

Nom objet		Parametres par defaut à renseigner		Paramet re partagé	Type Attendu	Exemple	APS	APD	PRO	DCE	EXE	DOE
Réseau gaz medicaux		Pset_CHU										
Réseau gaz medicaux		Nom		Non	Text	Nature de gaz à identifier	X	X	X	X	X	X
Réseau gaz medicaux		Type		Non	Text	Primaire ou secondaire	X	X	X	X	X	X
Réseau gaz medicaux		Materiau		Non	Text		X	X	X	X	X	X
Réseau gaz medicaux		Diametre		Non	Text		X	X	X	X	X	X
Réseau gaz medicaux		CHU_Code Objet		Oui	Text	RSX		X	X	X	X	X
Réseau gaz medicaux		CHU_N° de serie_lot		Oui	Text						X	X
Réseau gaz medicaux		CHU_Date de liberation du lot		Oui	Text						X	X
Réseau gaz medicaux		CHU_Fiche technique		Oui	URL	...L_VFT_XXX.pdf					X	X
Réseau gaz medicaux		CHU_Fiche de maintenance		Oui	URL	...L_FFM_XXX.pdf					X	X
Réseau gaz medicaux		CHU Attestation d'essais de fonctionnement		Oui	URL	...L_VAF_XXX.pdf					X	X
Réseau gaz medicaux		Pset_UNIFORMAT_IFC										
Réseau gaz medicaux		Code_UNIFORMAT		Oui	Text	D209099				X	X	X
Réseau gaz medicaux		Description UNIFORMAT		Oui	Text	Autres systèmes de plomberie				X	X	X
Réseau gaz medicaux		Exporter au format IFC sous		Non	Text	IfcFlowSegment		X		X	X	X
Réseau Air Technique		Pset_CHU										
Réseau Air Technique		Nom		Non	Text	Nature de gaz à identifier	X	X		X	X	X
Réseau Air Technique		Type		Non	Text	Primaire ou secondaire	X	X	X	X	X	X
Réseau Air Technique		Materiau		Non	Text		X	X	X	X	X	X
Réseau Air Technique		Diametre		Non	Text		X	X	X	X	X	X
Réseau Air Technique		CHU_Code Objet		Oui	Text	RSX		X	X	X	X	X
Réseau Air Technique		CHU_N° de serie_lot		Oui	Text						X	X
Réseau Air Technique		CHU_Date de liberation du lot		Oui	Text						X	X
Réseau Air Technique		CHU_Fiche technique		Oui	URL	...L_VFT_XXX.pdf					X	X
Réseau Air Technique		CHU_Fiche de maintenance		Oui	URL	...L_FFM_XXX.pdf					X	X
Réseau Air Technique		CHU Attestation d'essais de fonctionnement		Oui	URL	...L_VAF_XXX.pdf					X	X
Réseau Air Technique		Pset_UNIFORMAT_IFC										
Réseau Air Technique		Code_UNIFORMAT		Oui	Text	D209099				X	X	X
Réseau Air Technique		Description UNIFORMAT		Oui	Text	Autres systèmes de plomberie				X	X	X
Réseau Air Technique		Exporter au format IFC sous		Non	Text	IfcFlowSegment		X		X	X	X
Protection mécanique		Pset_CHU										
Protection mécanique		Nom		Non	Text		X	X		X	X	X
Protection mécanique		Type		Non	Text		X	X	X	X	X	X
Protection mécanique		Materiau		Non	Text		X	X	X	X	X	X
Protection mécanique		CHU_Code Objet		Oui	Text	EQU		X	X	X	X	X
Protection mécanique		CHU_Fiche technique		Oui	URL	...L_VFT_XXX.pdf					X	X
Protection mécanique		CHU_Fiche de maintenance		Oui	URL	...L_FFM_XXX.pdf					X	X
Protection mécanique		CHU Attestation d'essais de fonctionnement		Oui	URL	...L_VAF_XXX.pdf					X	X
Protection mécanique		Pset_UNIFORMAT_IFC										
Protection mécanique		Code_UNIFORMAT		Oui	Text	D209099				X	X	X
Protection mécanique		Description UNIFORMAT		Oui	Text	Autres systèmes de plomberie				X	X	X
Protection mécanique		Exporter au format IFC sous		Non	Text			X		X	X	X
Fourreau		Pset_CHU										
Fourreau		Nom		Non	Text		X	X		X	X	X
Fourreau		Type		Non	Text	Etanche ou non	X	X	X	X	X	X
Fourreau		Materiau		Non	Text		X	X	X	X	X	X
Fourreau		CHU_Code Objet		Oui	Text	RSX		X	X	X	X	X
Fourreau		CF				Oui / non					X	X
Fourreau		Resistance au Feu				1h ou 2h					X	X
Fourreau		CHU_Fiche technique		Oui	URL	...L_VFT_XXX.pdf					X	X
Fourreau		CHU_Fiche de maintenance		Oui	URL	...L_FFM_XXX.pdf					X	X
Fourreau		CHU Attestation d'essais de fonctionnement		Oui	URL	...L_VAF_XXX.pdf					X	X
Fourreau		Pset_UNIFORMAT_IFC										
Fourreau		Code_UNIFORMAT		Oui	Text	D209099				X	X	X
Fourreau		Description UNIFORMAT		Oui	Text	Autres systèmes de plomberie				X	X	X
Fourreau		Exporter au format IFC sous		Non	Text			X		X	X	X
Vanne		Pset_CHU										
Vanne		Nom		Non	Text	Nature de gaz à identifier	X	X		X	X	X
Vanne		Type		Non	Text	Primaire ou secondaire	X	X	X	X	X	X
Vanne		Materiau		Non	Text	Laiton ou plastique		X	X	X	X	X
Vanne		Diametre		Non	Text		X	X	X	X	X	X
Vanne		CHU_Code Objet		Oui	Text	ACC		X	X	X	X	X
Vanne		CHU_Fiche technique		Oui	URL	...L_VFT_XXX.pdf					X	X
Vanne		CHU_Fiche de maintenance		Oui	URL	...L_FFM_XXX.pdf					X	X
Vanne		CHU Attestation d'essais de fonctionnement		Oui	URL	...L_VAF_XXX.pdf					X	X
Vanne		Pset_UNIFORMAT_IFC										
Vanne		Code_UNIFORMAT		Oui	Text	D209099				X	X	X
Vanne		Description UNIFORMAT		Oui	Text	Autres systèmes de plomberie				X	X	X
Vanne		Exporter au format IFC sous		Non	Text	IfcFlowController		X		X	X	X
Prises		Pset_CHU										
Prises		Nom		Non	Text	Nature de gaz à indiquer dans le nom	X	X		X	X	X
Prises		Type		Non	Text	Simple ou double clapet	X	X	X	X	X	X
Prises		CHU_Code Objet		Oui	Text	TER		X	X	X	X	X
Prises		Fabricant		Non	Text						X	X
Prises		Modèle		Non	Text						X	X
Prises		CHU_Date de mise en place		Oui	Text						X	X
Prises		CHU_Code GMAO		Oui	Text						X	X
Prises		CHU_Numéro de lot		Oui	Text						X	X
Prises		CHU_Support prise		Oui	Text	Boitier ou gaine tête de lit					X	X
Prises		CHU_Conception		Oui	Text	Monobloc ou multibloc					X	X
Prises		CHU_Garantie		Oui	Text						X	X
Prises		CHU_Fiche technique		Oui	URL	...L_VFT_XXX.pdf					X	X
Prises		CHU_Fiche de maintenance		Oui	URL	...L_FFM_XXX.pdf					X	X
Prises		CHU Attestation d'essais de fonctionnement		Oui	URL	...L_VAF_XXX.pdf					X	X
Prises		Pset_UNIFORMAT_IFC										
Prises		Code_UNIFORMAT		Oui	Text					X	X	X
Prises		Description UNIFORMAT		Oui	Text	Autres systèmes de plomberie				X	X	X
Prises		Exporter au format IFC sous		Non	Text	IfcOutlet		X		X	X	X
Capot de prise		Pset_CHU										
Capot de prise		Nom		Non	Text		X	X		X	X	X
Capot de prise		Type		Non	Text		X	X	X	X	X	X
Capot de prise		Materiau		Non	Text	Alu ou plastique		X	X	X	X	X
Capot de prise		CHU_Code Objet		Oui	Text	TER		X	X	X	X	X
Capot de prise		Fabricant		Non	Text						X	X
Capot de prise		Modèle		Non	Text						X	X
Capot de prise		CHU_Date de mise en place		Oui	Text						X	X
Capot de prise		CHU_Code GMAO		Oui	Text						X	X
Capot de prise		CHU_Garantie		Oui	Text						X	X
Capot de prise		CHU_Fiche technique		Oui	URL	...L_VFT_XXX.pdf					X	X
Capot de prise		CHU_Fiche de maintenance		Oui	URL	...L_FFM_XXX.pdf					X	X
Capot de prise		CHU Attestation d'essais de fonctionnement		Oui	URL	...L_VAF_XXX.pdf					X	X
Capot de prise		Pset_UNIFORMAT_IFC										
Capot de prise		Code_UNIFORMAT		Oui	Text	D209099				X	X	X
Capot de prise		Description UNIFORMAT		Oui	Text	Autres systèmes de plomberie				X	X	X
Capot de prise		Exporter au format IFC sous		Non	Text	IfcOutlet		X		X	X	X
Goulotte		Pset_CHU										
Goulotte		Nom		Non	Text		X	X		X	X	X
Goulotte		Type		Non	Text		X	X	X	X	X	X
Goulotte		CHU_Code Objet		Oui	Text	RSX		X	X	X	X	X
Goulotte		Fabricant		Non	Text						X	X
Goulotte		Modèle		Non	Text						X	X
Goulotte		CHU_Date de mise en place		Oui	Text						X	X
Goulotte		CHU_Numéro de lot		Oui	Text						X	X
Goulotte		CHU_Fiche technique		Oui	URL	...L_VFT_XXX.pdf					X	X
Goulotte		CHU_Fiche de maintenance		Oui	URL	...L_FFM_XXX.pdf					X	X

Goulotte	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	... \AF_XXX.pdf					X	X
Goulotte	Pset_UNIFORMAT_IFC									
Goulotte	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099			X	X	X	X
Goulotte	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie			X	X	X	X
Goulotte	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IfcFlowTerminal		X	X	X	X	X
Régulateur	Pset_CHU									
Régulateur	Nom	Non	Text	Nature du gaz à identifier dans le nom	X	X	X	X	X	X
Régulateur	Type	Non	Text	Simple ou double	X	X	X	X	X	X
Régulateur	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU		X	X	X	X	X
Régulateur	Fabricant	Non	Text						X	X
Régulateur	Modèle	Non	Text						X	X
Régulateur	CHU_Date de mise en place	Oui	Text						X	X
Régulateur	CHU_Code GMAO	Oui	Text						X	X
Régulateur	CHU_Numéro de lot	Oui	Text						X	X
Régulateur	CHU_Regle de la pression secondaire	Oui	Text	XX bar					X	X
Régulateur	CHU_Garantie	Oui	Text						X	X
Régulateur	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... \FT_XXX.pdf					X	X
Régulateur	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	... \FM_XXX.pdf					X	X
Régulateur	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	... \AF_XXX.pdf					X	X
Régulateur	Pset_UNIFORMAT_IFC									
Régulateur	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099			X	X	X	X
Régulateur	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie			X	X	X	X
Régulateur	Exporter au format IFC sous	Non	Text		X	X	X	X	X	X
Détrompeur	Pset_CHU									
Détrompeur	Nom	Non	Text	Nature du gaz à identifier dans le nom	X	X	X	X	X	X
Détrompeur	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
Détrompeur	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU		X	X	X	X	X
Détrompeur	Fabricant	Non	Text						X	X
Détrompeur	Modèle	Non	Text						X	X
Détrompeur	CHU_Date de mise en place	Oui	Text						X	X
Détrompeur	CHU_Numéro de lot	Oui	Text						X	X
Détrompeur	CHU_Garantie	Oui	Text						X	X
Détrompeur	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... \FT_XXX.pdf					X	X
Détrompeur	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	... \FM_XXX.pdf					X	X
Détrompeur	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	... \AF_XXX.pdf					X	X
Détrompeur	Pset_UNIFORMAT_IFC									
Détrompeur	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099			X	X	X	X
Détrompeur	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie			X	X	X	X
Détrompeur	Exporter au format IFC sous	Non	Text		X	X	X	X	X	X
Pot piège à liquide	Pset_CHU									
Pot piège à liquide	Nom	Non	Text	Nature du gaz à identifier dans le nom	X	X	X	X	X	X
Pot piège à liquide	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
Pot piège à liquide	Materiau	Non	Text	Verre ou plastique		X	X	X	X	X
Pot piège à liquide	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU		X	X	X	X	X
Pot piège à liquide	Fabricant	Non	Text						X	X
Pot piège à liquide	Modèle	Non	Text						X	X
Pot piège à liquide	CHU_Date de mise en place	Oui	Text						X	X
Pot piège à liquide	CHU_Code GMAO	Oui	Text						X	X
Pot piège à liquide	CHU_Volume	Oui	Text						X	X
Pot piège à liquide	CHU_Garantie	Oui	Text						X	X
Pot piège à liquide	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... \FT_XXX.pdf					X	X
Pot piège à liquide	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	... \FM_XXX.pdf					X	X
Pot piège à liquide	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	... \AF_XXX.pdf					X	X
Pot piège à liquide	Pset_UNIFORMAT_IFC									
Pot piège à liquide	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099			X	X	X	X
Pot piège à liquide	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie			X	X	X	X
Pot piège à liquide	Exporter au format IFC sous	Non	Text		X	X	X	X	X	X
Centrale de production par bouteille	Pset_CHU									
Centrale de production par bouteille	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
Centrale de production par bouteille	Type	Non	Text	Automatique ou semi-automatique	X	X	X	X	X	X
Centrale de production par bouteille	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU		X	X	X	X	X
Centrale de production par bouteille	Fabricant	Non	Text						X	X
Centrale de production par bouteille	Modèle	Non	Text						X	X
Centrale de production par bouteille	CHU_Date de mise en place	Oui	Text						X	X
Centrale de production par bouteille	CHU_Code GMAO	Oui	Text						X	X
Centrale de production par bouteille	CHU_Nature de gaz	Oui	Text	Oxygene ou vide ou autre					X	X
Centrale de production par bouteille	CHU_Nombre de bouteille par centrale	Oui	Text						X	X
Centrale de production par bouteille	CHU_Garantie	Oui	Text						X	X
Centrale de production par bouteille	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... \FT_XXX.pdf					X	X
Centrale de production par bouteille	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	... \FM_XXX.pdf					X	X
Centrale de production par bouteille	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	... \AF_XXX.pdf					X	X
Centrale de production par bouteille	Pset_UNIFORMAT_IFC									
Centrale de production par bouteille	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099			X	X	X	X
Centrale de production par bouteille	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie			X	X	X	X
Centrale de production par bouteille	Exporter au format IFC sous	Non	Text		X	X	X	X	X	X
Pompes à vide	Pset_CHU									
Pompes à vide	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
Pompes à vide	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
Pompes à vide	CHU_Code Objet	Oui	Text	Indiquer ACC pour accessoire, EQU pour Equipement, TER pour Terminaux et RSX pour réseaux		X	X	X	X	X
Pompes à vide	Fabricant	Non	Text						X	X
Pompes à vide	Modèle	Non	Text						X	X
Pompes à vide	CHU_N° de serie	Oui	Text						X	X
Pompes à vide	CHU_Code GMAO	Oui	Text						X	X
Pompes à vide	CHU_Date de mise en place	Oui	Text						X	X
Pompes à vide	CHU_Débit	Oui	Text	XX m³/h					X	X
Pompes à vide	CHU_Depression de sortie	Oui	Text	XX mbar					X	X
Pompes à vide	CHU_Garantie	Oui	Text						X	X
Pompes à vide	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... \FT_XXX.pdf					X	X
Pompes à vide	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	... \FM_XXX.pdf					X	X
Pompes à vide	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	... \AF_XXX.pdf					X	X
Pompes à vide	Pset_UNIFORMAT_IFC									
Pompes à vide	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099			X	X	X	X
Pompes à vide	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie			X	X	X	X
Pompes à vide	Exporter au format IFC sous	Non	Text		X	X	X	X	X	X
Filtration	Pset_CHU									
Filtration	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
Filtration	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
Filtration	CHU_Code Objet	Oui	Text	Indiquer ACC pour accessoire, EQU pour Equipement, TER pour Terminaux et RSX pour réseaux		X	X	X	X	X
Filtration	Fabricant	Non	Text						X	X
Filtration	Modèle	Non	Text						X	X
Filtration	CHU_Code GMAO	Oui	Text						X	X
Filtration	CHU_Code RGU	Oui	Text		X	X	X	X	X	X
Filtration	CHU_Débit	Oui	Text	m³/h ou mbar					X	X
Filtration	CHU_Garantie	Oui	Text						X	X
Filtration	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... \FT_XXX.pdf					X	X
Filtration	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	... \FM_XXX.pdf					X	X
Filtration	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	... \AF_XXX.pdf					X	X
Filtration	Pset_UNIFORMAT_IFC									
Filtration	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099			X	X	X	X
Filtration	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie			X	X	X	X
Filtration	Exporter au format IFC sous	Non	Text		X	X	X	X	X	X

Coffret de vanage	Pset_CHU										
Coffret de vanage	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X	X
Coffret de vanage	Type	Non	Text	Maintenance ou pompier	X	X	X	X	X	X	X
Coffret de vanage	Dimension	Non	Text		X	X	X	X	X	X	X
Coffret de vanage	Matériau	Non	Text			X	X	X	X	X	X
Coffret de vanage	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU		X	X	X	X	X	X
Coffret de vanage	Fabricant	Non	Text							X	X
Coffret de vanage	Modèle	Non	Text							X	X
Coffret de vanage	CHU_Code RGU	Oui	Text			X	X	X	X	X	X
Coffret de vanage	CHU_Référence serrure	Oui	Text	1242 E ou H520						X	X
Coffret de vanage	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... _ _ FT_XXX.pdf						X	X
Coffret de vanage	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	... _ _ FM_XXX.pdf						X	X
Coffret de vanage	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	... _ _ VAF_XXX.pdf						X	X
Coffret de vanage	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Coffret de vanage	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099			X	X	X	X	X
Coffret de vanage	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie			X	X	X	X	X
Coffret de vanage	Exporter au format IFC sous	Non	Text			X	X	X	X	X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	Pset_CHU										
Evaporateur (ext bâtiment)	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU		X	X	X	X	X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	CHU_Code GMAO	Oui	Text								
Evaporateur (ext bâtiment)	CHU_Volume	Oui	Text							X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	CHU_Pression de distribution	Oui	Text							X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	CHU_Débit detendeur	Oui	Text							X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	CHU_Date_de_mise_en_place	Oui	Text							X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	CHU_Nom du fournisseur gaz	Oui	Text							X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	CHU_N° de serie	Oui	Text							X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... _ _ FT_XXX.pdf						X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	... _ _ FM_XXX.pdf						X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	... _ _ VAF_XXX.pdf						X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Evaporateur (ext bâtiment)	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099			X	X	X	X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie			X	X	X	X	X
Evaporateur (ext bâtiment)	Exporter au format IFC sous	Non	Text			X	X	X	X	X	X
Alarme	Pset_CHU										
Alarme	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X	X
Alarme	Type	Non	Text	Principale ou report	X	X	X	X	X	X	X
Alarme	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU		X	X	X	X	X	X
Alarme	Fabricant	Non	Text							X	X
Alarme	Modèle	Non	Text							X	X
Alarme	CHU_N° de serie	Oui	Text							X	X
Alarme	CHU_Code GMAO	Oui	Text	AFMABBREVIATION DU SITE_ABBREVIATION DU BATIMENT_ETAGE-SERVICE-NUMERO DE BOITIER AFMHL HGE_02_RE4-02						X	X
Alarme	CHU_Date_de_mise_en_place	Oui	Text							X	X
Alarme	CHU_Nombre de voie	Oui	Text							X	X
Alarme	CHU_Intitulé de voie	Oui	Text	Rampe 1 ou rampe 2 ou O2 primaire						X	X
Alarme	CHU_Numéro de lot	Oui	Text							X	X
Alarme	CHU_Garantie	Oui	Text							X	X
Alarme	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... _ _ FT_XXX.pdf						X	X
Alarme	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	... _ _ FM_XXX.pdf						X	X
Alarme	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	... _ _ VAF_XXX.pdf						X	X
Alarme	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Alarme	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099			X	X	X	X	X
Alarme	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie			X	X	X	X	X
Alarme	Exporter au format IFC sous	Non	Text			X	X	X	X	X	X
Capteur de pression	Pset_CHU										
Capteur de pression	Nom	Non	Text	Nature de gaz à indiquer dans le nom	X	X	X	X	X	X	X
Capteur de pression	Type	Non	Text	Analogique ou tout ou rien	X	X	X	X	X	X	X
Capteur de pression	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU		X	X	X	X	X	X
Capteur de pression	Fabricant	Non	Text							X	X
Capteur de pression	Modèle	Non	Text							X	X
Capteur de pression	CHU_Code GMAO	Oui	Text							X	X
Capteur de pression	CHU_Date_de_mise_en_place	Oui	Text							X	X
Capteur de pression	CHU_Plage d'utilisation	Oui	Text	XX bar ou mbar						X	X
Capteur de pression	CHU_Valeur d'enclenchement	Oui	Text	XX bar ou mbar						X	X
Capteur de pression	CHU_Utilisation	Oui	Text	Sécurité ou régulation						X	X
Capteur de pression	CHU_Garantie	Oui	Text							X	X
Capteur de pression	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... _ _ FT_XXX.pdf						X	X
Capteur de pression	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	... _ _ FM_XXX.pdf						X	X
Capteur de pression	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	... _ _ VAF_XXX.pdf						X	X
Capteur de pression	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Capteur de pression	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099			X	X	X	X	X
Capteur de pression	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie			X	X	X	X	X
Capteur de pression	Exporter au format IFC sous	Non	Text			X	X	X	X	X	X
Manomètre	Pset_CHU										
Manomètre	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X	X
Manomètre	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X	X
Manomètre	CHU_Diametre de cadran	Oui	Text								
Manomètre	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU		X	X	X	X	X	X
Manomètre	Fabricant	Non	Text							X	X
Manomètre	Modèle	Non	Text							X	X
Manomètre	CHU_Code GMAO	Oui	Text							X	X
Manomètre	CHU_Date_de_mise_en_place	Oui	Text							X	X
Manomètre	CHU_Plage d'utilisation	Oui	Text	XX bar ou mbar						X	X
Manomètre	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... _ _ FT_XXX.pdf						X	X
Manomètre	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	... _ _ FM_XXX.pdf						X	X
Manomètre	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	... _ _ VAF_XXX.pdf						X	X
Manomètre	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Manomètre	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099			X	X	X	X	X
Manomètre	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie			X	X	X	X	X
Manomètre	Exporter au format IFC sous	Non	Text			X	X	X	X	X	X
Compresseur d'air	Pset_CHU										
Compresseur d'air	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X	X
Compresseur d'air	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X	X
Compresseur d'air	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU		X	X	X	X	X	X
Compresseur d'air	Fabricant	Non	Text							X	X
Compresseur d'air	Modèle	Non	Text							X	X
Compresseur d'air	CHU_N° de serie	Oui	Text							X	X
Compresseur d'air	CHU_Code GMAO	Oui	Text	CMP-ABBREVIATION DU SITE- ABBREVIATION DU BATIMENT-NUMERO CMPXX_XXX_02						X	X
Compresseur d'air	CHU_Date_de_mise_en_place	Oui	Text							X	X
Compresseur d'air	CHU_Garantie	Oui	Text							X	X
Compresseur d'air	CHU_Variateur	Oui	Text	Oui / non						X	X
Compresseur d'air	CHU_Débit	Oui	Text	XX m³/h						X	X
Compresseur d'air	CHU_Pression de sortie	Oui	Text	XX bar						X	X
Compresseur d'air	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... _ _ FT_XXX.pdf						X	X
Compresseur d'air	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	... _ _ FM_XXX.pdf						X	X
Compresseur d'air	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	... _ _ VAF_XXX.pdf						X	X
Compresseur d'air	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Compresseur d'air	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099			X	X	X	X	X
Compresseur d'air	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie			X	X	X	X	X
Compresseur d'air	Exporter au format IFC sous	Non	Text			X	X	X	X	X	X
Chaîne de filtration	Pset_CHU										
Chaîne de filtration	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X	X
Chaîne de filtration	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X	X

	Chaîne de filtration	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU			X		X			X		X		X
	Chaîne de filtration	Fabricant	Non	Text											X		X
	Chaîne de filtration	Modèle	Non	Text											X		X
	Chaîne de filtration	CHU_N° de serie	Oui	Text											X		X
	Chaîne de filtration	CHU_Code GMAO	Oui	Text											X		X
	Chaîne de filtration	CHU_Date_de_mise_en_place	Oui	Text											X		X
	Chaîne de filtration	CHU_Débit	Oui	Text											X		X
	Chaîne de filtration	CHU_Taux de hygrométrie	Oui	Text											X		X
	Chaîne de filtration	CHU_Garantie	Oui	Text											X		X
	Chaîne de filtration	CHU_Fiche technique	Oui	URL	...I_VFT_XXX.pdf										X		X
	Chaîne de filtration	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	...I_VFM_XXX.pdf										X		X
	Chaîne de filtration	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...I_VAF_XXX.pdf										X		X
	Chaîne de filtration	Pset_UNIFORMAT_IFC															
	Chaîne de filtration	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099				X			X			X		X
	Chaîne de filtration	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie				X			X			X		X
	Chaîne de filtration	Exporter au format IFC sous	Non	Text			X		X			X			X		X
	Réservoir	Pset_CHU															
	Réservoir	Nom	Non	Text			X		X			X			X		X
	Réservoir	Type	Non	Text			X		X			X			X		X
	Réservoir	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU			X		X		X			X		X
	Réservoir	Fabricant	Non	Text											X		X
	Réservoir	Modèle	Non	Text											X		X
	Réservoir	CHU_Code GMAO	Oui	Text											X		X
	Réservoir	CHU_Date_de_mise_en_place	Oui	Text											X		X
	Réservoir	CHU_Pression de tarage	Oui	Text											X		X
	Réservoir	CHU_Fiche technique	Oui	URL	...I_VFT_XXX.pdf										X		X
	Réservoir	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	...I_VFM_XXX.pdf										X		X
	Réservoir	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...I_VAF_XXX.pdf										X		X
	Réservoir	Pset_UNIFORMAT_IFC															
	Réservoir	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099				X			X			X		X
	Réservoir	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie				X			X			X		X
	Réservoir	Exporter au format IFC sous	Non	Text			X		X			X			X		X
	Soupape de sécurité	Pset_CHU															
	Soupape de sécurité	Nom	Non	Text			X		X			X			X		X
	Soupape de sécurité	Type	Non	Text			X		X			X			X		X
	Soupape de sécurité	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU			X		X		X			X		X
	Soupape de sécurité	Fabricant	Non	Text											X		X
	Soupape de sécurité	Modèle	Non	Text											X		X
	Soupape de sécurité	CHU_Code GMAO	Oui	Text											X		X
	Soupape de sécurité	CHU_Date_de_mise_en_place	Oui	Text											X		X
	Soupape de sécurité	CHU_Pression de tarage	Oui	Text											X		X
	Soupape de sécurité	CHU_Fiche technique	Oui	URL	...I_VFT_XXX.pdf										X		X
	Soupape de sécurité	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	...I_VFM_XXX.pdf										X		X
	Soupape de sécurité	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...I_VAF_XXX.pdf										X		X
	Soupape de sécurité	Pset_UNIFORMAT_IFC															
	Soupape de sécurité	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099				X			X			X		X
	Soupape de sécurité	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie				X			X			X		X
	Soupape de sécurité	Exporter au format IFC sous	Non	Text			X		X			X			X		X
	Armoire de secours de proximité	Pset_CHU															
	Armoire de secours de proximité	Nom	Non	Text			X		X			X			X		X
	Armoire de secours de proximité	Type	Non	Text	Automatique ou manuel		X		X			X			X		X
	Armoire de secours de proximité	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU			X		X		X			X		X
	Armoire de secours de proximité	Fabricant	Non	Text											X		X
	Armoire de secours de proximité	Modèle	Non	Text											X		X
	Armoire de secours de proximité	CHU_N° de serie	Oui	Text											X		X
	Armoire de secours de proximité	CHU_Code GMAO	Oui	Text											X		X
	Armoire de secours de proximité	CHU_Date_de_mise_en_place	Oui	Text											X		X
	Armoire de secours de proximité	CHU_Type de gaz	Oui	Text	Air médical ou oxygène										X		X
	Armoire de secours de proximité	CHU_Volume délivré de la bouteille	Oui	Text	XX m³										X		X
	Armoire de secours de proximité	CHU_Nombre de bouteille	Oui	Text											X		X
	Armoire de secours de proximité	CHU_Débit de pompe à vide	Oui	Text											X		X
	Armoire de secours de proximité	CHU_N° de lot	Oui	Text											X		X
	Armoire de secours de proximité	CHU_Garantie	Oui	Text											X		X
	Armoire de secours de proximité	CHU_Fiche technique	Oui	URL	...I_VFT_XXX.pdf										X		X
	Armoire de secours de proximité	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	...I_VFM_XXX.pdf										X		X
	Armoire de secours de proximité	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...I_VAF_XXX.pdf										X		X
	Armoire de secours de proximité	Pset_UNIFORMAT_IFC															
	Armoire de secours de proximité	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099				X			X			X		X
	Armoire de secours de proximité	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie				X			X			X		X
	Armoire de secours de proximité	Exporter au format IFC sous	Non	Text			X		X			X			X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	Pset_CHU															
	Centrale de secours de proximité par bouteille	Nom	Non	Text			X		X			X			X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	Type	Non	Text	Automatique ou semi-automatique		X		X			X			X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU			X		X		X			X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	Fabricant	Non	Text											X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	Modèle	Non	Text											X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	CHU_Date_de_mise_en_place	Oui	Text											X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	CHU_Code GMAO	Oui	Text											X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	CHU_Type de gaz	Oui	Text	Oxygene ou vide ou autre										X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	CHU_Nombre de bouteille	Oui	Text											X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	CHU_Fiche technique	Oui	URL	...I_VFT_XXX.pdf										X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	...I_VFM_XXX.pdf										X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...I_VAF_XXX.pdf										X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	Pset_UNIFORMAT_IFC															
	Centrale de secours de proximité par bouteille	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099				X			X			X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie				X			X			X		X
	Centrale de secours de proximité par bouteille	Exporter au format IFC sous	Non	Text			X		X			X			X		X
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	Pset_CHU															
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	Nom	Non	Text			X		X			X			X		X
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	Type	Non	Text	Automatique ou semi-automatique		X		X			X			X		X
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	CHU_Code Objet	Oui	Text	EQU			X		X		X			X		X
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	Fabricant	Non	Text											X		X
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	Modèle	Non	Text											X		X
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	CHU_Date_de_mise_en_place	Oui	Text											X		X
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	CHU_Code GMAO	Oui	Text											X		X
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	CHU_Type de pompe à vide	Oui	Text											X		X
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	CHU_Fiche technique	Oui	URL	...I_VFT_XXX.pdf										X		X
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	...I_VFM_XXX.pdf										X		X
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...I_VAF_XXX.pdf										X		X
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	Pset_UNIFORMAT_IFC															
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099				X			X			X		X
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie				X			X			X		X
	Centrale de secours de proximité par pompe à vide	Exporter au format IFC sous	Non	Text			X		X			X			X		X
	Filtre	Pset_CHU															
	Filtre	Nom	Non	Text					X			X			X		X
	Filtre	Type	Non	Text													
	Filtre	CHU_Code Objet	Oui	Text	ACC			X		X		X			X		X
	Filtre	Fabricant	Non	Text											X		X
	Filtre	Modèle	Non	Text											X		X
	Filtre	CHU_Date_de_mise_en_place	Oui	Text											X		X
	Filtre	CHU_Code GMAO	Oui	Text											X		X
	Filtre	CHU_Type de pompe à vide	Oui	Text											X		X
	Filtre	CHU_L'epaunie	Oui	Text											X		X

Filtre	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... \FT_XXX.pdf					X	X
Filtre	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	... \FM_XXX.pdf					X	X
Filtre	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	... \AF_XXX.pdf					X	X
Filtre	Pset_UNIFORMAT_IFC									
Filtre	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D209099			X	X	X	X
Filtre	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Autres systèmes de plomberie			X	X	X	X
Filtre	Exporter au format IFC sous	Non	Text			X	X	X	X	X