

UGE CAM

Réhabilitation du Centre de Rééducation et D'insertion Professionnelle CRIP à Castelneau-Le-Lez

TABLEAU DE REPERAGE DES MENUISERIES INTERIEURES

Bâtiment FORMATION -PHASE 4-NIVEAU R+1-REAMENAGEMENT SIEGE UGECAM

Légende "Huisseries" :

B : Bois (à préciser essence)
Ap : Acier à peindre
Ac : Acier thermolaqué

Légende "Nature Vantail" :

B : Bois à âme pleine parements prépeints
Bs : Bois à âme pleine parements stratifiés
Al : Aluminium
Ac : Acier
V : Vitré avec vitrophanie dégradée en bas vers le haut

Légende "Types de menuiseries" :

1V : 1 vantail
2V : 2 vantaux
2V T : 2 vantaux tiercés
2V V&V : 2 vantaux Va et Vient
F : Fixe

Légende "Finitions" :

P : à Peindre
Th : Thermolaqué
S : Stratifié
L : à Lasurer

Légende "Serrures" :

S1 : Serrure de sûreté avec cylindre à simple entrée de clé côté extérieur du local et bouton moleté côté intérieur du local.
S2 : Serrure de sûreté avec cylindre à double entrée de clé.
BCC : Serrure bec de cane à condamnation et décondamnation avec voyant (sans cylindre), décondamnable de l'extérieur.
BDC : Serrure bec de cane (sans cylindre).
CCA : Serrure cylindre contrôle d'accès

Légende "Degré FEU" :

PF : Pare flamme (E)
CF : Coupe Feu (EI)

Légende "Positionnement" :

NF : Positionnement normalement fermée
NO : Positionnement normalement ouverte

NOTA Affaiblissement acoustique : En cas d'incohérence entre le présent tableau et la notice acoustique, les indications de la notice acoustique priment sur le tableau.

REPERAGE DE LA PORTE			QTE	DIMENSIONS RESERVATIONS			NATURE DES BLOCS PORTE			FINITION		PERFORMANCE TECHNIQUES DES BLOCS PORTES			EQUIPEMENTS SPECIFIQUES															
LOCAL	N° PORTE	Niveau	Nombre de blocs porte	Largeur en cm.	Hauteur en cm.	Hauteur d'allège en cm	Huisserie	Nature Vantail	Type de menuiserie	Finition Huisseries	Finition ouvrant	Niv. Acoustique Rw confer notice acoustique	Degré Feu	DAS	Serrure	Cylindre	Béquille	Plaque de poussée	Butoirs	Ferme porte	Poignée de tirage	Positionnement	Ventouses	Crémone pompiers	Oculus Bois	Plaque de protection	Joint balais	Contrôle d'accès	Sélecteur de fermeture Intégré	
N1																														
CIRC.F.22	N1	F-1-Mi-52	1	168	210		B	Bs	2VT	P	S	E30		X				X			FTA	X	NF		X	X			X	
SS24 - DR Président	N1	F-1-Mi-53	1	102	240		B	Bs	1V GP	P	S	E30	35		CCA		X		X									X	X	
SS01 - DCF Bureau individuel	N1	F-1-Mi-54	1	102	240		B	V	1V GP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X	
SS25 - DR Secretariat	N1	F-1-Mi-55	1	102	240		B	V	1V GP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X		
SS08 - Salle de réunion	N1	F-1-Mi-56	1	102	240		B	V	1V GP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X	
SS23 - DR Directeur général	N1	F-1-Mi-57	1	102	240		B	V	1V GP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X	
SS23 - DR Directeur général	N1	F-1-Mi-58	1	102	210		B	Bs	1V DP	P	S		42		BDC		X		X									X		
CIRC.F.22	N1	F-1-Mi-59	1	168	240		B	Bs	2VV&V	P	S	E30		X				X			FTA		NO	X		X				X
SS35b - WC homme	N1	F-1-Mi-60	1	102	240		B	Bs	1V DP	P	S	E30			BDC		X		X	X										
WC PMR	N1	F-1-Mi-61	1	102	210		B	Bs	1V GP	P	S				BCC		X		X	X										
SS35b - WC femme	N1	F-1-Mi-62	1	102	240		B	Bs	1V GP	P	S	E30			BDC		X		X	X										
WC PMR	N1	F-1-Mi-63	1	102	210		B	Bs	1V DP	P	S				BCC		X		X	X										

REPERAGE DE LA PORTE			QTE	DIMENSIONS RESERVATIONS			NATURE DES BLOCS PORTE			FINITION		PERFORMANCE TECHNIQUES DES BLOCS PORTES			EQUIPEMENTS SPECIFIQUES																
LOCAL	Niveau	N° PORTE		Nombre de blocs porte	Largeur en cm.	Hauteur en cm.	Hauteur d'allège en cm	Huisserie	Nature Vantail	Type de menuiserie	Finition Huisseries	Finition ouvrant	Degré Feu	Niv. Acoustique Rw confer notice acoustique	DAS	Serrure	Cylindre	Béquille	Plaque de poussée	Butoirs	Ferme porte	Poignée de tirage	Positionnement	Ventouses	Crémone pompiers	Oculus Bois	Plaque de protection	Joint balais	Contrôle d'accès	Sélecteur de fermeture intégré	
WC	N1	F-1-Mi-64	1	93	210		B	Bs	1VDP	P	S					BCC		X		X											
Ménage	N1	F-1-Mi-65	1	102	240		B	Bs	1V GP	P	S	E30	35		S1		X		X	X							X				
SS27 - Stockage economat	N1	F-1-Mi-66	1	102	240		B	Bs	1VDP	P	S	E30	35		S1		X		X	X										X	
SS10 - Paie Espace travail	N1	F-1-Mi-67	1	102	240		B	Bs	1V GP	P	S	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS09 - Paie Bureau individuel	N1	F-1-Mi-68	1	102	240		B	V	1V GP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS26 - COM Bureau individuel	N1	F-1-Mi-69	1	102	240		B	V	1V GP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS02 - Compta salle de réunion	N1	F-1-Mi-70	1	102	240		B	V	1V GP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS02 - Compta salle de réunion	N1	F-1-Mi-71	1	102	210		B	Bs	1V GP	P	S		42		BDC		X		X									X	X		
SS03 - Responsable achat	N1	F-1-Mi-72	1	102	240		B	V	1VDP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS05/31 - Comptable	N1	F-1-Mi-73	1	102	240		B	V	1VDP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS22 - DPI	N1	F-1-Mi-74	1	102	240		B	V	1VDP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS13 - RH espace informel	N1	F-1-Mi-75	1	102	240		B	V	1VDP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS12 - RH espace collaboratif	N1	F-1-Mi-76	1	102	240		B	V	1VDP	L	V		35		S4?		X		X									X	?		
SS06 - Compt. espace collaboratif	N1	F-1-Mi-77	1	102	240		B	V	1VDP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS11 - RH espace travail	N1	F-1-Mi-78	1	102	240		B	V	1V GP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS20/33 - DDI/SI travail collaboratif	N1	F-1-Mi-79	1	102	240		B	V	1V GP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS21 - DPI Espace travail	N1	F-1-Mi-80	1	102	240		B	V	1VDP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS18 - Performance bureau ind.	N1	F-1-Mi-81	1	102	240		B	V	1VDP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS19 - Performance esp. travail	N1	F-1-Mi-82	1	102	240		B	V	1VDP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X			
SS16 - Développement esp. travail	N1	F-1-Mi-83	1	102	240		B	V	1VDP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS14 - SI Bureau individuel	N1	F-1-Mi-84	1	102	240		B	V	1VDP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS17 - SI Plateau technique	N1	F-1-Mi-85	1	156	240		B	Bs	2V T	P	S	E30	35		CCA		X		X									X	X		
CIRC.F.21	N1	F-1-Mi-86	1	168	210		B	Bs	2VT	P	S	E30		X				X		FTA	X	NF			X	X			X		
SS07 - Espace convivialité	N1	F-1-Mi-87	1	102	240		B	V	1VDP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS04 - Comptable achats marché	N1	F-1-Mi-88	1	102	240		B	V	1VDP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS29 - DR CSE	N1	F-1-Mi-89	1	102	240		B	V	1V GP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS30 - DDI Bureau individuel	N1	F-1-Mi-90	1	102	240		B	V	1VDP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
SS32 - DDI Espace travail	N1	F-1-Mi-91	1	102	240		B	V	1V GP	L	V	E30	35		CCA		X		X									X	X		
CIRC.F.17	N1	F-1-Mi-92	1	168	210		B	Bs	2VT	P	S	E30		X				X		FTA	X	NF		X	X						
CIRC.F.18	N1	F-1-Mi-93	1	168	240		B	Bs	2V&V	P	S	E30		X				X		FTA			NO	X		X					X
	N1		1																												
SS01 - DCF Bureau individuel	N1	F-1-CV-01	1	102	240			V	F		V	E30	35		1 module de 102																
SS08 - Salle de réunion	N1	F-1-CV-02	1	408	240			V	F		V	E30	35		4 modules de 102																
SS23 - DR Directeur général	N1	F-1-CV-03	1	102	240			V	F		V	E30	35		1 module de 102																
SS25 - DR Secretariat	N1	F-1-CV-04	1	90	240			V	F		V	E30	35		1 module de 90																
SS21 - DPI Espace travail	N1	F-1-CV-05	1	408	240			V	F		V	E30	35		4 modules de 102																
SS18 - Performance bureau ind.	N1	F-1-CV-06	1	102	240			V	F		V	E30	35		1 module de 102																
SS19 - Performance esp. travail	N1	F-1-CV-07	1	102	240			V	F		V	E30	35		1 module de 102																
SS16 - Développement esp. travail	N1	F-1-CV-08	1	306	240			V	F		V	E30	35		3 modules de 102																
SS14 - SI Bureau individuel	N1	F-1-CV-09	1	102	240			V	F		V	E30	35		1 module de 102																
SS20/33 - DDI/SI travail collaboratif	N1	F-1-CV-10	1	306	240			V	F		V	E30	35		3 modules de 102 + pièce de raccord d'angle																
SS20/33 - DDI/SI travail collaboratif	N1	F-1-CV-11	1	204	240			V	F		V	E30	35		2 modules de 102																
SS11 - RH espace travail	N1	F-1-CV-12	1	306	240			V	F		V	E30	35		3 modules de 102																
SS06 - Compt. espace collaboratif	N1	F-1-CV-13	1	204	240			V	F		V	E30	35		2 modules de 102																
SS05/31 - Comptable	N1	F-1-CV-14	1	102	240			V	F		V	E30	35		1 module de 102																
SS05/31 - Comptable	N1	F-1-CV-15	1	306	240			V	F		V	E30	35		3 modules de 102 + pièce de raccord d'angle																
SS12 - RH espace collaboratif	N1	F-1-CV-16	1	102	240			V	F		V	E30	35		1 module de 102																
SS09 - Paie Bureau individuel	N1	F-1-CV-17	1	102	240			V	F		V	E30	35		1 module de 102																
SS26 - COM Bureau individuel	N1	F-1-CV-18	1	102	240			V	F		V	E30	35		1 module de 102																
SS02 - Compta salle de réunion	N1	F-1-CV-19	1	102	240			V	F		V	E30	35		1 module de 102																
SS03 - Responsable achat	N1	F-1-CV-20	1	102	240			V	F		V	E30	35		1 module de 102																
SS03 - Responsable achat	N2	F-1-CV-21	1	510	240			V	F		V	E31	36		5 modules de 102																
SS04 - Comptable achat marches	N3	F-1-CV-22	1	204	240			V	F		V	E32	37		2 modules de 102																

REPERAGE DE LA PORTE			QTE	DIMENSIONS RESERVATIONS		NATURE DES BLOCS PORTE			FINITION		PERFORMANCE TECHNIQUES DES BLOCS PORTES		EQUIPEMENTS SPECIFIQUES																
LOCAL	Niveau	N° PORTE		Nombre de blocs porte	Largeur en cm.	Hauteur en cm.	Hauteur d'allège en cm	Huisserie	Nature Vantail	Type de menuiserie	Finition Huisseries	Finition ouvrant	Degré Feu	Niv. Acoustique Rw confer notice acoustique	DAS	Serrure	Cylindre	Béquille	Plaque de poussée	Butoirs	Ferme porte	Poignée de tirage	Positionnement	Ventouses	Crémone pompiers	Oculus Bois	Plaque de protection	Joint balais	Contrôle d'accès
SS29 - DR CSE	N4	F-1-CV-23	1	90	240			V	F		V	E33	38		1 module de 90														
SS30 - DDI Bureau individuel	N1	F-1-CV-24	1	102	240			V	F		V	E30	35		1 module de 102														
SS07 - Espace convivialité	N1	F-1-CV-25	1	306	240			V	F		V	E30	35		3 modules de 102														
SS32 - DDI Espace travail	N1	F-1-CV-26	1	102	240			V	F		V	E30	35		1 module de 102														