

# INFORMATIONS TRAVAUX

## Une communication au plus près de vous !

Plaine Commune Énergie déploie un dispositif de communication complet pour vous informer sur les travaux de développement du réseau.

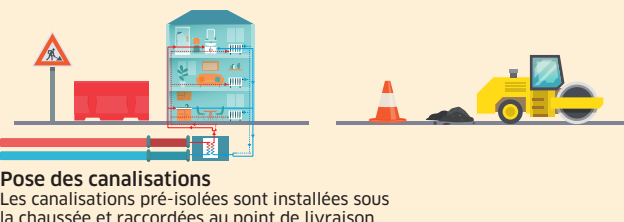
-  Un site internet dédié : [saint-denis.reseau-chaleur.fr](http://saint-denis.reseau-chaleur.fr)
-  Une adresse email : [contact.pce@engie.com](mailto:contact.pce@engie.com)
-  Des réunions mensuelles de suivi de travaux
-  Boîtage de flyers riverains personnalisés pour chaque rue vous informant des impacts travaux
-  Mise en place de panneaux travaux pour délimiter les chantiers

## Les étapes des travaux

### 1 SÉCURISATION ET PRÉPARATION



### 2 INSTALLATION DES CANALISATIONS



### 3 REMISE EN ÉTAT

Conception : gayacom.fr - © Freepix - Juin 2021

### POUR TOUT RENSEIGNEMENT

✉ contact.pce@engie.com ☎ [saint-denis.reseau-chaleur.fr](http://saint-denis.reseau-chaleur.fr)

# INFORMATIONS TRAVAUX

Le réseau de chaleur du SMIREC se déploie dans le quartier Pleyel



**OÙ ? Rue Ampère (entre James Watt et Allée de Seine) à Saint-Denis**  
**QUAND ? De début juillet à fin septembre 2021**  
**HORAIRES ? Du lundi au vendredi de 8h à 18h**

Le SMIREC alimente en chauffage et eau chaude sanitaire l'équivalent de **54 000 logements**, grâce à **95 km de réseau** sur les territoires Saint-Denis, Stains, Pierrefitte, L'Île-Saint-Denis, Aubervilliers (gestion en délégation de service public par Plaine Commune Énergie) et La Courneuve (gestion directe).

À partir du mois de mai 2021 et ce jusqu'à mars 2023, les équipes de Plaine Commune Énergie, en charge de l'exploitation et du développement du réseau, construiront **plus de 10 km** de réseau supplémentaire dans le **quartier Pleyel de Saint-Denis**.

Cette extension permettra notamment de raccorder le futur Village des athlètes, la Tour Pleyel, soit environ **609 000 m<sup>2</sup> de bâtiments**.

Pour alimenter ces futurs bâtiments et en complément de ces travaux d'extension de réseau, Plaine Commune Énergie produira au travers de pompes à chaleur associées à une géothermie, du chaud et du froid **permettant aux futurs Dyonisiens du quartier de bénéficier d'une énergie à 68% d'origine renouvelable**.

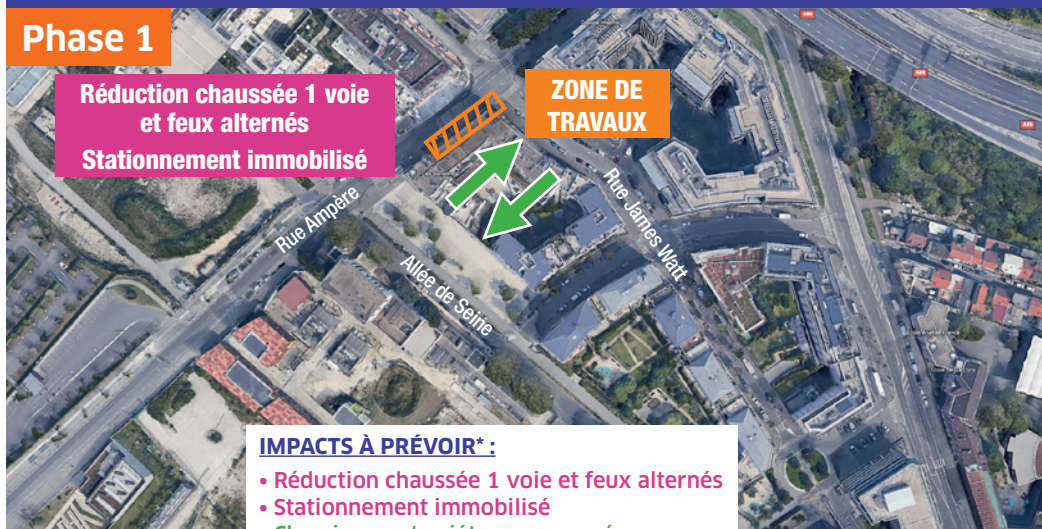
## Rue Ampère (entre James Watt et Allée de Seine)

Du 6 juillet au 6 août 2021 - Du lundi au vendredi de 8h à 18h

### Phase 1

Réduction chaussée 1 voie  
et feux alternés  
Stationnement immobilisé

ZONE DE TRAVAUX



#### IMPACTS À PRÉVOIR\* :

- Réduction chaussée 1 voie et feux alternés
- Stationnement immobilisé
- Cheminements piétons conservés
- Arrêt de bus conservé

## Rue Ampère (entre James Watt et Allée de Seine)

Du 30 août au 24 septembre 2021 - Du lundi au vendredi de 8h à 18h

### Phase 2

ZONE DE TRAVAUX



Réduction chaussée 1 voie  
et feux alternés  
Stationnement immobilisé

#### IMPACTS À PRÉVOIR\* :

- Réduction chaussée 1 voie et feux alternés
- Stationnement immobilisé
- Cheminements piétons conservés
- Arrêt de bus conservé

## Plan d'extension du réseau

