

La Compagnie Parisienne de Chauffage Urbain intervient dans votre quartier pour inspecter un ouvrage de notre canalisation. Cette intervention est nécessaire pour assurer la pérennité du réseau de chaleur de la Ville de Paris.

**LE 10 NOVEMBRE 2021****15^{ÈME} ARRONDISSEMENT :****29 RUE DES CÉVENNES****RÉF. CHANTIER : SW10ARP01**

DES QUESTIONS ?

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

Chargé d'affaires - 06 31 75 56 28

• **JE SUIS CLIENT DE LA CPCU ; LES TRAVAUX ONT-ILS UN IMPACT SUR MA FOURNITURE DE CHALEUR ?**

- Non, aucun impact n'est 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 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 ?**

- Oui : 4 places de stationnement neutralisées du 27 au 31 de la rue

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 **inspecter un ouvrage** de notre réseau de retour d'eau. Ces travaux indispensables de rénovation vont permettre de **garantir l'efficacité énergétique et la sécurité du réseau**

VOS CONTACTS

Service client : 01 44 68 68 20**CPCU : www.cpcu.fr****@La_CPCU****Tous les concessionnaires :****www.paris.fr/chantiers**

LA CPCU,

**1^{er}**
RÉSEAU DE CHALEUR
URBAIN EN FRANCEUN RÉSEAU
SOUTERRAIN DE
518 KMLA CPCU CHAUFFE
500 000
ÉQUIVALENTS
LOGEMENTS
À PARIS**53,5%**
D'ÉNERGIES
RENOUVELABLES
ET DE RÉCUPÉRATION