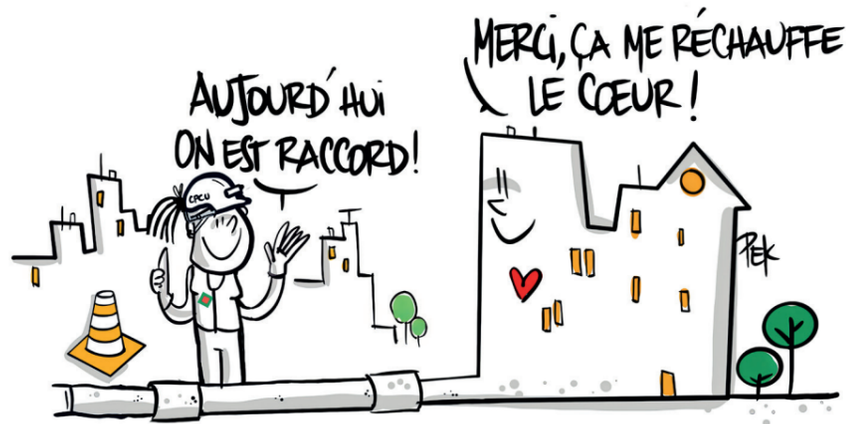
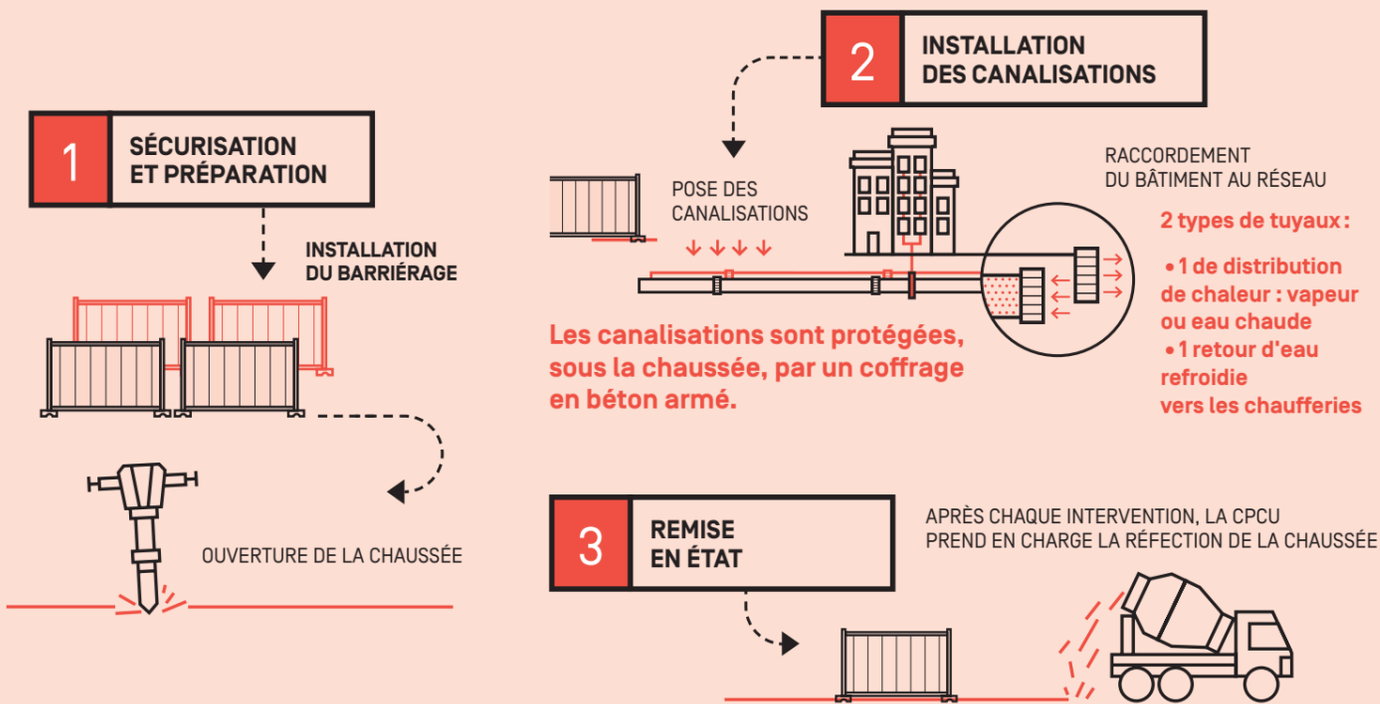


LES ÉTAPES DES TRAVAUX DE RACCORDEMENT



CPCU : AGIR POUR VOTRE BIEN-ÊTRE



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



CPCU : AGIR POUR VOTRE BIEN-ÊTRE

Du 28 juillet au 31 octobre 2025

RÉF. CHANTIER : RACCORDEMENTS N° 20509 ET N° 20510

16^E ARRONDISSEMENT :

Avenue Malakoff, au n° 123 [RACCORDEMENT N° 20509]

Avenue Malakoff, au n° 129 [RACCORDEMENT N° 20510]



Des questions ?

Le chargé d'affaires vous répond !



Chargé d'affaires :

CPCU
Rabba HADBI
06 73 41 00 33



Maîtrise d'œuvre :

CIMES ASSISTANCE
Mourad MAZZA
07 69 12 49 15

- **Je suis client de la CPCU, les travaux ont-ils un impact sur ma fourniture de chaleur ?**
- OUI, des impacts sont à prévoir pendant une journée, lors de l'arrêt réseau.
Le raccordement définitif sera réalisé le jeudi 16 octobre 2025
- **Les cheminements piétons et l'accès des personnes à mobilité réduite seront-ils conservés ?**
- OUI
- **La circulation des véhicules et/ou 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 ?**
- OUI, partiellement

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 des bâtiments au n° 123 et au n° 129, avenue Malakoff au réseau de chauffage urbain. Ces bâtiments vont bientôt bénéficier d'une chaleur agréable et à faible empreinte environnementale.



Ici, nous raccordons un bâtiment au réseau de chaleur urbain

Informez-vous sur notre site :
www.cpcu.fr

Tous les concessionnaires :
www.paris.fr/chantiers

Notre service client est à votre écoute au

01 44 68 68 20

LA CPCU,

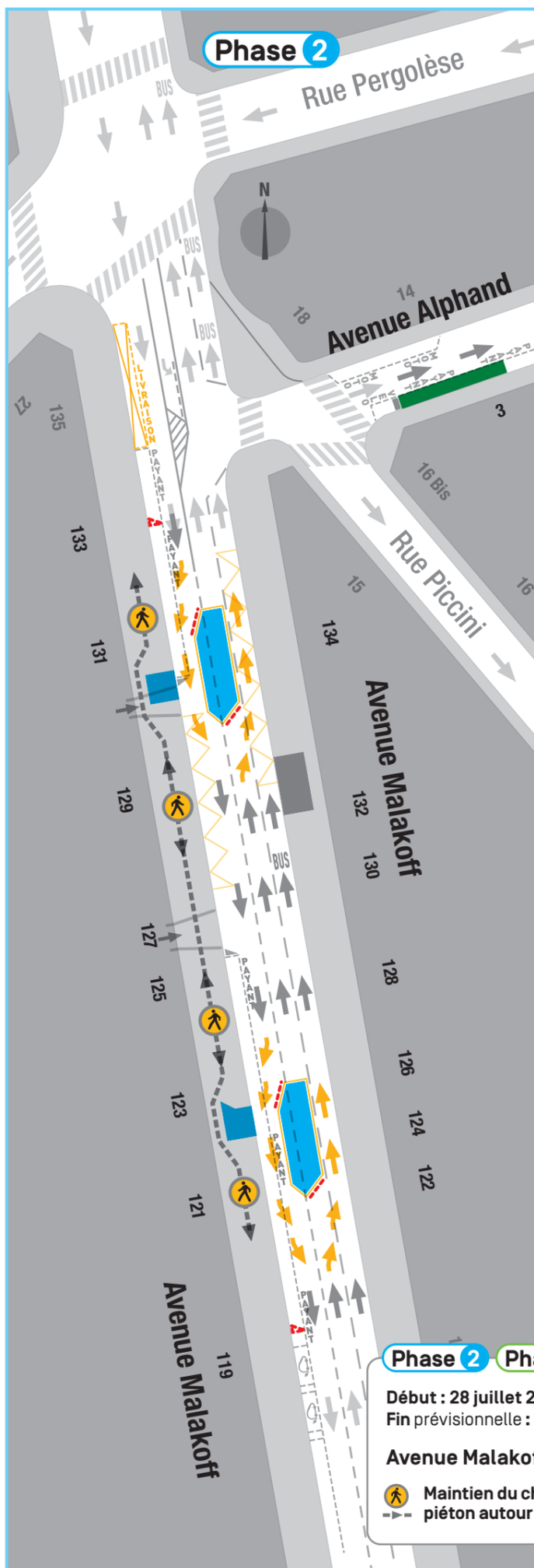
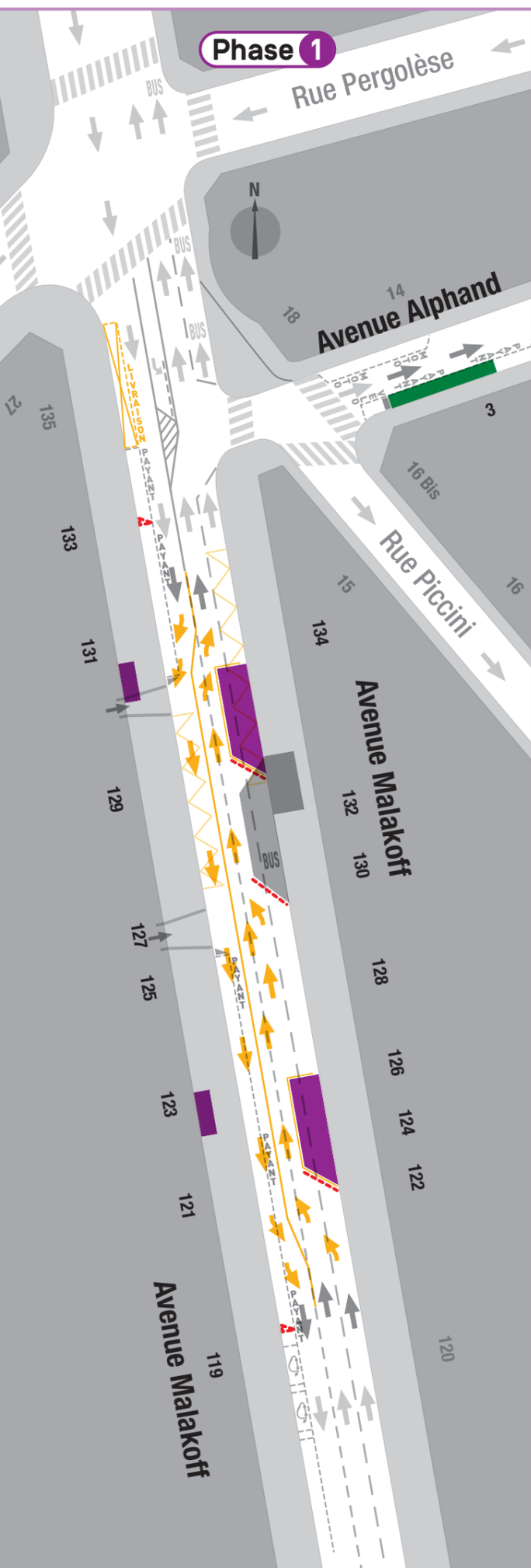
1^{er}

RÉSEAU DE CHALEUR URBAIN EN FRANCE

UN RÉSEAU SOUTERRAIN DE
530 KM

LA CPCU CHAUFFE
1 MILLION
DE PARISIEN.NES

50,7 %
D'ÉNERGIES RENOUELABLES ET DE RÉCUPÉRATION



Phase 2 Phase 3
 Début : 28 juillet 2025
 Fin prévisionnelle : 31 octobre 2025
Avenue Malakoff
 (Icon of a person walking) Maintien du cheminement piéton autour des emprises

Planning des travaux
 Travaux de raccordement

(Purple bar) Début : 28 juillet 2025
 (Green bar) Fin prévisionnelle : 31 octobre 2025

(Green bar) BASE VIE
 (Green bar) Début : 28 juillet 2025
 (Green bar) Fin prévisionnelle : 31 octobre 2025

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

Travaux réalisés en 3 phases : **Travaux phase 1** **Travaux phase 2** **Travaux phase 3**

Travaux phase 1

- **Avenue Malakoff, du n° 122 au n° 134 et du n° 119 au n° 133 :**
 - Du n° 122 au n° 134, rétrécissement de plusieurs voies automobile dû aux emprises au sol - cf carte
 - Du n° 119 au n° 125, neutralisation de 10 places de stationnement auto - cf carte
 - Du n° 131 au n° 133, neutralisation de 4 places de stationnement auto - cf carte
- **Avenue Alphan, au n° 3 :**
 - (Green bar) Au n° 3, neutralisation de 3 places de stationnement auto pour l'installation de la base vie

Travaux phase 2 Travaux phase 3

- **Avenue Malakoff, du n° 122 au n° 134 et du n° 119 au n° 133 :**
 - Maintien du cheminement piéton autour des emprises - cf carte
 - Du n° 122 au n° 134, rétrécissement de plusieurs voies automobile dû aux emprises au sol - cf carte
 - Du n° 119 au n° 125, neutralisation de 10 places de stationnement auto - cf carte
 - Du n° 131 au n° 133, neutralisation de 4 places de stationnement auto - cf carte
- **Avenue Alphan, au n° 3 :**
 - (Green bar) Au n° 3, neutralisation de 3 places de stationnement auto pour l'installation de la base vie