

MARCEAU

GROUPE SCOLAIRE

MARSEILLE (13)

MAÎTRISE 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

MAÎTRISE 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

Fiche d'exploitation bâtiment

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	INEX			B		QE 11	



DCE

ANNEXE 4 : FICHE EXPLOITATION BATIMENT

division Conduite d'opérations		CHEF DE PROJET	
OPERATION (Nom, adresse)			
S.H.O.N.	3646 M ²	SURFACE CHAUFFEE	3262 M ²
VOLUME CHAUFFE	10 112 M ³	Date probable mise sous tension	
Date de Livraison prévue		Date probable fourniture gaz	sept 2021
USAGER	VDM <input type="checkbox"/>	Autre	
GENIE CLIMATIQUE : CHAUD - FROID - VENTILATION			
Production CHAUFFAGE	<input checked="" type="checkbox"/> Chaudières <input type="checkbox"/> P.A.C		
	Puissance totale 170 KW		
	Energie <input checked="" type="checkbox"/> Gaz <input type="checkbox"/> Electricité <input type="checkbox"/> Autre		
Production CLIMATISATION	<input type="checkbox"/> Groupe Froid <input type="checkbox"/> P.A.C		
	Puissance KW		
	Energie <input type="checkbox"/> Elect <input type="checkbox"/> Gaz		
EMETTEURS	Type	Quantité	Puissance totale
	Radiateurs	107	90 KW
	Ventilo-convect	/	/ KW
	C.T.A	4	85 KW
	Aérothermes	/	/ KW
	Plancher chauffant	/	/ KW
	Autre:		KW
CUISINE (Hors Groupes Scolaires)	Matériel de cuisson Electrique		
	Production ECS Electrique (ballon)		
	Hotte OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>		
TELEGESTION	OUI <input type="checkbox"/>	NON <input checked="" type="checkbox"/>	
GENIE ELECTRIQUE : COURANTS FORTS - COURANTS FAIBLES			
Groupes électrogènes	<input type="checkbox"/>	Puiss KW	Puiss KW Puiss KW
Onduleurs	<input checked="" type="checkbox"/>	Puissance 3 KVA	Puiss 3 KVA Puiss KVA
Poste de tranformation	<input type="checkbox"/>	Quantité	Puiss KVA Puiss KVA
Ascenseur 1	<input type="checkbox"/>	Electrique Oléodynam. Niveaux Vitesse	

ANNEXE 4 : FICHE EXPLOITATION BATIMENT

Ascenseur 2	<input type="checkbox"/>	Electrique	<input type="checkbox"/>	Oléodynam.	<input type="checkbox"/>	Niveaux	<input type="text"/>	Vitesse	<input type="text"/>
Ascenseur 3	<input type="checkbox"/>	Electrique	<input type="checkbox"/>	Oléodynam.	<input type="checkbox"/>	Niveaux	<input type="text"/>	Vitesse	<input type="text"/>
Ascenseur 4	<input type="checkbox"/>	Electrique	<input type="checkbox"/>	Oléodynam.	<input type="checkbox"/>	Niveaux	<input type="text"/>	Vitesse	<input type="text"/>
Ascenseur 5	<input type="checkbox"/>	Electrique	<input type="checkbox"/>	Oléodynam.	<input type="checkbox"/>	Niveaux	<input type="text"/>	Vitesse	<input type="text"/>
Monte-charge 1	<input type="checkbox"/>	Electrique	<input type="checkbox"/>	Oléodynam.	<input type="checkbox"/>	Niveaux	<input type="text"/>	Vitesse	<input type="text"/>
Monte-charge 2	<input type="checkbox"/>	Electrique	<input type="checkbox"/>	Oléodynam.	<input type="checkbox"/>	Niveaux	<input type="text"/>	Vitesse	<input type="text"/>
Portes automatiques	<input type="checkbox"/>	Quantité <input type="text"/> entrée public							
Portes automatiques	<input type="checkbox"/>	Quantité <input type="text"/> entrée public							
Ouvrants automatiques	<input type="checkbox"/>	Quantité	<input type="text"/>	rideau metalique	<input type="checkbox"/>	porte sectionelle	<input type="checkbox"/>	volet roulant	<input type="checkbox"/>
Ouvrants automatiques	<input type="checkbox"/>	Quantité	<input type="text"/>	rideau metalique	<input type="checkbox"/>	porte sectionelle	<input type="checkbox"/>	volet roulant	<input type="checkbox"/>
Ouvrants automatiques	<input type="checkbox"/>	Quantité	<input type="text"/>	rideau metalique	<input type="checkbox"/>	porte sectionelle	<input type="checkbox"/>	volet roulant	<input type="checkbox"/>
Equipement d'alarme incendie	<input checked="" type="checkbox"/>	Type 1	<input type="checkbox"/>	Type 2A	<input checked="" type="checkbox"/>	Type 2B	<input type="checkbox"/>	Type 4	<input type="checkbox"/>
SSI	<input checked="" type="checkbox"/>	Type A	<input type="checkbox"/>	Type B	<input checked="" type="checkbox"/>	Type C	<input type="checkbox"/>	Type D ou E	<input type="checkbox"/>
UGIS	<input type="checkbox"/>	Quantité <input type="text"/>							
Alarme intrusion	<input checked="" type="checkbox"/>	Centrales Qté	<input type="text" value="1"/>	Detecteurs Qté	<input type="text"/>	Radars Qté	<input type="text"/>		
Vidéo surveillance	<input type="checkbox"/>	Caméras Qté	<input type="text"/>	Moniteurs Qté	<input type="text"/>	Matrices Qté	<input type="text"/>		
Contrôle d'accès	<input checked="" type="checkbox"/>	Oui	<input type="text" value="X"/>	Non	<input type="text"/>				