan de circulation en vigueur

