

Nom objet	Catégorie Revit	Paramètres à renseigner	Paramètre paramétré	Type Attendu	Exemple	PropertySetIc	APS	APD	PRO	DCE	EXE	DOE
Nom objet												
Site	Information sur le projet	Adresse du projet	Non	Text	A indiquer l'adresse du projet	Pset_Localisation	X	X	X	X	X	X
Site	Information sur le projet	Etat du projet	Non	Text	A indiquer l'état du projet	Pset_Localisation	X	X	X	X	X	X
Site	Information sur le projet	Nom du client	Non	Text	CHU DE BORDEAUX	Pset_Localisation	X	X	X	X	X	X
Site	Information sur le projet	Nom du projet	Non	Text	A indiquer le nom du projet	Pset_Localisation	X	X	X	X	X	X
Site	Information sur le projet	Numéro de projet	Non	Text	A indiquer le numéro du projet	Pset_Localisation	X	X	X	X	X	X
Site	Information sur le projet	Date de fin du projet	Non	Text	A indiquer la date du projet	Pset_Localisation	X	X	X	X	X	X
Site	Information sur le projet	Nom de l'organisation	Non	Text	Le nom de l'entreprise réalise la maquette	Pset_Localisation	X	X	X	X	X	X
Site	Information sur le projet	Description de l'organisation	Non	Text	La description de l'entreprise réalise la maquette	Pset_Localisation	X	X	X	X	X	X
Site	Information sur le projet	SiteName	Oui	Text	PELLEGRIN	Pset_Localisation	X	X	X	X	X	X
Site	Information sur le projet	Exporter au format IFC sous	Non	Text	ICSite	Pset_Localisation	X	X	X	X	X	X
Bâtiment	Information sur le projet	Nom du bâtiment	Non	Text	TRIPODE	Pset_Localisation	X	X	X	X	X	X
Bâtiment	Information sur le projet	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IFcBuilding	Pset_Localisation	X	X	X	X	X	X
Niveau	Niveaux	Niveau	Non	Text	00	Pset_Localisation	X	X	X	X	X	X
Niveau	Niveaux	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IFcBuildingStorey	Pset_Localisation	X	X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	Nom	Non	Text	CH 34 - 1 LR - Indiquer le nombre du lit dans le nom de la pièce	Pset_Local	X	X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	Surface	Non	Real	00,00 m²	Pset_Local	X	X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	Volume	Non	Real	00,00 m³	Pset_Local	X	X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	Occupation	Non	Liste	La liste est intégrée dans la nomenclature des pièces qui sera transmise par le CHU de Bordeaux	Pset_Local		X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	Numéro	Non	Text	Indiquer le code RGU complet - 06HCAR01DG22#	Pset_Local		X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	RGU_Site	Oui	Text	00#	Pset_Local		X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	RGU_Batiment	Oui	Text	CAR	Pset_Local		X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	RGU_Niveau	Oui	Text	01	Pset_Local		X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	RGU_Secteur	Oui	Text	DG	Pset_Local		X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	RGU_Pièce	Oui	Text	2,3#	Pset_Local		X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	CHU_Hauteur_Sous_Plafond	Oui	Length	2,50m	Pset_Local		X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	CHU_Hauteur_Sous_Dalle	Oui	Length	3 m	Pset_Local		X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	Finition sol	Non	Text	Vinyl	Pset_Local		X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	Finition mur	Non	Text	Penture	Pset_Local		X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	Finition plafond	Non	Text	Plafond démontable 600*600	Pset_Local		X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	CHU_Acces_Public	Oui/Non	boolean	Oui/Non	Pset_Local		X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	CHU_Local_A_Risque	Oui	Text	Moyen ou Eleve	Pset_Local		X	X	X	X	X
Pièce	Pièce	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IFcSpace	Pset_Local		X	X	X	X	X
Murs	Murs	Nom	Non	Text	Mur de base	Pset_Mur	X	X	X	X	X	X
Murs	Murs	Type	Non	Text	MUR_INT_BETON_140 ou MUR_EXT_BETON_150	Pset_Mur	X	X	X	X	X	X
Murs	Murs	Surface	Non	Real	30,00m² (à valeur calculée automatiquement)	Pset_Mur		X	X	X	X	X
Murs	Murs	CHU_Degre_CF	Oui	Text	CF2#	Pset_Mur		X	X	X	X	X
Murs	Murs	Porteur	Non	boolean	Oui/Non (Cocher la case Structure sur Revit)	Pset_Mur	X	X	X	X	X	X
Murs	Murs	Function	Non	Text	Intérieure ou Extérieure	Pset_Mur	X	X	X	X	X	X
Murs	Murs	Pset_UNIFORMAT_IFC	Oui	Text		Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Murs	Murs	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	B101002 ou B20210	Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Murs	Murs	Exporter au format IFC sous	Non	Text	Murs Porteurs Intérieurs ou Murs Extérieurs	Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Murs	Murs		Non	Text	IFcWall	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Cloisons	Murs	Nom	Non	Text	Mur de base	Pset_Mur	X	X	X	X	X	X
Cloisons	Murs	Type	Non	Text	MUR_INT_BA13_100	Pset_Mur		X	X	X	X	X
Cloisons	Murs	Function	Non	Text	MUR_INT_FLOMBE_2MM	Pset_Mur		X	X	X	X	X
Cloisons	Murs	Surface	Non	Real	10,00m²	Pset_Mur	X	X	X	X	X	X
Cloisons	Murs	CHU_Degre_CF	Oui	Text	CF2#	Pset_Mur		X	X	X	X	X
Cloisons	Murs	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... \.. \FT_XXX.pdf	Pset_Mur			X	X	X	X
Cloisons	Murs	Pset_UNIFORMAT_IFC	Oui	Text		Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Cloisons	Murs	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	C101001 ou C101002 ou C101003	Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Cloisons	Murs	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Cloison Fixe ou Cloison Démontables ou Cloison Mobile	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Cloisons	Murs	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IFcWall	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Mur rideaux	Meneaux de murs-rideaux	Nom	Non	Text	MUR_RIDEAU	Pset_Murs_Rideaux	X	X	X	X	X	X
Mur rideaux	Meneaux de murs-rideaux	Type	Non	Text	100x200	Pset_Murs_Rideaux		X	X	X	X	X
Mur rideaux	Meneaux de murs-rideaux	Function	Non	Text	Extérieure	Pset_Murs_Rideaux	X	X	X	X	X	X
Mur rideaux	Meneaux de murs-rideaux	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... \.. \FT_XXX.pdf	Pset_Murs_Rideaux			X	X	X	X
Mur rideaux	Meneaux de murs-rideaux	Pset_UNIFORMAT_IFC	Oui	Text		Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Mur rideaux	Meneaux de murs-rideaux	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	B202009 ou B202004 ou B202005	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Mur rideaux	Meneaux de murs-rideaux	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Mur Rideau ou Vitrage Extérieur ou Support Mur Rideau	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Mur rideaux	Meneaux de murs-rideaux	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IFcCurtainWall, IFcWindow	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Dalle/Sol	Sol	Nom	Non	Text	Sol	Pset_Structure	X	X	X	X	X	X
Dalle/Sol	Sol	Type	Non	Text	SOL_CHAPE_INT_40	Pset_Structure	X	X	X	X	X	X
Dalle/Sol	Sol	Porteur	Non	boolean	Oui/Non (Cocher la case Structure sur Revit)	Pset_Structure		X	X	X	X	X
Dalle/Sol	Sol	Pset_UNIFORMAT_IFC	Oui	Text		Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Dalle/Sol	Sol	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	B101001	Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Dalle/Sol	Sol	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Structure de plancher	Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Dalle/Sol	Sol	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IFcSlab	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Fenêtres Extérieures - Intérieures	Fenêtres	Nom	Non	Text	FEN_Ext_1VO_App Ext_VR	Pset_Fenetre	X	X	X	X	X	X
Fenêtres Extérieures - Intérieures	Fenêtres	Type	Non	Text	A voir dans annexe	Pset_Fenetre		X	X	X	X	X
Fenêtres Extérieures - Intérieures	Fenêtres	Niveau	Non	Text	L 346 x H 150 PVC	Pset_Fenetre	X	X	X	X	X	X
Fenêtres Extérieures - Intérieures	Fenêtres	Hauteur	Non	Length	0,1	Pset_Fenetre	X	X	X	X	X	X
Fenêtres Extérieures - Intérieures	Fenêtres	Largeur	Non	Length	1,50m	Pset_Fenetre	X	X	X	X	X	X
Fenêtres Extérieures - Intérieures	Fenêtres	Largeur	Non	Length	1,46m	Pset_Fenetre	X	X	X	X	X	X
Fenêtres Extérieures - Intérieures	Fenêtres	Hauteur de l'appui	Non	Real	0,96m	Pset_Fenetre	X	X	X	X	X	X
Fenêtres Extérieures - Intérieures	Fenêtres	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... \.. \FT_XXX.pdf	Pset_Fenetre			X	X	X	X
Fenêtres Extérieures - Intérieures	Fenêtres	Pset_UNIFORMAT_IFC	Oui	Text		Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Fenêtres Extérieures - Intérieures	Fenêtres	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	B2020 ou C101005	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Fenêtres Extérieures - Intérieures	Fenêtres	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Fenêtres Extérieures ou Fenêtres Intérieures	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Fenêtres Extérieures - Intérieures	Fenêtres	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IFcWindow	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Brise-soleil /Occultation /Store	Equipement spécialisé	Nom	Non	Text	Store	Pset_Fenetre		X	X	X	X	X
Brise-soleil /Occultation /Store	Equipement spécialisé	Type	Non	Text	Indiquer le matériau : Bois	Pset_Fenetre		X	X	X	X	X
Brise-soleil /Occultation /Store	Equipement spécialisé	Hauteur	Non	Length	1,2 m	Pset_Fenetre		X	X	X	X	X
Brise-soleil /Occultation /Store	Equipement spécialisé	Largeur	Non	Length	0,90 m	Pset_Fenetre		X	X	X	X	X
Brise-soleil /Occultation /Store	Equipement spécialisé	Description	Non	Text	Intérieur/Extérieur, fixe ou amovible	Pset_Fenetre		X	X	X	X	X
Brise-soleil /Occultation /Store	Equipement spécialisé	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... \.. \FT_XXX.pdf	Pset_Fenetre			X	X	X	X
Brise-soleil /Occultation /Store	Equipement spécialisé	Pset_UNIFORMAT_IFC	Oui	Text		Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Brise-soleil /Occultation /Store	Equipement spécialisé	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	B202099	Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Brise-soleil /Occultation /Store	Equipement spécialisé	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Autres types de fenestration extérieure	Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Brise-soleil /Occultation /Store	Equipement spécialisé	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IFcShadingDevice ou IFcWindow (si l'objet est intégré dans la famille Fenêtre)	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Lanterneaux	Fenêtre	Nom	Non	Text	Lanterneaux	Pset_Fenetre	X	X	X	X	X	X
Lanterneaux	Fenêtre	Type	Non	Text	L20X120	Pset_Fenetre	X	X	X	X	X	X
Lanterneaux	Fenêtre	Hauteur	Non	Length	1,20m	Pset_Fenetre	X	X	X	X	X	X
Lanterneaux	Fenêtre	Largeur	Non	Length	1,20m	Pset_Fenetre	X	X	X	X	X	X
Lanterneaux	Fenêtre	Numéro	Non	Text	Indiquer le numéro de la pièce -code RGU complet - 06HCAR01DG22#	Pset_Fenetre		X	X	X	X	X
Lanterneaux	Fenêtre	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... \.. \FT_XXX.pdf	Pset_Fenetre			X	X	X	X
Lanterneaux	Fenêtre	Pset_UNIFORMAT_IFC	Oui	Text		Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Lanterneaux	Fenêtre	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	B302001	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Lanterneaux	Fenêtre	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Lanterneaux	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Lanterneaux	Fenêtre	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IFcWindow	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Portes Extérieures	Portes	Nom	Non	Text	PRT_Ext_SIMPLE ou PRT_EXT_DOUBLE	Pset_Porte	X	X	X	X	X	X
Portes Extérieures	Portes	Type	Non	Text	H204 x L73_BOIS ou L120XH204_ALU ou L120XH204_PVC	Pset_Porte		X	X	X	X	X
Portes Extérieures	Portes	Hauteur	Non	Length	2,04m	Pset_Porte		X	X	X	X	X
Portes Extérieures	Portes	Largeur	Non	Length	1,19m	Pset_Porte		X	X	X	X	X
Portes Extérieures	Portes	Function	Non	Text	Extérieure	Pset_Porte		X	X	X	X	X
Portes Extérieures	Portes	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... \.. \FT_XXX.pdf	Pset_Porte			X	X	X	X
Portes Extérieures	Portes	Pset_UNIFORMAT_IFC	Oui	Text		Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Portes Extérieures	Portes	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	B203001	Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Portes Extérieures	Portes	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Portes Extérieures	Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Portes Extérieures	Portes	Exporter au format IFC sous	Non	Text	IFcDoor	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Portes Intérieures	Portes	Nom	Non	Text	PRT_INT_SIMPLE ou PRT_INT_DOUBLE ou PRT_INT_AUTO	Pset_Porte	X	X	X	X	X	X
Portes Intérieures	Portes	Type	Non	Text	L120XH204_BOIS ou L120XH204_ALU ou L120XH204_PVC ou L120XH204_FLOMBEE	Pset_Porte		X	X	X	X	X
Portes Intérieures	Portes	Hauteur	Non	Length	2,00m	Pset_Porte		X	X	X	X	X
Portes Intérieures	Portes	Largeur	Non	Length	Indiquer les différentes dimensions pour la porte tiercée	Pset_Porte		X	X	X	X	X
Portes Intérieures	Portes	Niveau	Non	Text	01	Pset_Porte		X	X	X	X	X
Portes Intérieures	Portes	Matériau	Non	Text	PVC ou plombée	Pset_Porte		X	X	X	X	X
Portes Intérieures	Portes	Function	Non	Text	Intérieure	Pset_Porte		X	X	X	X	X
Portes Intérieures	Portes	De la pièce : Nom	Non	Text	SAS	Pset_Porte		X	X	X	X	X
Portes Intérieures	Portes	A la pièce : Nom	Non	Text	Bureau 1	Pset_Porte		X	X	X	X	X
Portes Intérieures	Portes	Identifiant	Non	Text	Identifier le numéro de porte	Pset_Porte			X	X	X	X
Portes Intérieures	Portes	CHU_Degre_CF	Oui	Text	Degre CF à indiquer	Pset_Porte			X	X	X	X
Portes Intérieures	Portes	CHU_Fiche technique	Oui	URL	... \.. \FT_XXX.pdf	Pset_Porte				X	X	X
Portes Intérieures	Portes	Pset_UNIFORMAT_IFC	Oui	Text		Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Portes Intérieures	Portes	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	C102001 ou C102002	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Portes Intérieures	Portes	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Portes Intérieures ensembles ou Portes vitrées Intérieures ensembles	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X

Portes Intérieures	Portes	Exporter au format IFC sous	Non	Text	ifcDoor	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Couverture Toiture	Toits	Nom	Non	Text	Tait de base	Pset_Structure	X	X	X	X	X	X
Couverture Toiture	Toits	Type	Non	Text	Etanchéité/Jonction ARDOISEE	Pset_Structure	X	X	X	X	X	X
Couverture Toiture	Toits	Matériau	Non	Text	ETANCHEITE, Finition Ardoisée	Pset_Structure	X	X	X	X	X	X
Couverture Toiture	Toits	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	Pset_Structure						
Couverture Toiture	Toits	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Couverture Toiture	Toits	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	B301001 ou B301002	Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Couverture Toiture	Toits	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Couverture en pente ou Couverture toit plat	Pset_Uniformat_IFC			X	X	X	X
Couverture Toiture	Toits	Exporter au format IFC sous	Non	Text	ifcRoof	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Trappes d'accès	Porte	Nom	Non	Text	Trappe d'accès	Pset_Porte	X	X	X	X	X	X
Trappes d'accès	Porte	Type	Non	Text	Trappe d'accès 0.6x0.6	Pset_Porte	X	X	X	X	X	X
Trappes d'accès	Porte	Hauteur	Non	Length	0,60m	Pset_Porte	X	X	X	X	X	X
Trappes d'accès	Porte	Largeur	Non	Length	0,60m	Pset_Porte	X	X	X	X	X	X
Trappes d'accès	Porte	Finition	Non	Text	Blanc	Pset_Porte	X	X	X	X	X	X
Trappes d'accès	Porte	Matériau	Non	Text	Aluminium	Pset_Porte	X	X	X	X	X	X
Trappes d'accès	Porte	Numéro	Non	Text	Indiquer le code RGU complet - 05HCAR01DG22H	Pset_Porte	X	X	X	X	X	X
Trappes d'accès	Porte	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf							
Trappes d'accès	Porte	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Trappes d'accès	Porte	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	B302002	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Trappes d'accès	Porte	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Trappes d'accès	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Trappes d'accès	Porte	Exporter au format IFC sous	Non	Text	ifcDoor	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Revêtement sol	Sol	Nom	Non	Text	Sol	Pset_Local	X	X	X	X	X	X
Revêtement sol	Sol	Type	Non	Text	SOL CHAPE INT 40	Pset_Local	X	X	X	X	X	X
Revêtement sol	Sol	Fonction	Non	Text	Intérieure / Extérieure	Pset_Local	X	X	X	X	X	X
Revêtement sol	Sol	Code_RGU	Oui	Text	Le code du local concerné	Pset_Local	X	X	X	X	X	X
Revêtement sol	Sol	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	Pset_Local						
Revêtement sol	Sol	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Revêtement sol	Sol	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	C302004 ou C302009	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Revêtement sol	Sol	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	revêtement résilient ou Autres finitions de plancher	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Revêtement sol	Sol	Exporter au format IFC sous	Non	Text	ifcCovering	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Faux plafond	Plafonds	Nom	Non	Text	Plafond composé	Pset_Local	X	X	X	X	X	X
Faux plafond	Plafonds	Type	Non	Text	Plafond 600 mm x 1200 mm	Pset_Local	X	X	X	X	X	X
Faux plafond	Plafonds	Surface	Non	Real	10,25m²	Pset_Local	X	X	X	X	X	X
Faux plafond	Plafonds	Matériau	Non	Text	Pâtre	Pset_Local	X	X	X	X	X	X
Faux plafond	Plafonds	Code_RGU	Oui	Text	Le code du local concerné	Pset_Local	X	X	X	X	X	X
Faux plafond	Plafonds	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	Pset_Local						
Faux plafond	Plafonds	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Faux plafond	Plafonds	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	C303002 ou C303004 ou C303005 ou C303009	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Faux plafond	Plafonds	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Plafond de plâtre ou Plafond suspendu ou Plafond peint ou Autre type de plafond	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Faux plafond	Plafonds	Exporter au format IFC sous	Non	Text	ifcCovering	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Ascenseur	Equipelement spécialisé	Nom	Non	Text	Ascenseur	Pset_Ascenseur_Monte_Charge	X	X	X	X	X	X
Ascenseur	Equipelement spécialisé	Type	Non	Text	ASCENSEUR DE CHARGES ELECTRIQUES	Pset_Ascenseur_Monte_Charge	X	X	X	X	X	X
Ascenseur	Equipelement spécialisé	Fabricant	Non	Text	A indiquer	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Ascenseur	Equipelement spécialisé	Modèle	Non	Text	A indiquer	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Ascenseur	Equipelement spécialisé	Code_RGU	Oui	Text	A indiquer le code RGU de la cage ascenseur	Pset_Ascenseur_Monte_Charge	X	X	X	X	X	X
Ascenseur	Equipelement spécialisé	CHU_Code_GMAO	Oui	Text	Modèle équipement - site - numéro équipement par exemple : ASCPEL-00001	Pset_Ascenseur_Monte_Charge		X	X	X	X	X
Ascenseur	Equipelement spécialisé	Commentaires du type	Non	Text	Identifier : le type d'ouverture (simple ou traversant), le poids et la taille de l'ascenseur : ASC 200kg simple 1100x1500	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Ascenseur	Equipelement spécialisé	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Ascenseur	Equipelement spécialisé	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Ascenseur	Equipelement spécialisé	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D101002	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Ascenseur	Equipelement spécialisé	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Ascenseurs	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Ascenseur	Equipelement spécialisé	Exporter au format IFC sous	Non	Text	ifcTransportElement	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Monte-charge	Equipelement spécialisé	Nom	Non	Text	Monte_Charge	Pset_Ascenseur_Monte_Charge	X	X	X	X	X	X
Monte-charge	Equipelement spécialisé	Type	Non	Text	Dimension à indiquer en cm par exemple : 200x150	Pset_Ascenseur_Monte_Charge	X	X	X	X	X	X
Monte-charge	Equipelement spécialisé	Fabricant	Non	Text	A indiquer	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Monte-charge	Equipelement spécialisé	Modèle	Non	Text	A indiquer	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Monte-charge	Equipelement spécialisé	Numéro	Non	Text	Indiquer le numéro de la pièce - code RGU complet - 06HCAR01DG22H	Pset_Ascenseur_Monte_Charge	X	X	X	X	X	X
Monte-charge	Equipelement spécialisé	CHU_Code_GMAO	Oui	Text	Modèle équipement - site - numéro équipement par exemple : ASCPEL-00014	Pset_Ascenseur_Monte_Charge		X	X	X	X	X
Monte-charge	Equipelement spécialisé	Poids	Non	Text	700 kg	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Monte-charge	Equipelement spécialisé	CHU_Type_d'ouverture	Oui	Text	Simple ou traversant	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Monte-charge	Equipelement spécialisé	CHU_Localisation_machinerie	Oui	Text	Sous-sol ou Toiture	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Monte-charge	Equipelement spécialisé	CHU_Reference	Oui	Text	ASC_700kg_simple_110x150	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Monte-charge	Equipelement spécialisé	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Monte-charge	Equipelement spécialisé	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Monte-charge	Equipelement spécialisé	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D101003	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Monte-charge	Equipelement spécialisé	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Monte-charge	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Monte-charge	Equipelement spécialisé	Exporter au format IFC sous	Non	Text	ifcTransportElement	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Monte-malade	Equipelement spécialisé	Nom	Non	Text	Monte_Malade	Pset_Ascenseur_Monte_Charge	X	X	X	X	X	X
Monte-malade	Equipelement spécialisé	Type	Non	Text	Dimension à indiquer en cm par exemple : 200x150	Pset_Ascenseur_Monte_Charge	X	X	X	X	X	X
Monte-malade	Equipelement spécialisé	Fabricant	Non	Text	RGNE	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Monte-malade	Equipelement spécialisé	Modèle	Non	Text	Ascenseur - Monte-charge - Porte auto	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Monte-malade	Equipelement spécialisé	Code_RGU	Oui	Text	A indiquer le code RGU de la cage ascenseur	Pset_Ascenseur_Monte_Charge	X	X	X	X	X	X
Monte-malade	Equipelement spécialisé	CHU_Code_GMAO	Oui	Text	Modèle équipement - site - numéro équipement par exemple : ASCMH-00023	Pset_Ascenseur_Monte_Charge		X	X	X	X	X
Monte-malade	Equipelement spécialisé	Poids	Non	Text	1000kg	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Monte-malade	Equipelement spécialisé	CHU_Type_d'ouverture	Oui	Text	Porte auto	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Monte-malade	Equipelement spécialisé	CHU_Localisation_machinerie	Oui	Text	Toiture	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Monte-malade	Equipelement spécialisé	CHU_Reference	Oui	Text	A indiquer	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Monte-malade	Equipelement spécialisé	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	Pset_Ascenseur_Monte_Charge						
Monte-malade	Equipelement spécialisé	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Monte-malade	Equipelement spécialisé	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	D101009	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Monte-malade	Equipelement spécialisé	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Autre type d'ascenseurs	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Monte-malade	Equipelement spécialisé	Exporter au format IFC sous	Non	Text	ifcTransportElement	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Mobilier	Mobilier	Nom	Non	Text	Le nom est à indiquer en majuscule sans espace par exemple : BUREAU_ACCUEIL	Pset_Agencement	X	X	X	X	X	X
Mobilier	Mobilier	Type	Non	Text	Dimensions à indiquer en cm par exemple 180X80	Pset_Agencement	X	X	X	X	X	X
Mobilier	Mobilier	Fabricant	Non	Text	A indiquer	Pset_Agencement						
Mobilier	Mobilier	Modèle	Non	Text	A indiquer	Pset_Agencement						
Mobilier	Mobilier	Code_RGU	Oui	Text	Le local dans lequel se trouve le mobilier à indiquer	Pset_Agencement	X	X	X	X	X	X
Mobilier	Mobilier	Poids	Non	Text	A indiquer	Pset_Agencement						
Mobilier	Mobilier	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	Pset_Agencement						
Mobilier	Mobilier	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Mobilier	Mobilier	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	E101008 ou E102002 ou E102003	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Mobilier	Mobilier	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Equipelement de bureau ou Equipements modulaires ou Equipement de laboratoire	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Mobilier	Mobilier	Exporter au format IFC sous	Non	Text	ifcFurnitureElement	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Garde-corps	Garde-corps	Nom	Non	Text	GARDE-CORPS	Pset_Garde_Corps	X	X	X	X	X	X
Garde-corps	Garde-corps	Type	Non	Text	GDC Alu 100 - Indiquer les différents types par matériau ALU, METAL etc	Pset_Garde_Corps	X	X	X	X	X	X
Garde-corps	Garde-corps	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	Pset_Garde_Corps						
Garde-corps	Garde-corps	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Garde-corps	Garde-corps	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	B201007	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Garde-corps	Garde-corps	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Murets de balcon et garde-corps	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Garde-corps	Garde-corps	Exporter au format IFC sous	Non	Text	ifcRailing	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Escalier	Escalier	Nom	Non	Text	ESCALIER, BETON	Pset_Escalier	X	X	X	X	X	X
Escalier	Escalier	Type	Non	Text	Profondeur de structure 80 mm	Pset_Escalier	X	X	X	X	X	X
Escalier	Escalier	Fonction	Non	Text	Intérieure / Extérieure	Pset_Escalier	X	X	X	X	X	X
Escalier	Escalier	Matériau	Non	Text	Béton	Pset_Escalier	X	X	X	X	X	X
Escalier	Escalier	Code_RGU	Oui	Text	06FGE03	Pset_Escalier	X	X	X	X	X	X
Escalier	Escalier	CHU_Fiche technique	Oui	URL	.../.../FT_XXX.pdf	Pset_Escalier						
Escalier	Escalier	Pset_UNIFORMAT_IFC										
Escalier	Escalier	Code_UNIFORMAT	Oui	Text	C202001 ou C201002	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Escalier	Escalier	Description_UNIFORMAT	Oui	Text	Construction d'escaliers intérieurs ou Murs courantes et balustrades	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X
Escalier	Escalier	Exporter au format IFC sous	Non	Text	Escalier : ifcStair Voie d'escalier : ifcStairFlight	Pset_Uniformat_IFC		X	X	X	X	X