


MARCEAU  
GROUPE SCOLAIRE  
MARSEILLE (13)

MAITRISE D'OUVRAGE	Maîtrise d'ouvrage Ville de Marseille	Hôtel de Ville - Quai du Port 13 233 MARSEILLE CEDEX 20 tél: 04 91 55 18 13
BUREAU CONTROLE	QUALICONSULT	7/9 rue Jean Mermoz 13 008 MARSEILLE tél: 04 95 08 11 80
BUREAU C.S.P.S.	QUALICONSULT	7/9 rue Jean Mermoz 13 008 MARSEILLE tél: 04 95 08 11 80

MAITRISE D'OEUVRE	Architecte mandataire Marjan Hessamfar & Joe Vérons Architectes associés	13 rue Cancera 33 000 BORDEAUX tél : 05 56 13 11 06 fax : 05 56 51 33 01 marceau@hessamfar-verons.fr
	Architecte associé Bajolle & Gianni architectes	75 boulevard Charles Livon 13 007 MARSEILLE tél : 04 91 52 41 13
	Économiste de la construction Fabrice BOUGON	14 rue Sthrau 75 013 PARIS tel : 01 44 06 00 65
	Bureau d'étude structure INGÉNIERIE 84	40 avenue de la 1ère DB 84 306 CAVAILLON CEDEX tel : 04 90 71 38 38
	Bureau d'étude fluides INEX	2 rue Rabelais 93 100 MONTREUIL tel : 01 49 88 81 53
	Bureau d'étude acoustique EMACOUSTIC	6 bis rue Claude Taffanel 33 800 BORDEAUX tel : 05 56 85 96 89
	Paysagiste TERRITOIRES	22 rue Mégevand 25 000 BESANÇON tel : 03 81 82 06 66
	Bureau d'étude VRD VIA INFRASTRUCTURE	81 rue Bourbon 33 300 BORDEAUX tel : 05 56 10 43 85

Tableau de renseignement des châssis intérieurs								
INDICE	DATE	MODIFICATIONS			ÉTABLI PAR	VÉRIFIÉ PAR	VISÉ PAR	
B	30-04-2021							
ECHELLE		N° AFFAIRE	CODE EMETTEUR	CODE LOT	REFERENCE DOCUMENT	INDICE	N° FOLIO	N° DOCUMENT
		MAR	BOU			B		NOM 04

DCE

LOCALISATION							TYPOLOGIE DE CHÂSSIS			DIMENSIONS			SURFACE UNITAIRE (en m²)	PERFORMANCES		Spécification du vitrage	Sujétions particulières
NIVEAU	File	Corps d'état	Entre local	N° de local	Et local	N° de local	TYPE (Suivant CCTP)	ENCADREMENT	Largeur cm	Hauteur cm	Quantité	Affaiblissement acoustique Ra (en dB(A))		Résistance au feu			
Niveau R-1																	
R-1	A' - B'	06	Bureau responsable	I4-1	Salle d'activité	I1	Type 3	Châssis sur allège	Bois peint	150	110	1	1,65	35 dB	EW 30	-	-
R-1	A' - B'	06	Bureau animateur	I4-2	Circulation	-	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R-1	A' - B'	06	Salle de réparation des jeux	I4-3	Circulation	-	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
Niveau RDC																	
RDC	N' - O' / 3' - 4'	06	Accueil maternelle	A21	Salle polyvalente	B11	Type 4	Cloison vitrée toute hauteur	Bois peint	940	300	1	28,20	30 dB	EI 60	-	Porte vitrée intégrée
RDC	M' - O' / 1' - 2'	06	Accueil maternelle	A21	Accueil élémentaire	A22	Type 4	Cloison vitrée toute hauteur	Bois peint	418	300	1	12,54	30 dB	EI 60	-	Porte vitrée intégrée
RDC	M' - N' / 3'	06	Accueil très petite section	-	Salle de classe très petite section	C21	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	M' - N' / 2' - 3'	06	Change	C22	Salle de classe très petite section	C21	Type 3	Châssis sur allège	Bois peint	368	140	1	5,15	35 dB	EW 30	-	Milieu humide
RDC	J' - K' / 3'	06	Circulation	-	Salle de repos	C24	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	J' - K' / 3'	06	Circulation	-	Salle de classe petite section	C11-1	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	H' - I' / 2'	06	Salle de repos	C15-1	Salle de propreté	C16-2	Type 3	Châssis sur allège	Bois peint	493	140	1	6,90	35 dB	EW 30	-	Milieu humide
RDC	G' - H' / 3'	06	Circulation	-	Salle de classe petite section	C11-2	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	J' - K' / 3'	06	Circulation	-	Salle de repos	C15-2	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	C' - D' / 3'	06	Circulation	-	Salle de classe moyenne section	C11-3	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	A' - B' / 2' - 3'	06	Circulation	-	Salle de classe moyenne section	C11-4	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	A' - B' / 3' - 4'	06	Circulation	-	Salle de classe grande section	C11-5	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	A' - B' / 4'	06	Circulation	-	Tisanerie personnel	E5	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	A' - B' / 4'	06	Circulation	-	Salle de classe grande section	C11-7	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	B' - C' / 3' - 4'	06	Circulation	-	Salle de classe grande section	C11-6	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	F' - G' / 3' - 4'	06	Circulation	-	Atelier arts plastiques et éveil	B22	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	I' - J' / 3' - 4'	06	Circulation	-	Salle de motricité 1	C13	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	L' - M' / 3' - 4'	06	Circulation	-	Salle des maîtres mutualisée	E3-1	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	M' - N' / 3' - 4'	06	Circulation	-	Bureau de direction maternelle	E1	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	G - H / 1 - 2	06	Circulation	-	Loge technique	G3	Type 4	Châssis sur allège	Bois peint	200	110	1	2,20	30 dB	EI 60	-	-
RDC	H - I / 1 - 2	06	Circulation	-	Cabinet médical	B61-B62	Type 2	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	35 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
RDC	B - C / 2 - 3	06	Entrée de service / Escalier	-	Bureau	G13	Type 3	Châssis sur allège	Bois peint	120	110	1	1,32	35 dB	EW 30	-	-
RDC	H - I / 4 - 5	06	Réfectoire 6-10 ans	B42	Atelier cuisine	B23	Type 3	Châssis sur allège	Bois peint	200	110	2	2,20	35 dB	EW 30	-	Milieu humide
Niveau R+1																	
R+1	H' / 2 - 3	06	Circulation	-	Salle des maîtres mutualisée	E3-2	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+1	H - I / 3 - 4	06	Circulation	-	Direction Elémentaires	E2	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+1	H - I / 4	06	Circulation	-	Médiathèque BCD	B21	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+1	F - G / 4	06	Circulation	-	Salle de réunion reprographie	E4	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+1	A - C / 4 - 5	06	Circulation	-	Bureau directeur	F5-1	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+1	D - E / 4 - 5	06	Circulation	-	Bureau directeur	F5-2	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte

LOCALISATION							TYPOLOGIE DE CHÂSSIS			DIMENSIONS			SURFACE UNITAIRE (en m²)	PERFORMANCES		Spécification du vitrage	Sujétions particulières
NIVEAU	File	Corps d'état	Entre local	N° de local	Et local	N° de local	TYPE (Suivant CCTP)	ENCADREMENT	Largeur cm	Hauteur cm	Quantité	Affaiblissement acoustique Ra (en dB(A))		Résistance au feu			
Niveau R+2																	
R+2	J - K / 1 - 2	06	Circulation	-	Salle de classe	D11-3	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+2	H - I / 1 - 2	06	Circulation	-	Salle de classe	D11-2	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+2	G - H / 1 - 2	06	Circulation	-	Classe d'adaptation	D14	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+2	D - E / 1 - 2	06	Circulation	-	Classe d'adaptation	D14	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+2	D - E / 1 - 2	06	Circulation	-	Atelier	D13-1	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+2	B - C / 1 - 2	06	Circulation	-	Salle de classe	D11-1	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+2	A - C / 3 - 4	06	Circulation	-	Salle de classe	D11-6	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+2	D - E / 4	06	Circulation	-	Salle de classe	D11-5	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+2	D - E / 4	06	Circulation	-	Atelier	D13-2	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+2	F - G / 4	06	Circulation	-	Atelier	D13-3	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+2	H - I / 4	06	Circulation	-	Salle de classe	D11-4	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
Niveau R+3																	
R+3	H - I / 1 - 2	06	Circulation	-	Salle de classe	D11-9	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+3	D - E / 1 - 2	06	Circulation	-	Salle de classe	D11-8	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+3	D - E / 1 - 2	06	Circulation	-	Atelier	D13-4	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+3	B - C / 1 - 2	06	Circulation	-	Salle de classe	D11-7	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+3	A - C / 3 - 4	06	Circulation	-	Salle de classe	D11-12	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+3	D - E / 4	06	Circulation	-	Salle de classe	D11-11	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+3	D - E / 4	06	Circulation	-	Atelier	D13-5	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+3	F - G / 4	06	Circulation	-	Atelier	D13-6	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte
R+3	H - I / 4	06	Circulation	-	Salle de classe	D11-10	Type 1	Châssis hauteur d'huissierie	Bois peint	50	210	1	1,05	30 dB	EW 30	-	Adjacent à une porte