

REFERENCES...

BATIMENTS COMMUNAUX



METénergie assure la gestion des énergies, au cœur de la démarche de développement durable...

Le Contexte

Contrat d'exploitation des installations de chauffage, ventilation et climatisation, eau chaude sanitaire et disconnecteurs d'alimentation d'eau des bâtiments communaux,

26 bâtiments ou installations au total : groupes scolaires, crèche, gymnases, piscines (plein air et couverte), Hôtel de Ville, foyers, salle polyvalente, centre culturel, MJC...



Les prestations

Contrat P2 : entretien, maintenance et dépannages des installations 24h/24, garantie de températures,

Télésurveillance Technique Télégestion des Installations : alarme et intervention immédiate sur défauts de fonctionnements, enregistrement des historiques, actions correctives,

Contrat P1 : fourniture et gestion de l'énergie, suivi des consommations et garantie des résultats au prorata des Degrés Jours Unifiés (données Météo France) = budget maîtrisé,

Garantie Totale P3 : garantie totale, travaux de gros entretien, réparation et renouvellement de matériel,

Suivi GMAO : le suivi des prestations (dépannages, entretien, consommations...) est assuré via la GMAO couplée à notre système de collecte de données de terrain par voie numérique (PDA ou PC), et consultable sur INTERNET avec un code d'accès sécurisé,



Chaudière gaz ▲

Les résultats

Chute du nombre de réclamations des usagers des bâtiments, traçabilité du nombre d'appels chez METénergie

Economies d'énergie (baisse globale des consommations de Gaz naturel, Fiabilisation et modernisation planifiée des installations

Supervision via Internet permettant d'assurer la **Télégestion des installations** (températures, courbes, historiques...) et en particulier la programmation des plannings d'utilisation des locaux (horaires et régimes de chauffe en fonction des usages), le suivi des interventions...



◀ Circulateurs hydrauliques et régulations

Activités associées

Entretien et exploitation chauffage climatisation
Gestion de l'énergie
Télégestion et télésurveillance technique avec astreinte 24h/24, 7j/7

Répartition des dépannages par périmètres techniques

