

CONSTRUCTION NEUVE BATIMENT PSYCHIATRIE



LISTE DE POINTS GTC LOT 13 - ELECTRICITE / CFO / CFA / GTC

DATE	OBJET DE LA MODIFICATION

ARCHITECTE MANDATAIRE CRR <small>ÉCRITURES ARCHITECTURALES</small> 127, Av. de la République 63100 CLERMONT-FERRAND E-mail: crr@crr-architecture.com Site web: www.crr-architecture.com Tél. 04 73 37 55 09	 LA FABRIKE ARCHITECTES 9 rue de Pontarlier 25000 BESANÇON E-mail: contact@lafabrike.fr Architectes associés Tél : 03 81 53 39 56	 BRISELANCE & ASSOCIES 27 Grande Rue 39120 CHAUSSIN E-mail: aemilliere@briselance.com BET CFO-CFA Tél : 03 84 81 70 18
	 CRR Ingénierie 127, Av. de la République 63100 CLERMONT-FERRAND E-mail: agence@crr-ingenierie.com BET FLUIDES + HQE Tél. 04 73 37 55 09	 SALTO INGENIERIE 13 bis Rue du Commandant Fayolle 63510 AULNAT E-mail: contact@salto-ingenierie.com BET Acoustique Tél : 04 73 28 33 67
	 STEBA / FDI 12 rue Arthur Bourdin 25300 PONTARLIER E-mail: contact@fdi-bet.fr BET Structure Tél : 03 81 46 37 77 ou 03 81 50 99 21	 ALPES CONTROLES 17 E rue Alain Savary ZAC du Parc Scientifique et Industriel de Besançon 25000 BESANÇON E-mail: besancon@alpes-controles.fr Bureau de contrôle Tél : 03 39 25 02 89
	 CEI GILLOT JEANBOURQUIN 1b, Route de Marchaux 25000 BESANÇON E-mail: contact@cei-ingenierie.fr Economiste Tél : 03 81 80 01 33	 SOCOTEC Agence Construction Besançon Parc d'Activité La Fayette 4 rue du Colonel Maurin 25000 BESANÇON Coordinateur SPS Tél : 03 81 41 15 00

EMETTEUR	PHASE	TYPE	NIVEAU	ZONE	NUMERO	INDICE	ECHELLE
BRI	DCE	-	-	-	POINTS GTC	0 18/07/2024	-

CFO - CFA									
Lot Technique & Equipement Supervisé	Libellé exact du point proposition entreprise à Validé par	Non et N° Automate	BAC NET	TS : Télésignalisation TC : Télécommande TM : Télémessure					
	CHRU, pour programmer dans la supervision (le même que			COM. : Point repris par bus de communication					
	dans l'automate)			TA : Téléalarme TR : Télé réglage CPT : Comptage impulsion					
				type de point raccordé					
				TA	TS	TC	TM	TR	Nb points
CFO	Reports alarmes coffrets et armoires de secours								
Poste de Tranformation 1 - Vert									
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	TGBT1 température transfo 1er seuil			1					
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	TGBT1 température transfo 2e seuil			1					
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Inter Cel Depart Boucle PL MEMC - Ouvert			1					
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Inter Cel Depart Boucle PL MEMC - Fermé				1				
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Sect Terre Cel Depart Boucle PT MEMC - Ouvert				1				
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Sect Terre Cel Depart Boucle PT MEMC - Fermé			1					
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Pos Inter Cel Depart Fusibles TR1 - Ouvert			1					
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Pos Inter Cel Depart Fusibles TR1 - Fermé			1					
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Fusion fusibles Cellule Depart TR1					1			
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Sect Terre Cel Depart Fusibles TR1 - Ouvert			1					
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Sect Terre Cel Depart Fusibles TR1 - Fermé					1			
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Inter Cel Depart Boucle PT PSY 2 - Ouvert			1					
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Inter Cel Depart Boucle PT PSY 2 - Fermé			1					
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Sect Terre Cel Depart Boucle PT PSY 2 - Ouvert					1			
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Sect Terre Cel Depart Boucle PT PSY 2 - Fermé					1			
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Default Calculateur			1					
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Default Charg Batterie 1 Poste Psy 1			1					
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Default Charg Batterie 2 Poste Psy 1								
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Default Armoire GTC			1					
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Default Liaison Fibre Optique HTA 1			1					
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Default Liaison Fibre Optique HTA 2			1					
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Disponible								
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Disponible								
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Disponible								
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Disponible								
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Disponible								
Bât PSY - Poste PSY 1 Vert	Passerelle de commutation avec Reconfigurateur de boucle (Points à définir avec le CHU et Fabricant								
Poste de Tranformation 2 - Bleu									
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	TGBT1 température transfo 1er seuil			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	TGBT1 température transfo 2e seuil			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Inter Cel Depart Boucle PT PSY 1 - Ouvert			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Inter Cel Depart Boucle PL PSY 1 - Fermé					1			
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Sect Terre Cel Depart Boucle PT PSY 1 - Ouvert					1			
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Sect Terre Cel Depart Boucle PT PSY 1 - Fermé			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Pos Inter Cel Depart Fusibles TR2 - Ouvert			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Pos Inter Cel Depart Fusibles TR2 - Fermé			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Fusibles Cellule Depart TR1					1			
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Sect Terre Cel Depart Fusibles TR1 - Ouvert			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Sect Terre Cel Depart Fusibles TR1 - Fermé					1			
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Inter Cel Depart Boucle PT UPC - Ouvert			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Inter Cel Depart Boucle PT UPC - Fermé			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Sect Terre Cel Depart Boucle PT UPC - Ouvert					1			
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Sect Terre Cel Depart Boucle PT UPC - Fermé					1			
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Default Calculateur			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Default Charg Batterie 1 Poste Psy 2			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Default Charg Batterie 2 Poste Psy 2			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Default Armoire GTC			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Default Liaison Fibre Optique HTA 1			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Default Liaison Fibre Optique HTA 2			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Disponible			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Disponible			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Disponible			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Disponible			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Disponible			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Disponible			1					
Bât PSY - Poste PSY 2 Bleu	Passerelle de commutation avec Reconfigurateur de boucle (Points à définir avec le CHU et Fabricant			1					
TGBT Vert - PSY									
Bât PSY - TGBT Vert	TGBT1 Disjoncteur Général	Normal / Défaut		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Position Disjoncteur Général	Ouvert/ Fermé				1			
Bât PSY - TGBT Vert	TGBT1 Présence Tension amont	Ouvert/ Fermé				1			
Bât PSY - TGBT Vert	TGBT1 Présence Tension jeux de barre	Ouvert/ Fermé				1			
Bât PSY - TGBT Vert	TGBT1 Position Disjoncteur couplage (QCPL)	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	TGBT1 Disjoncteur Couplage (QCPL)	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Vert	TGBT1 Position Groupe Etérieur Mobil (QGEM)	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	TGBT1 Position Groupe Etérieur Mobil (QGEM)	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.00.01 Vert	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.00.01 Vert	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.00.02 Vert	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.00.02 Vert	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.01.01 Vert	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.01.01 Vert	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.01.02 Vert	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.01.02 Vert	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.01.03 Vert	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.01.03 Vert	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.02.01 Vert	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.02.01 Vert	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.02.02 Vert	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.02.02 Vert	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.02.03 Vert	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.02.03 Vert	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.03.01 Vert	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alim TDN.03.01 Vert	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ Sous-station chauffage	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ Sous-station chauffage	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alimentation DIVERS	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ alimentation DIVERS	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ Alimentation Groupe de Froid	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ Alimentation Groupe de Froid	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ Eclairage 1	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ Eclairage 2	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ Eclairage 3	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ PC Locaux	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ CTA 2	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ CTA 1	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ Divers 1	Ouvert/ Fermé				1			
Bât PSY - TGBT Vert	Départ Divers 2	Normal / Défaut		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ Divers 3	Normal / Défaut		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ Divers 4	Normal / Défaut		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ Divers 5	Normal / Défaut		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Départ Divers 6	Normal / Défaut		1					
Bât PSY - TGBT Vert	Parafoudre	Normal / Défaut		1					
TGBT BLEU - PSY									
Bât PSY - TGBT Bleu	Position Disjoncteur Général	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Bleu	TGBT1 Présence Tension amont	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Bleu	TGBT1 Présence Tension jeux de barre	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.00.01 Bleu	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.00.01 Bleu	Ouvert/ Fermé		1					
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.00.02 Bleu	Normal / Défaut				1			
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.00.02 Bleu	Ouvert/ Fermé		1					

Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.01.01 Bleu	Ouvret / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.01.01 Bleu	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.01.02 Bleu	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.01.02 Bleu	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.01.03 Bleu	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.01.03 Bleu	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.02.01 Bleu	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.02.01 Bleu	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.02.02 Bleu	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.02.02 Bleu	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.02.03 Bleu	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.02.03 Bleu	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alim TDN.03.01 Bleu	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Sous-station chauffage	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Sous-station chauffage	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alimentation DIVERS	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ alimentation DIVERS	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Alimentation DIVERS	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Alimentation DIVERS	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Divers 1	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Divers 2	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Divers 3	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Divers 4	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Divers 5	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Divers 6	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Divers 7	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Divers 8	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Divers 9	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Divers 10	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Départ Divers 11	Normal / Défaut
Bât PSY - TGBT Bleu	Parafoudre	Normal / Défaut
TG-O		
Bât PSY - TG-O	Position Interrupteur Général Amont ASY (GES)	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-O	Position Interrupteur Général Amont ASY (TGBT Vert)	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-O	Position interrupteur Général Amont ASY Dérivation (GES)	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-O	Position Interrupteur Général Amont ASY Dérivation (TGBT Vert)	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-O	Position Interrupteur Général TG-O (ASY)	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-O	Position Interrupteur Général (TGBT-Vert)	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-O	Présence Tension Jeu de barres	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Départ TDO.00.01	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Départ TDO.00.02	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Départ TDO.01.01	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Départ TDO.01.02	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Départ TDO.02.01	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Départ TDO.02.02	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Départ TDO.03.01	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Départ Automate local CTA	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Départ Automate local CTA	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Départ Automate Sous-Station	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Départ Automate Divers	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Départ Automate Divers	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Départ Automate Contrôle d'Accès	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Parafoudre	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Disponible	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Disponible	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Disponible	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Disponible	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-O	Disponible	Normal / Défaut
TG-S		
Bât PSY - TG-S	TG-S	
Bât PSY - TG-S	Position Interrupteur Général Normal (TGBT)	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-S	Parafoudre	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-S	Présence Tension	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Synthèse défaut disjoncteur coupure d'urgence	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Synthèse défaut disjoncteur divers	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ SDI	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ CMSI	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ Source Centrale	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ Ascenseur N°01	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ Ascenseur N°02	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ Monte Charge	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	DépartMoteur de Désenfumage N°01	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	DépartMoteur de Désenfumage N°02	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ Moteur de Désenfumage N°03	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ Moteur de Désenfumage N°04	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ Moteur de Désenfumage N°05	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ Moteur de Désenfumage N°06	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ Moteur de Désenfumage N°07	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ Moteur de Désenfumage N°08	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ Moteur de Désenfumage N°09	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ Moteur de Désenfumage N°10	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Départ Moteur de Désenfumage N°11	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-S	Disponible	
Bât PSY - TG-S	Disponible	
Bât PSY - TG-S	Disponible	
TG-ES		
Bât PSY - TG-ES	Position Interrupteur Général Ouvret	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-ES	Défaut parafoudre	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-ES	Défaut Présence Tension	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-ES	Synthèse défaut disjoncteur coupure d'urgence	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-ES	Synthèse défaut disjoncteur divers	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-ES	Circulation / Locaux Techniques - Niveau 0 Circuit 1	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-ES	Circulation / Locaux Techniques - Niveau 0 Circuit 2	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-ES	Circulation / Locaux - Niveau 0 Circuit 1	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-ES	Circulation / Locaux - Niveau 1 Circuit 1	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-ES	Circulation / Locaux - Niveau 1 Circuit 2	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-ES	Circulation / Locaux - Niveau 2 Circuit 1	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-ES	Circulation / Locaux - Niveau 2 Circuit 2	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-ES	Circulation / Locaux - Niveau 3 Circuit 1	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-ES	Circulation / Locaux - Niveau 3 Circuit 2	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-ES	Circulation / Locaux Tech Terrasse - Circuit 1	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-ES	Circulation / Locaux Tech Terrasse - Circuit 2	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-ES	Escalier 01 et Escalier 02 - Circuit 1	Normal / Défaut
Bât PSY - TG-ES	Escalier 01 et Escalier 02 - Circuit 2	Ouvret/ Fermé
Bât PSY - TG-ES	Escalier 03 et Escalier 04 - Circuit 1	Ouvret/ Fermé

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

	PAC Galerie	Sonde extérieure	T°C
	CTA Chambres Ailes 3, 4 et 5	Centrale de traitement d'air Chambres Ailes 3, 4 et 5	
	CVC CTA Chambres 1	Présence tension alim normale	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 1	Bouton acquitement défaut	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 1	Commutateur Marche/Arrêt/Auto	Marche/Arrêt/Auto
	CVC CTA Chambres 1	Pressostat Diff encrassement filtre G4 Air neuf	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 1	Pressostat Diff encrassement filtre F7 Air neuf	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 1	Pressostat Diff encrassement filtre M5 Air rejeté	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 1	Sonde anti-gel séquentiel	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 1	Servo moteur vanne batterie Change Over	%
	CVC CTA Chambres 1	Température aller batterie Change Over	T°C
	CVC CTA Chambres 1	Température retour batterie Change Over	T°C
	CVC CTA Chambres 1	Servo moteur vanne batterie Froide	%
	CVC CTA Chambres 1	Température aller batterie Froide	T°C
	CVC CTA Chambres 1	Température retour batterie Froide	T°C
	CVC CTA Chambres 1	Moteur soufflage	Marche / Arrêt
	CVC CTA Chambres 1	Moteur soufflage	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 1	Mesure Température air neuf	T°C
	CVC CTA Chambres 1	Consigne Débit soufflage	m3/h
	CVC CTA Chambres 1	Mesure Débit soufflage	m3/h
	CVC CTA Chambres 1	Consigne Température soufflage	T°C
	CVC CTA Chambres 1	Mesure Température de soufflage	T°C
	CVC CTA Chambres 1	Mesure Humidité soufflage	H %
	CVC CTA Chambres 1	Mesure Pression soufflage	Pascals
	CVC CTA Chambres 1	Moteur extraction	Marche / Arrêt
	CVC CTA Chambres 1	Moteur extraction	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 1	Consigne Débit extraction	m3/h
	CVC CTA Chambres 1	Mesure Débit extraction	m3/h
	CVC CTA Chambres 1	Consigne Température extraction	T°C
	CVC CTA Chambres 1	Mesure Température de extraction	T°C
	CVC CTA Chambres 1	Mesure Humidité extraction	H %
	CVC CTA Chambres 1	Mesure Pression extraction	Pascals
	CVC CTA Chambres 1	Contrôle surpression fermeture CCF	Pascals
	CTA Chambres Ailes 2 et 6	Centrale de traitement d'air Chambres Ailes 2 et 6	
	CVC CTA Chambres 2	Présence tension alim normale	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 2	Bouton acquitement défaut	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 2	Commutateur Marche/Arrêt/Auto	Marche/Arrêt/Auto
	CVC CTA Chambres 2	Pressostat Diff encrassement filtre G4 Air neuf	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 2	Pressostat Diff encrassement filtre F7 Air neuf	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 2	Pressostat Diff encrassement filtre M5 Air rejeté	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 2	Sonde anti-gel séquentiel	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 2	Servo moteur vanne batterie Change Over	%
	CVC CTA Chambres 2	Température aller batterie Change Over	T°C
	CVC CTA Chambres 2	Température retour batterie Change Over	T°C
	CVC CTA Chambres 2	Servo moteur vanne batterie Froide	%
	CVC CTA Chambres 2	Température aller batterie Froide	T°C
	CVC CTA Chambres 2	Température retour batterie Froide	T°C
	CVC CTA Chambres 2	Moteur soufflage	Marche / Arrêt
	CVC CTA Chambres 2	Moteur soufflage	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 2	Mesure Température air neuf	T°C
	CVC CTA Chambres 2	Consigne Débit soufflage	m3/h
	CVC CTA Chambres 2	Mesure Débit soufflage	m3/h
	CVC CTA Chambres 2	Consigne Température soufflage	T°C
	CVC CTA Chambres 2	Mesure Température de soufflage	T°C
	CVC CTA Chambres 2	Mesure Humidité soufflage	H %
	CVC CTA Chambres 2	Mesure Pression soufflage	Pascals
	CVC CTA Chambres 2	Moteur extraction	Marche / Arrêt
	CVC CTA Chambres 2	Moteur extraction	Normal / Défaut
	CVC CTA Chambres 2	Consigne Débit extraction	m3/h
	CVC CTA Chambres 2	Mesure Débit extraction	m3/h
	CVC CTA Chambres 2	Consigne Température extraction	T°C
	CVC CTA Chambres 2	Mesure Température de extraction	T°C
	CVC CTA Chambres 2	Mesure Humidité extraction	H %
	CVC CTA Chambres 2	Mesure Pression extraction	Pascals
	CVC CTA Chambres 2	Contrôle surpression fermeture CCF	Pascals
	CTA Bureaux Sud	Centrale de traitement d'air Bureaux Sud	
	CVC CTA Bureaux 1	Présence tension alim normale	Normal / Défaut
	CVC CTA Bureaux 1	Bouton acquitement défaut	Normal / Défaut
	CVC CTA Bureaux 1	Commutateur Marche/Arrêt/Auto	Marche/Arrêt/Auto
	CVC CTA Bureaux 1	Pressostat Diff encrassement filtre G4 Air neuf	Normal / Défaut
	CVC CTA Bureaux 1	Pressostat Diff encrassement filtre F7 Air neuf	Normal / Défaut
	CVC CTA Bureaux 1	Pressostat Diff encrassement filtre M5 Air rejeté	Normal / Défaut
	CVC CTA Bureaux 1	Sonde anti-gel séquentiel	Normal / Défaut
	CVC CTA Bureaux 1	Servo moteur vanne batterie Change Over	%
	CVC CTA Bureaux 1	Température aller batterie Change Over	T°C
	CVC CTA Bureaux 1	Température retour batterie Change Over	T°C
	CVC CTA Bureaux 1	Servo moteur vanne batterie Froide	%
	CVC CTA Bureaux 1	Température aller batterie Froide	T°C
	CVC CTA Bureaux 1	Température retour batterie Froide	T°C
	CVC CTA Bureaux 1	Moteur soufflage	Marche / Arrêt
	CVC CTA Bureaux 1	Moteur soufflage	Normal / Défaut
	CVC CTA Bureaux 1	Mesure Température air neuf	T°C
	CVC CTA Bureaux 1	Consigne Débit soufflage	m3/h
	CVC CTA Bureaux 1	Mesure Débit soufflage	m3/h
	CVC CTA Bureaux 1	Consigne Température soufflage	T°C
	CVC CTA Bureaux 1	Mesure Température de soufflage	T°C
	CVC CTA Bureaux 1	Mesure Humidité soufflage	H %
	CVC CTA Bureaux 1	Mesure Pression soufflage	Pascals
	CVC CTA Bureaux 1	Moteur extraction	Marche / Arrêt
	CVC CTA Bureaux 1	Moteur extraction	Normal / Défaut
	CVC CTA Bureaux 1	Consigne Débit extraction	m3/h
	CVC CTA Bureaux 1	Mesure Débit extraction	m3/h
	CVC CTA Bureaux 1	Consigne Température extraction	T°C
	CVC CTA Bureaux 1	Mesure Température de extraction	T°C
	CVC CTA Bureaux 1	Mesure Humidité extraction	H %
	CVC CTA Bureaux 1	Mesure Pression extraction	Pascals
	CVC CTA Bureaux 1	Contrôle surpression fermeture CCF	Pascals
	CVC CTA Bureaux 1	Sondes CO2 salles de réunion	ppm
	CVC CTA Bureaux 1	Registres sur sondes CO2	ON/OFF
	CTA Bureaux Nord	Centrale de traitement d'air Bureaux Nord	
	CVC CTA Bureaux 2	Présence tension alim normale	Normal / Défaut

[illegible]

Fluides Médicaux - Plomberie Sanitaire												
Localisation, installation repère Architecte du local	Lot Technique & Equipement Supervisé	Libellé exact du point proposition entreprise à Validé par CHRU, pour programmer dans la supervision (le même que dans l'automate)	Etat du Point	Nom et N° de l'AUTOMATE	BAC NET							
						type de point raccordé						
						TA	TS	TC	TM	TR	Modbus	Tcp
	Fluide Médicaux	Reports alarmes coffrets et armoires de secours										
	O2/AM	Centrales d'alarme	Normal /Défaut			2						
	Plomberie	Production d'ECS										
	Traitement	Adoucisseurs	Normal /Défaut			2						
	Circuit ECS	Départ ECS	T°C						1			
	Circuit ECS	Retour bouclage	T°C						1			
	Circuit ECS	Pompe de bouclage	Normal /Défaut			2						
	ECS Décentralisée	Ballon de production N+2	Normal /Défaut			1						
	Récup EP	Pompe immergée	Normal / défaut			1						
	Récup EP	Pompe immergée	Marche / Arrêt				1					
	Récup EP	Pompe immergée	Vitesse							1		
	Récup EP	Surpresseur	Normal / défaut			1						
	Récup EP	Surpresseur	Marche / Arrêt				1					
	Récup EP	Surpresseur	Vitesse							1		
	Récup EP	Flotteur	%			2			2			
						19	11	2	0	4	2	