

# CONSOMMER UNE ÉNERGIE MOINS CARBONÉE

## Site Chimex Le Thillay

Une « **pompe à chaleur** haute température » prélève la chaleur présente dans la nappe phréatique et la restitue à une température plus élevée dans le circuit de chauffage des bâtiments.

## Site Soproréal

Une « **pompe à chaleur** » prélève la chaleur présente dans l'air extérieur et chauffe, ou rafraîchit, l'eau du plancher chauffant pour un meilleur confort été / hiver dans les locaux administratifs.

**Pour la période 2016-2018, L'Oréal a choisi une électricité d'origine hydraulique pour la totalité de ses sites implantés en France (usines, plateformes logistiques et bâtiments tertiaires).**

