

REFERENCE...

CENTRES HOSPITALIERS PUBLICS ET PRIVES



MET énergie répond aux objectifs de qualité, de sécurité, de budget, et de développement durable

Le Contexte

Contrat d'exploitation des installations de chauffage, climatisation et ventilation, groupes électrogènes, gestion technique centralisée (GTC) et télésurveillance technique ainsi que la sécurité intrusion, la détection incendie et les systèmes appels malades.



Les prestations

Contrat P2 : Conduite, maintenance, exploitation, télésurveillance technique et dépannage 24 heures/24, 7 jours/ 7.

Suivi GMAO : le suivi des prestations (entretien, dépannages, 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 (site https).



Sous-station eau chaude sanitaire ►

Les équipements

Production de chaleur gaz naturel 3,2 MW

Production eau glacée groupé par 3 groupes totalisant 1,4 MW

5 sous stations, 1200 ventilo-convecteurs, 1500 points repris en GTC

Traitement d'air : 29 centrales de traitement d'air de 800 à 10 000 m3/h avec filtration absolue



◀ Circulateurs à variateur de fréquence

Activités associées

Chauffage, ventilation, climatisation
Gestion de l'énergie - Télégestion - GTC
Courants faible (DI, DV, Appel Malades)



Traitement d'air blocs opératoires ▲