

Formation Chef d'équipe Bâtiment - Gros Œuvre - Génie Civil

Centre Raymond Bard Châlons-en-Champagne	Г	2024 SEPTEMBRE OCTOBRE NOVEMBRE DECEMB																		202	4								—	—	—	—					
ontono en entrapagne	-	- ;	SEPT	ЕМВЯ	RE	T	OCTOBRE																	NOVEMBRE											DECEMBRE		
SEMAINES			40				41				42				43			4				45				46			47			48				49	
JOURS		30 1	2	3	4	7	8 9	10	11	14	15 10	6 17	18	21 22	23	24 25	28	29 3	31	1 4	4 5	6	7	8 11	12	13 14	15	19 20	21	22 23	26	27 28	29	30	2 3	4	丄
LIEU DE FORMATION												CEN	TRE RA	AYMON	D BAR	D - 14 F	ue Hip	polyte l	ontair	ne - ZAC	Les E	Scarno	otières	- 5100	0 CHAL	ONS-E	N-CHAI	MPAGNE	E								
		\bot																																П	I	П	I
MODULE 1 = Accueil	7	+	-						\vdash				-		H	-		-			-				\vdash		\blacksquare				H			H	+	++	+
MODULE 2 = Utiliser l'outil informatique 1	14																L										П							Ħ	#	\ddagger	#
MODULES 3 = Les différents acteurs du chantier et leur rôle 2	21	\downarrow										L																							#	\pm	\downarrow
MODULE 4 = Communication et management 2	28	\pm																									\prod							\coprod	\pm	\pm	\pm
MODULE 5 = Lecture de plans 2	28	\pm											\pm		\coprod								\perp			\perp	\coprod		\coprod					\coprod	\pm	\pm	\pm
MODULE 6 = AIPR encadrant	7	\perp						-														$\frac{1}{1}$									$\ \cdot \ $		-	\dashv	+	$+\!\!\!+$	+
																																		П			
MODULE 7 = Qualité-Sécurité-Environnement	35	+																+									H							${\mathbb H}$	+	++	+
MODULE 8 = Implantation traçage 3	35	\perp																									H				П			H	7	\mp	ļ
MODULE 9 = Technique de construction	14	#										Ė											1											Ħ	‡	\ddagger	‡
MODULE 10 = Organisation et planification de chantier 2	21	 																																	#	\ddagger	‡
MODULE 11 = Gestion de chantier	35	\perp																																	‡	\sharp	‡
MODULE 12 = Etude de cas	35	\pm																																廿	\pm	\pm	\pm
MODULE 13 = Révision-Acompagnement 1	14	\pm																																H	\pm	\pm	$\frac{1}{2}$
TOTAL HEURES 2	94	$\frac{1}{2}$																																\coprod	\pm	$\pm \pm$	\pm
Validation du titre professionnel 2	21																																	H			Ŧ
TOTAL HEURES 3	15	#						L				F					H					H	1				\square						L	Ħ	+	\blacksquare	‡