

Création d'un réseau de chaleur bois

Les principes clés

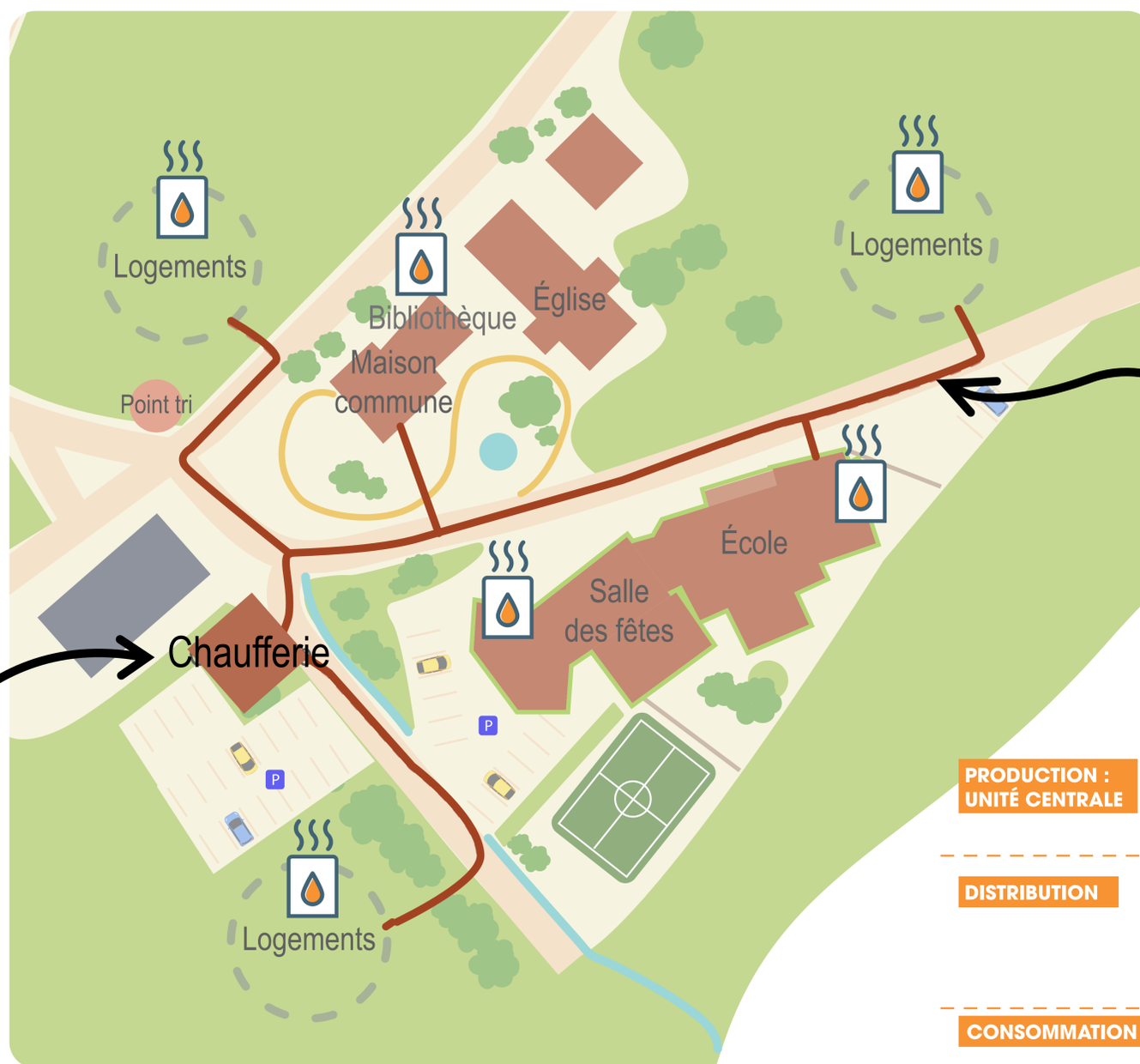
- Économies financières et stabilité des coûts
- Énergie locale et renouvelable
- Autonomie énergétique

Chiffres clés

1 réseau conçu pour relier les bâtiments et futures constructions du centre-bourg

Budget 860 000 €
Toutes dépenses confondues

La chaufferie bois consomme des copeaux de bois pour chauffer un réseau d'eau qui circule jusqu'aux systèmes de chauffage des bâtiments reliés.



Un réseau enterré en boucle fermée

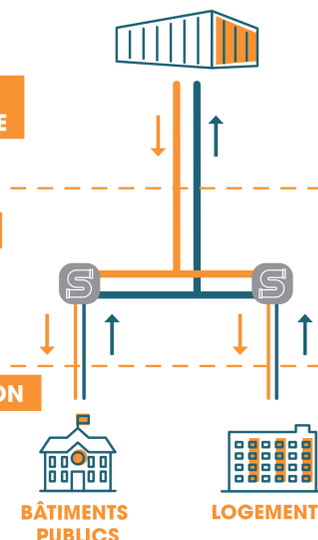


Une chaufferie bois

PRODUCTION : UNITÉ CENTRALE

DISTRIBUTION

CONSOMMATION



Des échangeurs thermiques dans les bâtiments



Avec le soutien de :