

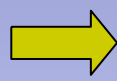


BAC PRO TBORGO

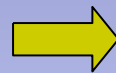
PRESENTATION

Validation
de compétences

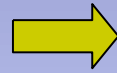
2nde Profes.



1^{ère} Profes.



Term. Profes.



Niv : IV
Bac
Professionnel

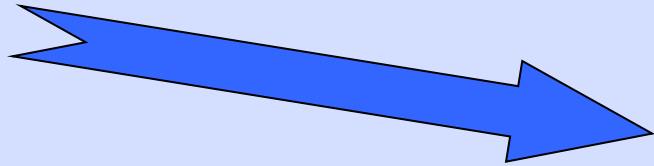
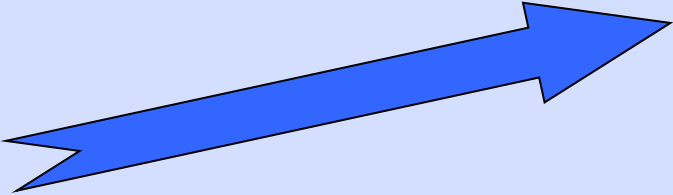
PFMP n° 1
2 sem.
PFMP n° 2
4 sem.

PFMP n° 3
4 sem.
PFMP n° 4
4 sem.

Contrat
d'Apprentissage

Vie
Active

BAC
TB ORGO



Niv : III
BTS Bâtiment
2 ans

Examen

Matières	unité	Coef.	Mode	Durée
- Mathématiques	U11	1.5	CCF	
- Sc. Physique et chimie	U12	1.5	CCF	
- Analyse Technique d'un ouvrage	U21	2	Ponctuel écrit	4 h
Préparation et organisation de travaux	U22	2	Ponctuel écrit	4 h
- Présentation d'un dossier d'activités	U31	2	CCF	
- Mise en Œuvre	U32	3	CCF	
- Activités spécifiques et contrôles	U33	2	CCF	
- Economie-Gestion	U34	1	CCF	
- Prévention-santé-environnement	U35	1	CCF	
Langue vivante étrangère	U4	2	CCF	
Français,	U51	2.5	Ponctuel écrit	2,5h
Histoire-géographie, éducation civique	U52	2.5	Ponctuel écrit	2h
Arts appliqués	U6	1	CCF	
		24		



La Terminale : Alternance pour rentrer dans la vie active

calendrier de formation : 2020 / 2021

SEPT. 20	OCT. 20	NOV. 20	DEC. 20	JANV 21	FEV 21	MARS 21	AVR 21	MAI 21	JUIN 21
1 Ma 36	1 Je	1 Di	1 Ma 49	1 Ve	1 Lu 5	1 Lu 9	1 Je	1 Sa	1 Ma 22
2 Me	2 Ve	2 Lu 45	2 Me 7	2 Sa	2 Ma	2 Ma	2 Ve	2 Di	2 Me 23
3 Je	3 Sa	3 Ma	3 Je	3 Di	3 Me 12	3 Me	3 Sa	3 Lu 18	3 Je BF2
4 Ve	4 Di	4 Me	4 Ve	4 Lu 1	4 Je	4 Je	4 Di	4 Ma	4 Ve
5 Sa	5 Lu 41	5 Je	5 Sa	5 Ma	5 Ve	5 Ve	5 Lu 14	5 Me	5 Sa
6 Di	6 Ma 3	6 Ve	6 Di	6 Me	6 Sa	6 Sa	6 Ma	6 Je	6 Di
7 Lu 37	7 Me RENC TRI	7 Sa	7 Lu 50	7 Je	7 Di	7 Di	7 Me 16	7 Ve	7 Lu 23
8 Ma	8 Je	8 Di	8 Ma	8 Ve	8 Lu 6	8 Lu 10	8 Je	8 Sa	8 Ma
9 Me	9 Ve	9 Lu 46	9 Me 8	9 Sa	9 Ma	9 Ma	9 Ve	9 Di	9 Me 24
10 Je	10 Sa	10 Ma	10 Je	10 Di	10 Me	10 Me	10 Sa	10 Lu 19	10 Je
11 Ve	11 Di	11 Me	11 Ve	11 Lu 2	11 Je	11 Je	11 Di	11 Ma	11 Ve
12 Sa	12 Lu 42	12 Je	12 Sa	12 Ma	12 Ve	12 Ve	12 Lu 15	12 Me	12 Sa
13 Di	13 Ma	13 Ve	13 Di	13 Me 9	13 Sa	13 Sa	13 Ma	13 Je	13 Di
14 Lu 38	14 Me 4	14 Sa	14 Lu 51	14 Je	14 Di	14 Di	14 Me	14 Ve	14 Lu 24
15 Ma	15 Je	15 Di	15 Ma	15 Ve	15 Lu 7	15 Lu 11	15 Je	15 Sa	15 Ma
16 Me	16 Ve	16 Lu 47	16 Me	16 Sa	16 Ma	16 Ma	16 Ve	16 Di	16 Me
17 Je	17 Sa	17 Ma	17 Je	17 Di	17 Me	17 Me 13	17 Sa	17 Lu 20	17 Je
18 Ve	18 Di	18 Me 5	18 Ve	18 Lu 3	18 Je	18 Ve	18 Di	18 Ma	18 Ve
19 Sa	19 Lu 43	19 Je	19 Sa	19 Ma 10	19 Ve	19 Ve	19 Lu 16	19 Me 17	19 Sa
20 Di	20 Ma	20 Ve	20 Di	20 Me BF1	20 Sa	20 Sa	20 Ma	20 Je	20 Di
21 Lu 39	21 Me	21 Sa	21 Lu 52	21 Je	21 Di	21 Di	21 Me	21 Ve	21 Lu 25
22 Ma	22 Je	22 Di	22 Ma	22 Ve	22 Lu 8	22 Lu 12	22 Je	22 Sa	22 Ma
23 Me 1	23 Ve	23 Lu 48	23 Me	23 Sa	23 Ma	23 Ma	23 Ve	23 Di	23 Me
24 Je	24 Sa	24 Ma	24 Je	24 Di	24 Me	24 Me 14	24 Sa	24 Lu 21	24 Je
25 Ve	25 Di	25 Me 6	25 Ve	25 Lu 4	25 Je	25 Je	25 Di	25 Ma	25 Ve
26 Sa	26 Lu 44	26 Je	26 Sa	26 Ma	26 Ve	26 Ve	26 Lu 17	26 Me 25	26 Sa
27 Di	27 Ma	27 Ve	27 Di	27 Me 11	27 Sa	27 Sa	27 Ma	27 Je	27 Di
28 Lu 40	28 Me	28 Sa	28 Lu 53	28 Je	28 Di	28 Di	28 Me	28 Ve	28 Lu 26
29 Ma	29 Je	29 Di	29 Ma	29 Ve	29 Ve	29 Lu 13	29 Je	29 Sa	29 Ma
30 Me 2	30 Ve	30 Lu	30 Me	30 Sa	30 Di	30 Ma 15	30 Ve	30 Di	30 Me
	31 Sa		31 Je	31 Di				31 Lu	

20 Périodes à l'UFA : LPO JM CARRIAT
 Périodes en Entreprise

Volume de Formation : 686 Heures

durée heddo. : 35 h

Le Bac Pro Technicien du Bâtiment : Organisation Réalisation Gros Œuvre

Le Bâtiment

Le Métier.

Le titulaire du Bac Pro TB ORGO réalise à partir de directives, la lecture de plans et la tenue de documents d'exécution s'y rapportant. Il peut évoluer et devenir chef d'équipe, accéder à l'encadrement de chantier. Il peut intervenir dans les secteurs de la construction de bâtiments divers, de maisons individuelles, d'ouvrages d'art, ainsi que dans les travaux de maçonnerie générale et la fabrication d'éléments en béton pour la construction.

Métier en pleine évolution technologique sur le plan des méthodes et des conditions de travail.



LES TRAVAUX



LES TRAVAUX



