

LYCEE & COLLEGE - PERSEIGNE MAMERS

PLANNING de MAINTENANCE

	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre
BATIMENT F												
Chaufferie Principal :												
Chaudière N° 1 de marque DE DIETRICH, type GT 814, gaz nat, Puissance 812 kw										A		
Brûleur N° 1 de marque WEISHAUP, type WM-G10:3-AZ, Puissance 1000 kw	T			T						A		
Chaudière N° 2 de marque DE DIETRICH, type GT 814, gaz nat, Puissance 812 kw										A		
Brûleur N° 2 de marque WEISHAUP, type WM-G10:3-AZ, Puissance 1000 kw	T			T						A		
Chaudière N° 3 (appoint été)										A		
Brûleur N° 3 (appoint été)				S						A		
1 Echangeur à plaques Chauffage Bâtiment E, de marque BARRIQUAND										A		
1 Echangeur à plaques Chauffage Bâtiment Collège, de marque BARRIQUAND										A		
Ballon d'eau chaude N° 1 gaz de marque OERTLI, Puissance 114 kw, capacité 253 litres										A		
Ballon d'eau chaude N° 2 gaz de marque OERTLI, Puissance 114 kw, capacité 253 litres										A		
Sous-Sol :												
Centrale de traitement d'air N° 1 de marque CIAT				S						S		
Centrale de traitement d'air N° 2 de marque CIAT				S						S		
Centrale de traitement d'air N° 3 de marque CIAT				S						S		
Laverie :												
Centrale de traitement d'air marque CIAT				S						S		
Sous-station (Restaurant) :												
Centrale de traitement d'air de marque CIAT (compensation cuisine)				S						S		
BATIMENT E												
Sous-station :												
1 Disjoncteur contrôlable de marque Watts				S						A		
Climatisation :												
Climatiseur split système de marque MITSUBISHI, puissance froid 3,5 kw, R410 A				A						S		
Ventilation :												
1 Centrale d'air double flux de marque hydronique				A						S		
BATIMENT B												
Logement :												
Chaudière murale de marque SAUNIER DUVAL Puissance 24 kw, année 2002												A
Local technique Rez de Chaussé :												A
1 Ballon tampon d'eau chaude sanitaire 300 litres avec échangeur à plaques												A
BATIMENT L												
Local TP Bois												
Aérotherme eau chaude N° 1										A		
Aérotherme eau chaude N° 2										A		
Aérotherme eau chaude N° 3										A		
Chaufferie												
Chaudière de marque GUILLOT, type OPTIMAGAZ, année 1991	T			T						A		
1 Disjoncteur contrôlable				S						A		
BATIMENT C												
Sous-station :												
1 Production ECS Solaire (ballon + panneaux solaire)				A						S		
1 Echangeur à plaque ECS, puissance 150 kw				A								
Ballon de production eau chaude N° 1, capacité 2000 LITRES				A								
Ballon de production eau chaude N° 2, capacité 2000 LITRES				A								
1 Disjoncteur hydraulique contrôlable				S						A		
Local Ventilation :												
Centrale de traitement d'air de marque CIAT (Soufflage)				S						S		
Centrale de traitement d'air de marque CIAT (Reprise)				S						S		
BATIMENT G												
Logements :												
Chaudière murale N° 1 de marque CHAFFOTEAUX, type TALIA 25CF, Puissance 24 kw, année 2007		A										
Chaudière murale N° 2 de marque CHAFFOTEAUX, type TALIA 25CF, Puissance 24 kw, année 2007		A										
Chaudière murale N° 3 de marque CHAFFOTEAUX, type TALIA 25CF, Puissance 24 kw, année 2007		A										
Chaudière murale N° 4 de marque CHAFFOTEAUX, type TALIA 25CF, Puissance 24 kw, année 2007		A										
Chaudière murale N° 5 de marque CHAFFOTEAUX, type TALIA 25CF, Puissance 24 kw, année 2007		A										
BATIMENT Z												
Logements :												
Chaudière murale N° 1 de marque CHAFFOTEAUX, type INOA 25CF, Puissance 24 kw, année 2007			A									
Chaudière murale N° 2 de marque CHAFFOTEAUX, type INOA 25CF, Puissance 24 kw, année 2007			A									
COLLEGE												
Sous-station :												
1 Disjoncteur hydraulique contrôlable				S						A		
Climatisation :												
Climatiseur split système local serveur				A						S		
Ventilation :												
1 Centrale d'air double flux N° 1 de marque hydronique				S						S		
1 Centrale d'air double flux N° 2 de marque hydronique				S						S		
1 Centrale d'air double flux N° 3 de marque hydronique				S						S		
1 Centrale d'air double flux N° 4 de marque hydronique				S						S		
Logements :												
Chaudière murale N° 1 de marque SAUNIER DUVAL, type Condens F24 150/1 (Condensation + ECS Solaire)		A										
Chaudière murale N° 2 de marque SAUNIER DUVAL, type Condens F24 150/1 (Condensation + ECS Solaire)		A										
Chaudière murale N° 3 de marque SAUNIER DUVAL, type Condens F24 150/1 (Condensation + ECS Solaire)		A										
Chaudière murale N° 4 de marque SAUNIER DUVAL, type Condens F24 150/1 (Condensation + ECS Solaire)		A										
Chaudière murale N° 5 de marque SAUNIER DUVAL, type Condens F24 150/1 (Condensation + ECS Solaire)		A										

A	Visite de maintenance Annuelle
S	Visite de maintenance Semestrielle
T	Visite de maintenance Trimestrielle