

Projet SInERT

Identifiant compteur	Emplacement	Zone spatiale de couverture (tour, pièces, couloirs, ...)	Type de mesures (éclairage, prises, climatisation, chauffage, ...)
TR1	Salle TGBT	Transformateurs	Général 1 seul fonctionne (TR1 ou TR2)
TR2	Salle TGBT		
Tour A D14	Salle TGBT	Tour A	Eclairage et prises de courant
Tour B D5	Salle TGBT	Tour B	Eclairage et prises de courant
Tour C D10	Salle TGBT	Tour C	Eclairage et prises de courant
POMPE CHALEUR TOUR B D6	Salle TGBT	Climatisation centrale (froid) de la Tour B	Climatisation
PV (CHAUF.D8)	Salle TGBT	Pour les PVs actuellement chaufferie	chaufferie
Onduleur 1 D5	Salle TGBT	Salle système	consommation de l'onduleur qui alimente les prises de courant de la salle système
Onduleur 2 D9	Salle TGBT		
CLIM SALLE IT D1	Salle TGBT	Climatisation de la salle serveur (actuellement) Climatisation de la tour C	climatisation
B201 D23	Armoire 1 ^{er} étage, Tour B	Salle B201	prises de courant
CM B112 D18	Armoire Mezanine, Tour B	Salle B112	Prises de courant
CM B101 D19	Armoire Mezanine, Tour B	Salle B101	Prises de courant

