

La chaufferie bois

Une production de chaleur renouvelable, zéro carbone et locale.



La chaufferie bois, située avenue Émile Zola, a vu le jour en 2013 avec pour objectif de développer un réseau d'énergie renouvelable (bois) sur le territoire. C'est un chauffage central à l'échelle de la ville. Il permet d'alimenter en chauffage et eau chaude sanitaire des bâtiments des ZAC Sud-Ouest et Chablais Parc, le groupe scolaire Saint-Exupéry, ainsi que plusieurs bâtiments et co-propriétés dans un périmètre situé entre l'avenue Émile Zola et la rue du Chablais.

C'est un équipement dont l'exploitation est assurée par un contrat de délégation de service public.

La chaufferie Bois Energie BEA en chiffres

- › Cette énergie est considérée à zéro carbone.
- › La chaufferie comporte deux chaudières bois (3,5GW) et une chaudière gaz pour assurer les pointes de consommations.
- › En 2020, la chaufferie Bois a fourni 15 GWh d'énergie (16 Millions de kWh) produits à 77 % avec des déchets de coupe de bois forestier.
- › Cette production représente une réduction de rejet de CO2 équivalente à 1500 voitures parcourant 20 000 km.
- › Le réseau de chaleur de 3,5 km alimente 58 immeubles, soit environ 2000 logements.
- › Le bois provient de forêts d'exploitation à majorité dans un rayon de moins de 80 km.



A terme, l'objectif est d'avoir une production de chaleur renouvelable à 90%, 0 carbone et locale.

Vous vous demandez si votre logement est raccordable au réseau ?

[Testez votre éligibilité](#) 

ANNEMASSE
à vivre ensemble
☎ 04 50 95 07 00

MAIRIE D'ANNEMASSE
BP 530
74107 Annemasse cedex

HORAIRES :
Du Lundi au Vendredi :
9h > 12h & 13h30 > 17h