



## LA CENTRALE DE PRODUCTION DE CHALEUR OU CHAUFFERIE DISPONIBILITÉ, ADAPTABILITÉ

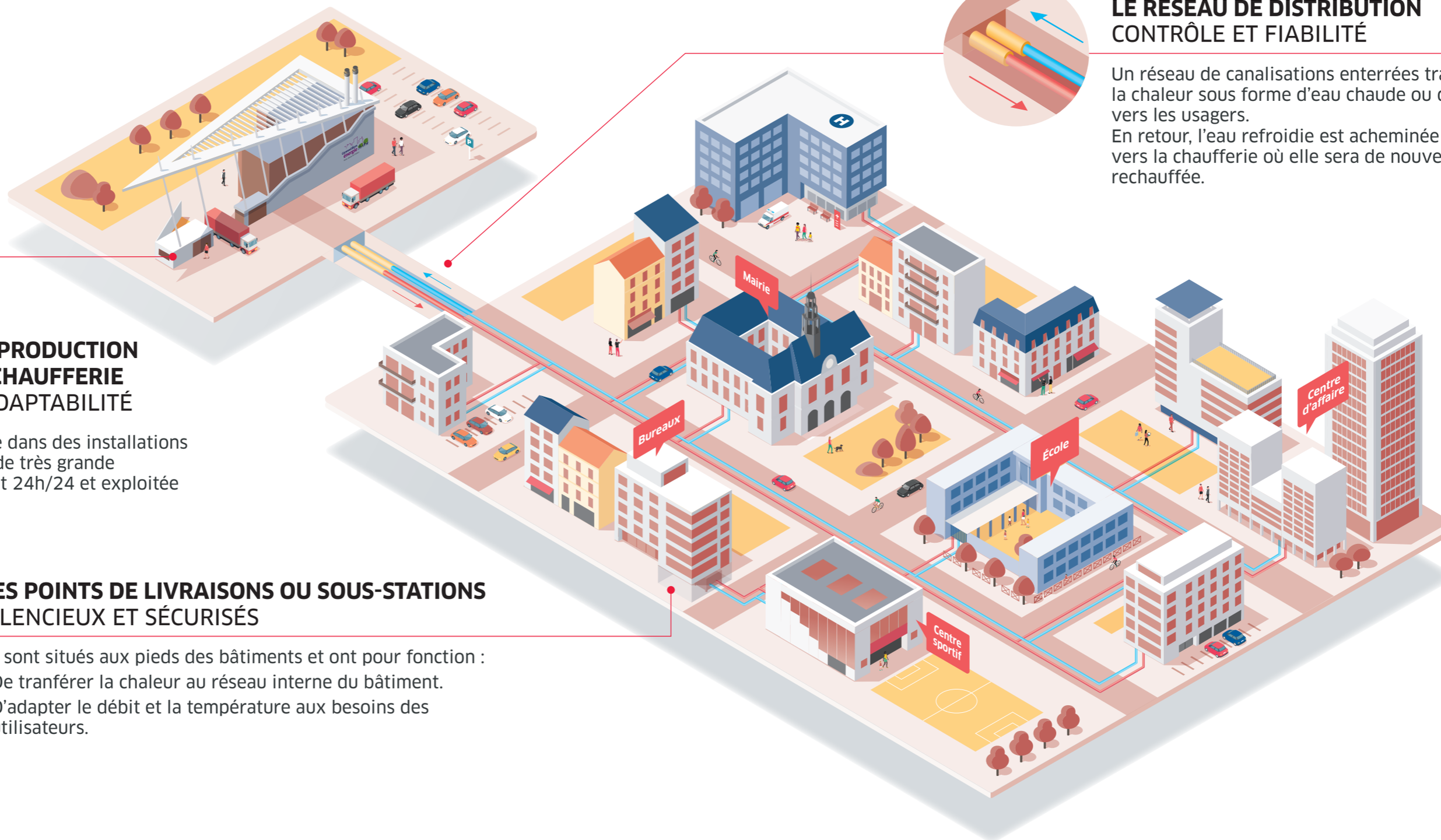
La chaleur est produite dans des installations de haute technologie, de très grande puissance, fonctionnant 24h/24 et exploitée de façon industrielle.



## LES POINTS DE LIVRAISONS OU SOUS-STATIONS SILENCIEUX ET SÉCURISÉS

Ils sont situés aux pieds des bâtiments et ont pour fonction :

- De transférer la chaleur au réseau interne du bâtiment.
- D'adapter le débit et la température aux besoins des utilisateurs.



## LE RÉSEAU DE DISTRIBUTION CONTRÔLE ET FIABILITÉ

Un réseau de canalisations enterrées transporte la chaleur sous forme d'eau chaude ou de vapeur vers les usagers. En retour, l'eau refroidie est acheminée vers la chaufferie où elle sera de nouveau réchauffée.