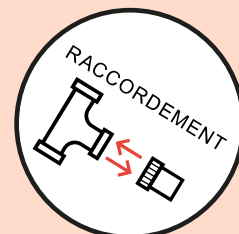


La Compagnie Parisienne de Chauffage Urbain intervient dans votre quartier pour raccorder un bâtiment au réseau de chaleur de la Ville de Paris.



**DU 04 OCTOBRE AU  
02 DECEMBRE 2022**

**RÉF. CHANTIER : BRT 19297**



**07<sup>E</sup> ARRONDISSEMENT :**

Rue Saint Dominique, du n° 33 au n°35



## DES QUESTIONS ?

**LE CHARGÉ D'AFFAIRES VOUS RÉPOND !**



**TAHAR YAMINI**

Chargé d'affaires 06 82 71 89 53

- **JE SUIS CLIENT DE LA CPCU ; LES TRAVAUX ONT-ILS UN IMPACT SUR MA FOURNITURE DE CHALEUR ?**
- OUI, UN ARRÊT VAPEUR EST PROGRAMMÉ POUR LE 07/11/2022
- **LES CHEMINEMENTS PIÉTONS ET L'ACCÈS DES PERSONNES À MOBILITÉ RÉDUITE SERONT-ILS CONSERVÉS ?**
  - EN PARTIE
- **LA CIRCULATION DES VÉHICULES SERA-T-ELLE MAINTENUE ?** • OUI
- **LA CIRCULATION DES BUS ET DE L'ACCÈS DES SERVICES DE SECOURS SERA-T-ELLE MAINTENUE ?** • OUI
- **LE STATIONNEMENT VA-T-IL ÊTRE NEUTRALISÉ ?**
  - NON

Nous vous remercions de votre compréhension et vous assurons que tout sera mis en œuvre pour minimiser la gêne occasionnée.

## À PROPOS DE LA CPCU

La CPCU fournit de la chaleur pour le chauffage et l'eau chaude de l'habitat et des bâtiments tertiaires en métropole parisienne. Grâce à son mix énergétique favorisant les énergies locales et renouvelables, la CPCU améliore la qualité de l'air et contribue aux objectifs de transition énergétique du territoire francilien.

Actuellement, nous intervenons dans votre quartier pour **raccorder un immeuble d'habitations au 75 rue Armand Carrel au réseau de chauffage urbain. 49 logements vont bientôt bénéficier d'une chaleur agréable et de faible empreinte environnementale.**

## VOS CONTACTS

**Service client : 01 44 68 68 20**

**CPCU : [www.cpcu.fr](http://www.cpcu.fr)**

** @La\_CPCU**

**Tous les concessionnaires :**

**[www.paris.fr/chantiers](http://www.paris.fr/chantiers)**

LA CPCU,

 **1<sup>er</sup>**

RÉSEAU DE CHALEUR  
URBAIN EN FRANCE

UN RÉSEAU  
SOUTERRAIN DE  
**518 KM**



LA CPCU CHAUFFE

**500 000**

ÉQUIVALENTS  
LOGEMENTS  
À PARIS



**53,5%**

D'ÉNERGIES  
RENOUVELABLES  
ET DE RÉCUPÉRATION