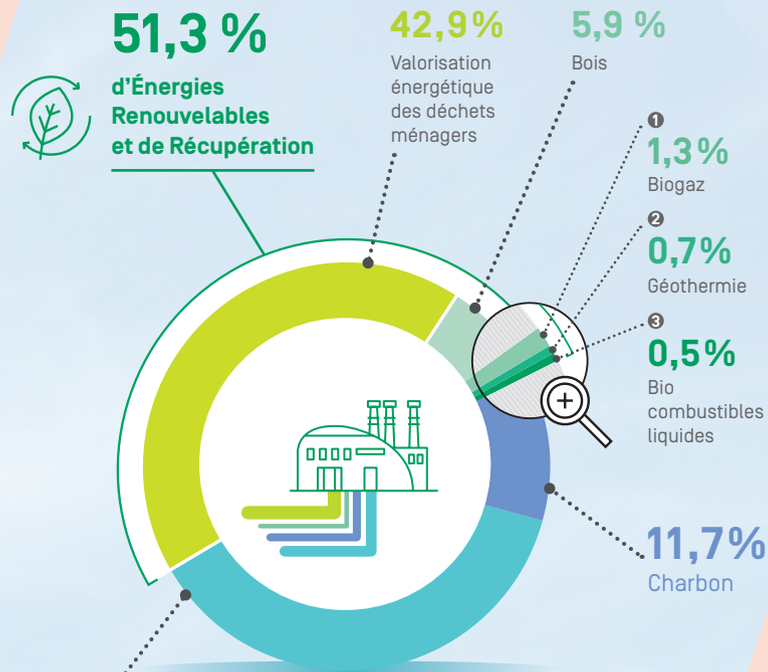


## Mix énergétique



37%  
Gaz

La CPCU,  
1<sup>er</sup> contributeur  
du « Plan Climat Air Énergie »  
de la Ville de Paris

Des sources d'énergies  
majoritairement  
**locales, renouvelables  
et de récupération**

## Émissions de CO<sub>2</sub> par mode de chauffage \*

**161** g CO<sub>2</sub>/kWh  
CPCU RÉSEAU DE CHALEUR

**234** g CO<sub>2</sub>/kWh  
CHAUDIÈRE COLLECTIVE AU GAZ

**180** g CO<sub>2</sub>/kWh  
CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

**300** g CO<sub>2</sub>/kWh  
CHAUDIÈRE COLLECTIVE AU FIOUL DOMESTIQUE

\* Chiffres 2019, source Ademe

## Sous vos pieds, Thomas développe le réseau de chaleur de Paris.

Thomas,  
technicien réseau CPCU

La CPCU produit et distribue 24h/24 de la chaleur pour les besoins de chauffage et d'eau chaude de l'habitat et des bâtiments tertiaires en métropole parisienne.

Grâce à son bouquet énergétique favorisant les énergies locales, renouvelables et de récupération, la CPCU améliore la qualité de l'air en Île-de-France. Acteur privilégié du Plan Climat de la Ville de Paris, elle contribue aux objectifs de transition énergétique et d'aménagement durable du territoire francilien.

Informez-vous sur notre site  
[www.cpcu.fr](http://www.cpcu.fr) et suivez toute  
l'actualité de la CPCU sur  
le compte twitter @La\_CPCU

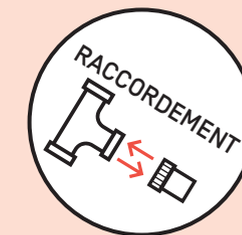
Notre service client  
est à votre écoute au

**01 44 68 68 20**

**CPCU**

INFORMATIONS TRAVAUX  
ÉDITION N° 1  
SEPTEMBRE 2020

La Compagnie Parisienne de Chauffage Urbain intervient dans votre quartier pour raccorder l'université Paris-Dauphine au réseau de chaleur de la Ville de Paris.



Du 14 septembre 2020 au 26 février 2021  
RÉF. CHANTIER : BRANCHEMENT 17068

16<sup>E</sup> ARRONDISSEMENT :  
Avenue du Maréchal Fayolle, avenue de Pologne  
boulevard Lannes, rue de Longchamp,  
boulevard Flandrin

La Compagnie Parisienne de Chauffage Urbain fournit de la **chaleur** pour le chauffage et l'eau chaude de **1/4 des bâtiments parisiens grâce à un réseau de plus de 500 km de canalisations** articulées par **800 ouvrages souterrains**. Nous raccordons chaque année de nouveaux bâtiments au réseau qui fonctionne en continu **depuis 1927**.

La fiabilité à toute épreuve d'une telle installation demande un entretien quotidien. C'est pourquoi nos équipes étendent, inspectent, fiabilisent et modernisent plusieurs dizaines de kilomètres de linéaires de tuyaux chaque année dans les sous-sols de Paris.

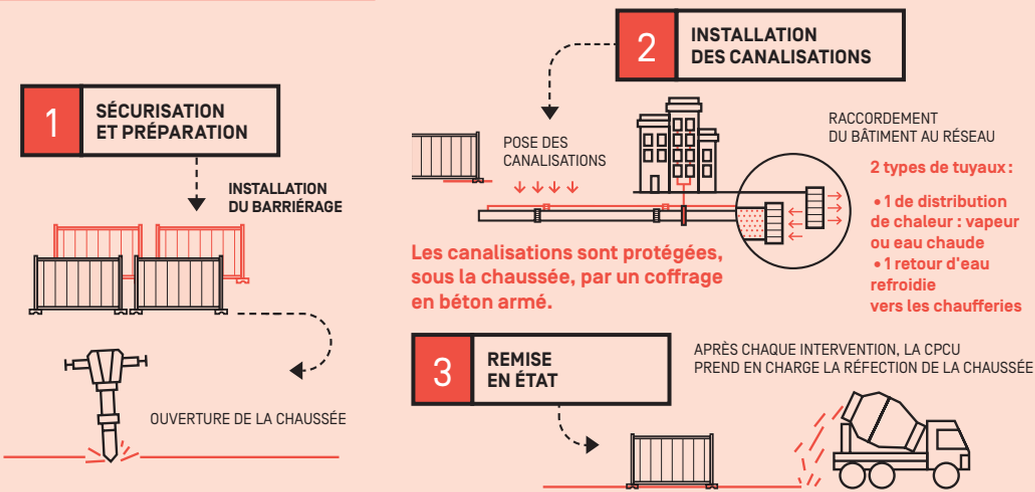
Actuellement, nous intervenons **dans votre quartier, pour raccorder l'université Paris-Dauphine**.

Nous vous assurons que tout est mis en œuvre pour minimiser la gêne occasionnée par les travaux et vous remercions pour votre compréhension.

**Chargé d'affaires :**  
**CPCU**  
Philippe GUELF  
06 88 84 13 33

**Maîtrise d'œuvre :**  
**CIMES**  
Valentin PARMENTIER  
07 69 88 64 85

LES ÉTAPES DES TRAVAUX



**Des questions ?**  
Le chargé d'affaires vous répond !

- Je suis client de la CPCU, les travaux ont-ils un impact sur ma fourniture de chaleur ?
  - NON, aucun impact à prévoir sur votre fourniture de chaleur
- Les cheminements piétons et l'accès des personnes à mobilité réduite seront-ils conservés ?
  - OUI
- La circulation des véhicules et des bus sera-t-elle maintenue ?
  - OUI
- L'accès des services de secours sera-t-il maintenu ?
  - OUI
- Le stationnement va-t-il être neutralisé ?
  - NON

En accord avec les services de la Ville de Paris et de la Préfecture de Police, **notre intervention est planifiée afin de minimiser la gêne à la circulation durant la durée totale des travaux :**

- **Avenue de Pologne :**
  - Modification du sens de circulation - cf carte
- **Boulevard Flandrin :**
  - Du n° 68 au n° 72 et du n° 67 au n° 73, neutralisation du stationnement
  - Du n° 59 au n° 61, neutralisation de 6 places de stationnement pour installation de la base vie



**Planning des travaux**  
Travaux de raccordement

- 📅 Début : 14 septembre 2020 - Fin prévisionnelle : 12 octobre 2020
- 📅 Début : 13 octobre 2020 - Fin prévisionnelle : 26 février 2021
- 📍 Création de 355 ml de canalisations pour branchement 17068
- 🏠 **BASE VIE**  
Début : 14 septembre 2020  
Fin prévisionnelle : 26 février 2021



**chiffres clés du raccordement de l'université Paris-Dauphine**

- 🏠 **62 000 m<sup>2</sup>**  
DE SURFACE CHAUFFÉS
- 📅 **8 mois**  
POUR RACCORDER L'UNIVERSITÉ AU RÉSEAU DE VAPEUR
- 📏 **355 m**  
DE CANALISATION INSTALLÉE
- 🔥 **4 600 MWh**  
DE CHALEUR LIVRÉE AU CLIENT
- 🏢 **11**  
D'ENTREPRISES COLLABORENT ENSEMBLE
- 👥 **50**  
PERSONNES TRAVAILLENT SUR CE CHANTIER
- 🚚 **90 tonnes**  
DE MATÉRIEL SONT NÉCESSAIRES À CET OUVRAGE

Les impacts en détails