

RÉSEAU DE CHALEUR URBAIN À AMIENS



Urbain

ENGIE a fait appel à SOGECA THERM pour concevoir et mettre en œuvre un important réseau de chaleur de 16 kilomètres traversant la ville d'Amiens de part en part.

- **Maîtrise d'ouvrage :** ENGIE
- **Localisation :** Amiens
- **Année:** Septembre 2017 - novembre 2019

Différents bâtiments tels que des écoles, des crèches, des immeubles, une bibliothèque... peuvent maintenant tirer profit de notre réseau.

Lors de ce chantier, qui a duré plus de 2 ans, nos équipes ont eu l'occasion de travailler avec une multitude d'entreprises différentes sur plusieurs zones simultanément. Les enjeux principaux de ce chantier ont été l'environnement de la ville ainsi que la gestion des opérations sur tous les fronts. En effet, nos équipes ont dû faire face à une forte activité urbaine, aux différents types de terrains (route, espace talutés, longe de la Somme...) mais aussi à la distance entre les zones de travaux éloignées de plusieurs kilomètres les unes des autres. Sur ce type de chantier, la réflexion, l'organisation et la communication sont primordiales.

