

Nom objet		Paramètres par défaut à renseigner			Part	Type	Exemple	APS	APD	PRO	DCE	EXE	DOE	
D SERVICES														
D40 PROTECTION INCENDIE														
D4010 GICLEURS														
Sprinklers (têtes)	Nom		Non	Text	Tête de sprinkler	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Type		Non	Text	Standart 68°C	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Niveau		Non	Text	01	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Pset_CHU													
	CHU_Code equipement		Oui	Text	COHPEL_CUI_00250	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Fabricant		Non	Text	-	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Note d'identification		Non	Text	-	X	X	X	X	X	X	X	X	
	CHU_Fiche technique		Oui	URL	...\FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X	X	X	
	CHU_Fiche de maintenance		Oui	URL	...\FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X	X	X	
	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement		Oui	URL	...\AF_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Pset_UNIFORMAT_IFC													
	Code_UNIFORMAT		Oui	Text	D4010002	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Description UNIFORMAT		Oui	Text	Equipèment de surpression de	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Exporter au format IFC sous		Non	Text	IfcFlowTerminal	X	X	X	X	X	X	X	X	
	D4020 CANALISATIONS MONTANTES													
	Colonne sèche	Nom		Non	Text	Colonne sèche	X	X	X	X	X	X	X	X
Type		Non	Text	Acier T3 avec té et coude 3D	X	X	X	X	X	X	X	X		
Niveau		Non	Text	01	X	X	X	X	X	X	X	X		
Pset_COTES														
Taille		Non	Real	Ø100 mm	X	X	X	X	X	X	X	X		
Pset_SYSTEME														
Abreviation_du_systeme		Non	Text	CS	X	X	X	X	X	X	X	X		
Type de système		Non	Text	Eau	X	X	X	X	X	X	X	X		
Classification_du_systeme		Non	Text	Autre	X	X	X	X	X	X	X	X		
Debit		Non	Real	2 m³/h	X	X	X	X	X	X	X	X		
Pset_CHU														
CHU_Code equipement		Oui	Text	COSPEL_CUI_00250	X	X	X	X	X	X	X	X		
Fabricant		Non	Text	-	X	X	X	X	X	X	X	X		
Note d'identification		Non	Text	-	X	X	X	X	X	X	X	X		
CHU_Fiche technique		Oui	URL	...\FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X	X	X		
CHU_Fiche de maintenance		Oui	URL	...\FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X	X	X		
CHU_Attestation d'essais de fonctionnement		Oui	URL	...\AF_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X	X	X		
Pset_UNIFORMAT_IFC														
Code_UNIFORMAT		Oui	Text	D402002	X	X	X	X	X	X	X	X		
Description UNIFORMAT		Oui	Text	Canalisations montantes	X	X	X	X	X	X	X	X		
Exporter au format IFC sous		Non	Text	IfcFlowTerminal	X	X	X	X	X	X	X	X		
D4030 ACCESSOIRES DE PROTECTION INCENDIES														
Extincteurs	Nom		Non	Text	Extincteurs	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Type		Non	Text	Poudre	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Niveau		Non	Text	01	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Pset_CHU													
	CHU_Code equipement		Oui	Text	EXIPEL_CUI_00250	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Fabricant		Non	Text	-	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Note d'identification		Non	Text	-	X	X	X	X	X	X	X	X	
	CHU_Fiche technique		Oui	URL	...\FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X	X	X	
	CHU_Fiche de maintenance		Oui	URL	...\FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X	X	X	
	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement		Oui	URL	...\AF_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Pset_UNIFORMAT_IFC													
	Code_UNIFORMAT		Oui	Text	D403001	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Description UNIFORMAT		Oui	Text	Extincteurs portatifs	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Exporter au format IFC sous		Non	Text	IfcFireSupressionTerminal	X	X	X	X	X	X	X	X	
	RIA													
	RIA	Nom		Non	Text	RIA	X	X	X	X	X	X	X	X
Type		Non	Text	Acier T3 avec té et coude 3D	X	X	X	X	X	X	X	X		
Niveau		Non	Text	01	X	X	X	X	X	X	X	X		
Pset_COTES														
Taille		Non	Real	Ø100 mm	X	X	X	X	X	X	X	X		
Pset_SYSTEME														
Abreviation_du_systeme		Non	Text	RIA	X	X	X	X	X	X	X	X		
Type de système		Non	Text	Eau	X	X	X	X	X	X	X	X		
Classification_du_systeme		Non	Text	Autre	X	X	X	X	X	X	X	X		
Debit		Non	Real	2 m³/h	X	X	X	X	X	X	X	X		
Pset_CHU														
CHU_Code equipement		Oui	Text	RIAPEL_CUI_00250	X	X	X	X	X	X	X	X		
Fabricant		Non	Text	-	X	X	X	X	X	X	X	X		
Note d'identification		Non	Text	-	X	X	X	X	X	X	X	X		
CHU_Fiche technique		Oui	URL	...\FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X	X	X		
CHU_Fiche de maintenance		Oui	URL	...\FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X	X	X		
CHU_Attestation d'essais de fonctionnement		Oui	URL	...\AF_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X	X	X		
Pset_UNIFORMAT_IFC														
Code_UNIFORMAT		Oui	Text	D409099	X	X	X	X	X	X	X	X		
Description UNIFORMAT		Oui	Text	Autres système de protection	X	X	X	X	X	X	X	X		
Exporter au format IFC sous		Non	Text	IfcPipeSegment	X	X	X	X	X	X	X	X		
D4090 AUTRES SYSTEMES DE PROTECTION INCENDIES														
Réseaux sprinklage	Nom		Non	Text	RIA	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Type		Non	Text	Acier T3 avec té et coude 3D	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Niveau		Non	Text	01	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Pset_COTES													
	Taille		Non	Real	Ø100 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Pset_SYSTEME													
	Abreviation_du_systeme		Non	Text	RIA	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Type de système		Non	Text	Eau	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Classification_du_systeme		Non	Text	Autre	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Debit		Non	Real	2 m³/h	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Pset_CHU													
	CHU_Code equipement		Oui	Text	RIAPEL_CUI_00252	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Fabricant		Non	Text	-	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Note d'identification		Non	Text	-	X	X	X	X	X	X	X	X	
	CHU_Fiche technique		Oui	URL	...\FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X	X	X	
	CHU_Fiche de maintenance		Oui	URL	...\FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X	X	X	

	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...\AF XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset UNIFORMAT IFC</b>									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D409099	X	X	X	X	X	X
	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Autres système de protection	X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	lfcPipeSegment	X	X	X	X	X	X
Gaine de désenfumage	Nom	Non	Text	Promat	X	X	X	X	X	X
	Type	Non	Text	25 mm	X	X	X	X	X	X
	Niveau	Non	Text	01	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset CHU</b>									
	Fabricant	Non	Text	Promat	X	X	X	X	X	X
	Note d'identification	Non	Text	EI 30	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche technique	Oui	URL	...\FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	...\FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...\AF XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset UNIFORMAT IFC</b>									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D409099	X	X	X	X	X	X
	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Autres système de protection	X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	lfcDuctSegment	X	X	X	X	X	X
<b>D50 ELECTRICITE</b>										
<b>D5030 COMMUNICATION ET SECURITE</b>										
Détecteur de fumée	Nom	Non	Text	RIA	X	X	X	X	X	X
	Type	Non	Text	Acier T3 avec té et coude 3D	X	X	X	X	X	X
	Niveau	Non	Text	01	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset CHU</b>									
	CHU_Code equipement	Oui	Text	DET	X	X	X	X	X	X
	Fabricant	Non	Text	-	X	X	X	X	X	X
	Note d'identification	Non	Text	-	X	X	X	X	X	X
	CHU_Automate	Oui	Text	_AL_2A	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche technique	Oui	URL	...\FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	...\FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Liste des points automatés	Oui	URL	...\LP_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...\AF XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset UNIFORMAT IFC</b>									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D503001	X	X	X	X	X	X
	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Système de détection et d'alarme	X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	lfcSensor	X	X	X	X	X	X
Déclencheur manuel	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Niveau	Non	Text	01	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset CHU</b>									
	CHU_Code equipement	Oui	Text		X	X	X	X	X	X
	Fabricant	Non	Text	-	X	X	X	X	X	X
	Note d'identification	Non	Text	-	X	X	X	X	X	X
	CHU_Automate	Oui	Text	_AL_2A	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche technique	Oui	URL	...\FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	...\FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Liste des points automatés	Oui	URL	...\LP_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...\AF XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset UNIFORMAT IFC</b>									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D503001	X	X	X	X	X	X
	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Système de détection et d'alarme	X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	lfcDistributionControlElement	X	X	X	X	X	X
Centrale SSI	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Niveau	Non	Text	01	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset CHU</b>									
	CHU_Code equipement	Oui	Text		X	X	X	X	X	X
	Fabricant	Non	Text	-	X	X	X	X	X	X
	Note d'identification	Non	Text	-	X	X	X	X	X	X
	CHU_Automate	Oui	Text	_AL_2A	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche technique	Oui	URL	...\FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	...\FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Liste des points automatés	Oui	URL	...\LP_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...\AF XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset UNIFORMAT IFC</b>									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D503001	X	X	X	X	X	X
	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Système de détection et d'alarme	X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	lfcDistributionSystem	X	X	X	X	X	X
Diffuseur sonore incendie	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Niveau	Non	Text	01	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset CHU</b>									
	CHU_Code equipement	Oui	Text		X	X	X	X	X	X
	Fabricant	Non	Text	-	X	X	X	X	X	X
	Note d'identification	Non	Text	-	X	X	X	X	X	X
	CHU_Automate	Oui	Text	_AL_2A	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche technique	Oui	URL	...\FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	...\FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Liste des points automatés	Oui	URL	...\LP_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...\AF XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset UNIFORMAT IFC</b>									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D503001	X	X	X	X	X	X
	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Système de détection et d'alarme	X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	lfcDistributionSystem	X	X	X	X	X	X
Diffuseur lumineux incendie	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Niveau	Non	Text	01	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset CHU</b>									
	CHU_Code equipement	Oui	Text		X	X	X	X	X	X
	Fabricant	Non	Text	-	X	X	X	X	X	X
	Note d'identification	Non	Text	-	X	X	X	X	X	X
	CHU_Automate	Oui	Text	_AL_2A	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche technique	Oui	URL	...\FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	...\FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Liste des points automatés	Oui	URL	...\LP_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...\AF XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset UNIFORMAT IFC</b>									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D503001	X	X	X	X	X	X

	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Système de détection et d'alarme	X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IfcDistributionSystem	X	X	X	X	X	X
Asservissement porte	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Type	Non	Text	Identifier le type d'alimentation par exemple 24 ou 48 Vou à émission ou rupture	X	X	X	X	X	X
	Niveau	Non	Text	01	X	X	X	X	X	X
	Pset CHU									
	CHU_Code équipement	Oui	Text		X	X	X	X	X	X
	Fabricant	Non	Text	-	X	X	X	X	X	X
	Note d'identification	Non	Text	-	X	X	X	X	X	X
	CHU_Automate	Oui	Text	AL 2A	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	.../.../FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Liste des points automatés	Oui	URL	.../.../LP_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	.../.../AF_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	Pset UNIFORMAT IFC									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D503001	X	X	X	X	X	X
	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Système de détection et d'alarme	X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IfcDistributionSystem	X	X	X	X	X	X
Asservissement VB /VH	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Niveau	Non	Text	01	X	X	X	X	X	X
	Pset CHU									
	CHU_Code équipement	Oui	Text		X	X	X	X	X	X
	CHU_Automate	Oui	Text	AL 2A	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	.../.../FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Liste des points automatés	Oui	URL	.../.../LP_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	.../.../AF_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	Pset UNIFORMAT IFC									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D503001	X	X	X	X	X	X
	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Système de détection et d'alarme	X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IfcDistributionSystem	X	X	X	X	X	X
Clapet Coupe Feu	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Niveau	Non	Text	01	X	X	X	X	X	X
	Pset CHU									
	CHU_Code équipement	Oui	Text		X	X	X	X	X	X
	CHU_Automate	Oui	Text	AL 2A	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	.../.../FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Liste des points automatés	Oui	URL	.../.../LP_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	.../.../AF_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	Pset UNIFORMAT IFC									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D503001	X	X	X	X	X	X
	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Système de détection et d'alarme	X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IfcDamper	X	X	X	X	X	X
Vanne incendie	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Niveau	Non	Text	01	X	X	X	X	X	X
	Pset CHU									
	CHU_Code équipement	Oui	Text		X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	.../.../FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	.../.../AF_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	Pset UNIFORMAT IFC									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D503001	X	X	X	X	X	X
	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Système de détection et d'alarme	X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IfcFlowController	X	X	X	X	X	X
Volets de transfert	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Niveau	Non	Text	01	X	X	X	X	X	X
	Pset CHU									
	CHU_Code équipement	Oui	Text		X	X	X	X	X	X
	CHU_Automate	Oui	Text	AL 2A	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	.../.../FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Liste des points automatés	Oui	URL	.../.../LP_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	.../.../AF_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	Pset UNIFORMAT IFC									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D503001	X	X	X	X	X	X
	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Système de détection et d'alarme	X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IfcFlowController	X	X	X	X	X	X
Moteur desenfumage	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Niveau	Non	Text	01	X	X	X	X	X	X
	Pset CHU									
	CHU_Code équipement	Oui	Text		X	X	X	X	X	X
	CHU_Automate	Oui	Text	AL 2A	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche de maintenance	Oui	URL	.../.../FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Liste des points automatés	Oui	URL	.../.../LP_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU_Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	.../.../AF_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	Pset UNIFORMAT IFC									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D503001	X	X	X	X	X	X
	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Système de détection et d'alarme	X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IfcFlowController	X	X	X	X	X	X
Coffret de relevage	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Niveau	Non	Text	01	X	X	X	X	X	X
	Pset CHU									
	CHU_Code équipement	Oui	Text		X	X	X	X	X	X
	CHU_Automate	Oui	Text	AL 2A	X	X	X	X	X	X
	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X

Contrôle de l'usage	CHU Fiche de maintenance	Oui	URL	...\\...\\FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU Liste des points automatés	Oui	URL	...\\...\\LP_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...\\...\\AF_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset UNIFORMAT IFC</b>									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D503001	X	X	X	X	X	X
	Description UNIFORMAT	Oui	Text	Système de détection et d'alarme	X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IfcFlowController	X	X	X	X	X	X
Lance à mousse	Nom	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Type	Non	Text		X	X	X	X	X	X
	Niveau	Non	Text	01	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset CHU</b>									
	CHU Code équipement	Oui	Text		X	X	X	X	X	X
	CHU Fiche technique	Oui	URL	...\\...\\FT_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU Fiche de maintenance	Oui	URL	...\\...\\FM_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	CHU Attestation d'essais de fonctionnement	Oui	URL	...\\...\\AF_XXX.pdf	X	X	X	X	X	X
	<b>Pset UNIFORMAT IFC</b>									
	Code UNIFORMAT	Oui	Text	D401002	X	X	X	X	X	X
	Description UNIFORMAT	Oui	Text		X	X	X	X	X	X
	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IfcFlowController	X	X	X	X	X	X