



CFPCT
TOULOUSE-PALAYS

*La formation du BTP
par des professionnels du BTP*

Formation en **alternance**
Conducteur de travaux
Bâtiment TCE et Travaux Publics

Certification professionnelle - Niveau III



Nantes
Nice
Toulouse

Edito

Depuis plus de 40 ans, le CFPCT Toulouse-Palays (Centre de formation permanente de l'Association des Anciens Elèves Conducteurs de Travaux de Toulouse) est un acteur reconnu de la formation du BTP, en France.

Dans un secteur d'activité dynamique, en constante évolution, le CFPCT s'attache à adapter ses formations aux nouvelles méthodes de travail et technologies, en relation étroite avec les entreprises, les professionnels du secteur et les organismes institutionnels du BTP.

Avec plus de 35 000 stagiaires formés, nous organisons aussi bien des formations :

- professionnalisantes, comme le Conducteur de travaux, le Commis d'entreprise, l'Aide Conducteur de travaux, le Chef de chantier,
- d'accompagnement comme le Responsable de PME du BTP,
- de perfectionnement comme le Chef d'équipe, le Coordonnateur SPS,
- modulaires, à la carte, pour répondre aux besoins spécifiques des entreprises.

Nos formations, dispensées par des formateurs issus **uniquement du milieu professionnel** (salariés d'entreprise, professions indépendantes, consultants), se déroulent en alternance, **méthode reconnue et appréciée** dans le Bâtiment et les Travaux Publics, où le **métier s'apprend d'abord sur le terrain...**

Notre souci est de communiquer aux salariés en formation **l'expérience et le savoir faire des « anciens »**, et ainsi leur permettre d'acquérir durant cette formation ce qui aurait nécessité de nombreuses années de vie en entreprise.

Le CFPCT réalise également des actions de conseils, d'audits et d'expertises auprès des entreprises du secteur du BTP.

L'ambition du CFPCT est d'aider chaque salarié à devenir, sur le terrain, un responsable efficace, reconnu, responsable des ses équipes, de répondre ainsi à ses attentes et à celles de son entreprise.

Didier SAINT PAUL
Directeur du Centre



Sommaire

Le métier	4
Le public concerné	5
Les modalités d'entrée	5
Le parcours de l'alternance	6
La méthode pédagogique	7
Les objectifs	7
Les retours en entreprise	8
L'évaluation de la formation	8
Le projet final - Le jury	9
Le programme détaillé	10-12
Le(s) calendrier(s) de la formation	13-16
Le coût pédagogique - Le financement - La rémunération	17
Hébergement au CFPCT	18
Quelques entreprises partenaires	18
L'association des anciens élèves	19
Témoignages d'anciens et de chefs d'entreprise	19
Une équipe à votre service	20
L'environnement du CFPCT	20
Les autres formations du CFPCT	21

Le métier de Conducteur de travaux



C'est le **chef d'orchestre** du chantier
du début jusqu'à la fin

Ses qualités

Le conducteur de travaux doit être un bon gestionnaire, faire preuve d'esprit d'initiative, d'observation et de décision.

- Il doit aussi être diplomate, commercial, savoir communiquer et entretenir de bonnes relations avec des interlocuteurs très différents tels que : architectes, clients, fournisseurs, sous-traitants, **compagnons, ...**
- Il doit avoir le goût pour le travail en équipe, les responsabilités, avoir de la **méthode, de l'organisation de la logique**, bien savoir gérer son temps, être rigoureux.
- Il doit faire preuve d'une grande disponibilité.
- Il doit être capable de manager.

Son environnement

- Il travaille dans des entreprises de Bâtiment (gros œuvre, second œuvre) ou de Travaux Publics, des cabinets d'études techniques, de maîtrise d'œuvre ou d'ouvrage, des sociétés d'ingénierie, des cabinets d'architecte.

Ses missions

- Il est responsable du bon déroulement du chantier, et doit tenir les délais quels que soient les aléas.
- **Avant l'ouverture du chantier, il doit étudier et planifier son chantier au niveau technique et financier dans le respect des règles d'hygiène, de sécurité et de qualité.**
- Il décide du choix des modes **opératoires et négocie l'achat des matériaux** à utiliser, avec les sous-traitants.
- Il prévoit les besoins en main **d'œuvre nécessaire pour la réalisation** du chantier, et choisit les sous-traitants.
- Il établit le planning de la réalisation **du chantier**. Il est en contact direct avec **l'architecte, le client, le chef d'entreprise, le directeur des travaux, les compagnons, les agents de maîtrise...**
- Il doit tenir les budgets, justifier les dépenses, mesurer les écarts entre les prévisions et les réalisations. Il doit mettre en place rapidement les **actions correctives qui s'imposent**.
- Il doit savoir faire preuve d'initiatives car il doit fréquemment gérer tous les imprévus.

Le public concerné



Salariés

Pour les salariés du BTP :

- Individualisation du parcours en fonction du niveau de formation générale et des acquis professionnels.



Jeunes de 19 à 26 ans Adultes demandeurs d'emploi de plus de 26 ans

Baccalauréat STI Génie Civil, Baccalauréat S ou plus, hors BTP :

- Parcours long : durée maximale de 1 068 h en Centre de formation.

DUT Génie Civil, BTS Bâtiment ou TP, licence professionnelle bâtiment et construction :

- Parcours court : durée maximale de 564 h en Centre de formation.

Les modalités d'entrée

Les admissions sont enregistrées par ordre de signature des contrats

CFPCT TOULOUSE-PALAYS La formation du BTP par des professionnels du BTP

DOSSIER DE CANDIDATURE

Formation

CHEF DE CHANTIER BATIMENT GENIE CIVIL Lille Nice Toulouse

CHEF DE CHANTIER TRAVAUX PUBLICS Toulouse

COMMIS D'ENTREPRISE Melun (77)

AIDE CONDUCTEUR DE TRAVAUX Melun (77) Nice Toulouse

CONDUCTEUR DE TRAVAUX EN EQUIPEMENT ELECTRIQUE Toulouse

CONDUCTEUR DE TRAVAUX Toulouse

CONDUCTEUR DE TRAVAUX chargé d'affaires Melun (77) Nantes Nice Toulouse

VOUS Mme Mlle M

Nom : _____

Prénom : _____

Date de naissance : _____ Age : _____ ans

Lieu : _____

Nationalité : _____

Adresse : _____

Code postal : _____ Ville : _____

Tél domicile : _____

Tél portable : _____

Email : _____

Situation familiale : _____

Profession du conjoint : _____

Profession du père : _____

Profession de la mère : _____

Un membre de votre famille travaille-t'il dans le BTP ? Si oui, qui ? : _____

Coller ici une photo d'identité récente. Ne pas agraffer.

Votre numéro de sécurité sociale :

Centre de Formation Professionnelle des Constructeurs des entreprises Offres d'Apprentissage de Toulouse
11 rue des Officiers - BP 4000 - 31000 TOULOUSE Cedex 09 - 05 62 16 60 16
www.cfpct.com - info@cfpct.com

Présélection après étude du dossier de candidature

Tests de sélection sur une journée

(tests d'aptitude, tests de personnalité, questionnaire écrit)

On recherche chez le candidat, la motivation, l'opiniâtreté, la disponibilité, le goût du travail en équipe qui lui permettront d'accéder à des fonctions managériales dans le secteur du BTP.

Avoir une entreprise d'accueil pour passer les tests n'est pas indispensable, mais **obligatoire** pour démarrer la formation).

Deux entretiens individuels

Vous pouvez obtenir un dossier de candidature :

Par tél au 05.62.16.60.16

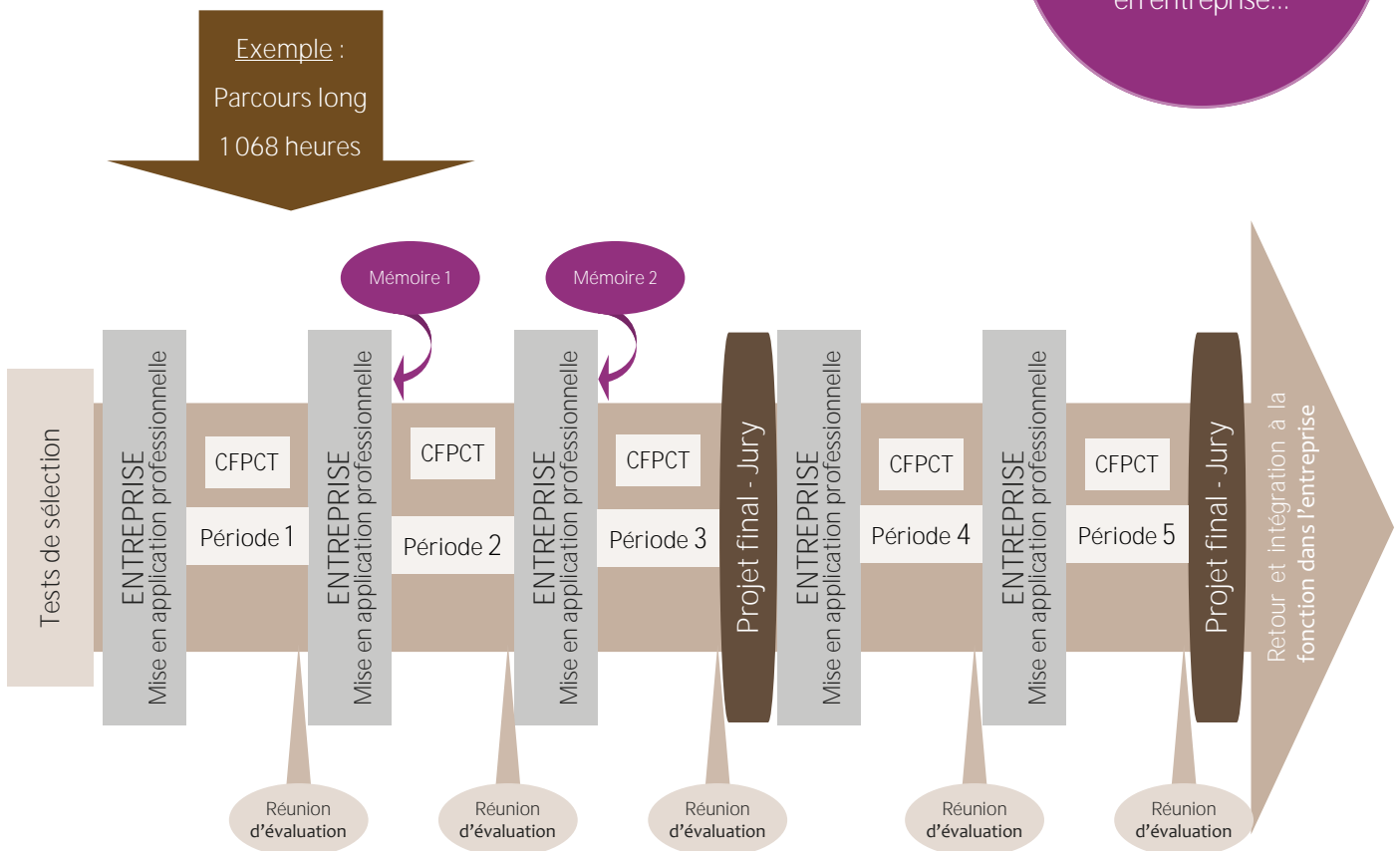
Par mail : info@cfpct.com,

Sur notre site internet : www.cfpct.com

Le parcours de formation : l'alternance

La formation se déroule en alternant les périodes d'acquisition de savoir-faire en entreprise et les périodes de formation théorique effectuées au CFPCT.

Un salarié de l'entreprise qui va en formation, plutôt qu'un élève qui va en entreprise...



Le lieu de formation

- Toulouse (Parcours long et court)
- Nantes (Parcours court)
- Nice (Parcours court)

La méthode pédagogique

Interactivité alliant théorie et pratique



Un ordinateur portable est obligatoire pour suivre la formation. Le CFPCT Toulouse-Palays mettra à disposition du salarié en formation, les logiciels nécessaires à son bon déroulement (traitement de texte, tableur, logiciels de gestion informatisée du BTP, logiciel de planification).

- Des promotions de 15 stagiaires maximum qui favorisent une relation de proximité et de qualité avec les formateurs.
- Une organisation pédagogique précise et méthodique qui rend le salarié en formation très rapidement, autonome et responsabilisé.
- Des travaux dirigés de difficulté croissante, individuels, en groupes, ou en sous-groupes.
- Utiliser de façon autonome les techniques et méthodes acquises en formation. Les appliquer sur des cas de l'entreprise.
- Affirmer son autonomie de Conducteur de travaux, sa capacité d'analyse et de critique.
- 2 mémoires observés ou réalisés, à effectuer sur des thèmes choisis par le salarié en formation.
- Des évaluations, essentiellement des échanges oraux ou écrits entre l'animateur et le salarié en formation, qui ont pour finalité d'améliorer ses connaissances et compétences dans l'exercice de son futur métier.
- Des échanges d'expériences

Les objectifs



- Identifier, maîtriser et utiliser, dans l'entreprise, l'ensemble des technologies, des techniques et des règles de l'Art, de son domaine d'activité.
- Etudier, préparer, organiser et gérer les chantiers de l'entreprise.
- Maîtriser et utiliser les règles qui régissent l'économie du Bâtiment et des Travaux .
- "Se gérer " et gérer les hommes.
- Représenter l'entreprise.

Les retours en entreprise

À chaque retour en entreprise, le salarié en formation devra être capable de mettre en application, les objectifs définis pour chaque période, sous l'autorité et le contrôle de son tuteur :

1^{er}

- Identifier l'organisation de l'entreprise et repérer ses partenaires.
- S'intégrer et participer à la vie de l'entreprise.
- Réaliser quelques croquis de détails simples.
- Rédiger des quantitatifs.
- Réaliser un métré d'ouvrage simple.
- Participer à l'étude de prix pour les calculs de sous-détails et établir les quantités de ressources nécessaires.
- Utiliser l'outil informatique pour ces différentes activités.
- Identifier les techniques de construction et leur mise en œuvre.
- Implanter un ouvrage simple (suivant l'activité de l'entreprise).

2^e

- Préparer un chantier simple.
- Participer à la définition des modes opératoires et des procédés d'exécution.
- Intégrer la sécurité.
- Consulter les fournisseurs et les sous-traitants.
- Préparer les budgets.
- Planifier les tâches.
- Identifier le matériel de l'entreprise et son utilisation.
- Utiliser les techniques liées à son activité.

3^e et 4^e

- Mettre en place les équipes.
- Réaliser les approvisionnements (matériaux et matériel) nécessaires.
- Organiser l'intervention des sous-traitants.
- Faire exécuter les ouvrages dans le respect des pièces du marché et des règles de l'Art.
- Représenter l'entreprise, assurer un bon relationnel auprès des différents partenaires du chantier.

5^e

Toutes les tâches précédentes avec plus d'autonomie... et,

- Préparer, avec le Conducteur de travaux, un petit chantier en vue de la réalisation, en y intégrant « sécurité » et « qualité ».
- Préparer un PPSPS.
- Réaliser le chantier en assurant le suivi des dépenses quantitatives (et, éventuellement, financières) engagées.
- Assurer la facturation.
- Coordonner les travaux dans le respect du planning.
- Faire le bilan de fin de chantier.
- Communiquer avec l'ensemble du personnel de chantier, l'encadrement et les partenaires extérieurs.

L'évaluation de la formation

Visite en amont

En cas de besoin, il nous est possible de rencontrer un responsable de l'entreprise d'accueil. L'objectif est de définir ses attentes, construire le projet professionnel du salarié, établir le plan de la formation qui tiendra compte des acquis du salarié, de l'activité de l'entreprise et de ses besoins. Le plan de formation précise les objectifs à atteindre en centre de formation, les actions à mettre en place en entreprise pour les consolider. Le salarié aura de ce fait, un parcours individualisé.



Réunion d'évaluation

Chaque période de formation se termine par une réunion d'évaluation entre les tuteurs, les salariés en formation et le directeur du centre.

Visite de suivi

Nous nous attachons, à chaque retour en entreprise, à rencontrer le tuteur, le responsable de l'entreprise ou d'agence et le salarié, sur le chantier ou dans leurs locaux, afin d'échanger sur l'intégration, la mise en application des acquis, et éventuellement proposer des actions correctives pour une meilleure adéquation entre le contenu de la formation et le besoin de l'entreprise. Le compte rendu de visite de ces entretiens est formalisé dans le guide de la professionnalisation, véritable lien entre l'entreprise, le centre et le salarié en formation.

Le projet final

Le jury

Le projet final consiste à réaliser une étude complète de préparation de chantier, en 7 jours consécutifs, à partir **d'une étude de cas** concret, réalisée par une entreprise.

En préambule, le salarié en formation devra participer à des épreuves écrites portant sur des questions de législation des marchés et de gestion d'entreprise.

Les salariés en formation sont **encadrés et soutenus** par l'animateur principal.

Pour sa soutenance devant le jury, chaque salarié en formation présentera un dossier comprenant :

- 2 mémoires,
- Le projet final.

La soutenance porte sur le projet final. Le jury pourra demander un

complément de soutenance sur l'un des mémoires préparé au cours de la formation.

C'est le jury professionnel et lui seul qui, souverainement, à l'unanimité de ses membres, décide d'attribuer ou non la certification professionnelle de **Conducteur de travaux Bâtiment et Travaux Publics Tous corps d'Etat**.



La formation est validée par
l'obtention d'une certification professionnelle de
niveau III



« Conducteur de Travaux - Bâtiment et Travaux Publics - Tous corps d'état » de niveau III (code NSF 230p) enregistrée au Répertoire National des Certifications Professionnelles par arrêté du 31 août 2011, publié au Journal Officiel du 7 septembre 2011.

Les calendriers de formation

Conducteur de travaux Bâtiment (TCE) et Travaux Publics

Nantes

Promotion 001 Court

OBJECTIFS	Total heures	Heures période 1	Heures période 2	Heures période 3	Projet final Jury	Dates
Préparation à la formation en entreprise						
A	Technologie et Techniques	0	0	0	0	
A1	T.I. de la profession	0	0	0	0	
A2	Lecture de plans - Dessin	0	0	0	0	
A3	DAO	0	0	0	0	
A4	Matériel	0	0	0	0	
A6	Normes - Réglementation	0	0	0	0	
A8	RDM	0	0	0	0	
A9	Mécanique des sols	0	0	0	0	
A11	Béton	0	0	0	0	
A12	Béton armé	0	0	0	0	
A13	Topographie niveau 1	0	0	0	0	
A14	Topographie niveau 2	0	0	0	0	
	Total	0	0	0	0	
B	Organisation et Gestion	8	4	4	8	
B1	Métré	28	84	24	8	
B3	Etude de prix	28	24	8	24	
B5	Préparation de chantier	40	16	8	8	
B7	Gestion chantiers informatisée	8	8	8	8	
B9	Sécurité - Analyse des risques	8	8	8	8	
B10	Qualité	8	8	8	8	
B11	Environnement	8	8	8	8	
B12	Développement durable	20	8	8	8	
B13	Exécution - SGC	8	8	8	8	
B14	Coordination TCE	24	8	8	8	
B16	Gestion d'entreprise	8	8	8	8	
B18	Comptabilité analytique	8	8	8	8	
	Total	132	156	84	84	
C	Environnement professionnel	0	0	0	0	
C1	L'entreprise, la profession	12	32	8	8	
C3	Droit du travail	8	8	8	8	
C5	Marchés publics - Marchés privés	8	8	8	8	
C7	Droit civil	4	8	8	8	
C8	Droit de l'urbanisme	4	8	8	8	
	Total	12	32	36	36	
D	Relationnel	8	8	8	8	
D1	Communication écrite	32	12	8	8	
D2	Management	16	16	8	8	
D4	Développement commercial	56	28	8	8	
	Total	164	216	128	56	
E	Projet final - Jury	56	56	56	56	du 27/06/13 au 05/07/13 le 23 ou 24/07/13
	Total de la formation	564	564	564	564	du 02/10/12 au 31/10/12
Dates						
Retour en entreprise - Mise en application professionnelle des acquis Voir objectifs						
Retour en entreprise - Mise en application professionnelle des acquis Voir objectifs						
Retour en entreprise - Mise en application professionnelle des acquis Voir objectifs						
Retour en entreprise Intégration à la fonction dans l'entreprise						

Conducteur de travaux Bâtiment (TCE) et Travaux Publics
Toulouse
Promotion 034 Long

OBJECTIFS	Total heures	Heures période 1	Heures période 2	Heures période 3	Projet final Jury	Retour en entreprise - Mise en application professionnelle des acquis Voir objectifs	Heures période 4	Heures période 5	Projet final Jury	Dates
Préparation à la formation en entreprise										
A Technologie et Techniques	44	24								
A1 T.T. de la profession	32	32								
A2 Lecture de plans - Dessin	4	4								
A3 DAO	16	16								
A4 Matériel	4	4								
A6 Normes - Réglementation	16							16		
A8 RDM	16									
A9 Mécanique des sols	16									
A11 Béton	8									
A12 Béton armé	8									
A13 Topographie niveau 1	36	20	16							
A14 Topographie niveau 2	16									
Total	200	100	16	0				32		
Retour en entreprise - Mise en application professionnelle des acquis Voir objectifs										
B Organisation et Gestion	36	36								
B1 Métré	44	36								
B3 Etude de prix	260	116	8	44				52		
B5 Préparation de chantier	84	32	8	12				8		
B7 Gestion chantiers informatisée	40	8		8						
B9 Sécurité - Analyse des risques	8									
B10 Qualité	8									
B11 Environnement	8			8						
B12 Développement durable	8			8						
B13 Execution - SGC	40	16								
B14 Coordination TCE	8			8						
B16 Gestion d'entreprise	8									
B18 Comptabilité analytique	24									
Total	568	104	180	88				92		
Retour en entreprise - Mise en application professionnelle des acquis Voir objectifs										
C Environnement professionnel	8	8								
C1 L'entreprise, la profession	16									
C3 Droit du travail	64		8	16						
C5 Marchés publics - Marchés privés	8			16						
C7 Droit civil	8									
C8 Droit de l'urbanisme	4									
Total	100	8	8	32				28		
Retour en entreprise - Mise en application professionnelle des acquis Voir objectifs										
D Relationnel	16									
D1 Communication écrite	48									
D2 Management	24									
D4 Développement commercial	88									
Total	112									
E Projet final - Jury	1068	232	212	140	56	212	160	56		
Total de la formation		232	212	140	56	212	160	56		
Dates										
du 10/10/12 au 23/11/12 du 25/02/13 au 29/03/13 du 01/07/13 au 26/07/13 du 02 au 20/12/13 du 06 au 24/01/14 du 19 au 27/06/14 du 18/07/14 au 18/07/14										

Conducteur de travaux Bâtiment (TCE) et Travaux Publics

Toulouse

Promotion 035 Court

OBJECTIFS	Total heures	Heures période 1	Heures période 2	Heures période 3	Projet final Jury	Dates
Préparation à la formation en entreprise						
A	Technologie et Techniques	0	0	0	0	
A1	T.I. de la profession	0	0	0	0	
A2	Lecture de plans - Dessin	0	0	0	0	
A3	DAO	0	0	0	0	
A4	Matériel	0	0	0	0	
A6	Normes - Réglementation	0	0	0	0	
A8	RDM	0	0	0	0	
A9	Mécanique des sols	0	0	0	0	
A11	Béton	0	0	0	0	
A12	Béton armé	0	0	0	0	
A13	Topographie niveau 1	0	0	0	0	
A14	Topographie niveau 2	0	0	0	0	
	Total	0	0	0	0	
B	Organisation et Gestion	8	4	44	116	
B1	Métré	8	4	44	116	
B3	Etude de prix	24	84	8	8	
B5	Préparation de chantier	184	24	8	8	
B7	Gestion chantiers informatisée	28	20	8	8	
B9	Sécurité - Analyse des risques	40	8	8	8	
B10	Qualité	8	8	8	8	
B11	Environnement	8	8	8	8	
B12	Développement durable	8	8	8	8	
B13	Exécution - SGC	20	8	8	8	
B14	Coordination TCE	8	8	8	8	
B16	Gestion d'entreprise	24	8	8	8	
B18	Comptabilité analytique	8	8	8	8	
	Total	372	132	116	116	
C	Environnement professionnel	0	0	0	0	
C1	L'entreprise, la profession	0	0	0	0	
C3	Droit du travail	12	12	24	24	
C5	Marchés publics - Marchés privés	56	32	8	8	
C7	Droit civil	8	8	4	4	
C8	Droit de l'urbanisme	4	4	56	24	
	Total	80	56	24	24	
D	Relationnel	0	0	0	0	
D1	Communication écrite	8	12	8	8	
D2	Management	32	16	8	8	
D4	Développement commercial	16	16	8	8	
	Total	56	28	8	8	
E	Projet final - Jury	56	216	148	56	
	Total de la formation	564	216	148	56	
Dates						
		du	du	du	du	
		26/11/12	25/03/13	02/09/13	30/09/13	
		au	au	au	au	
		21/12/12	07/05/13	27/09/13	08/10/13	
					Jury : le	
					25/10/13	

Retour en entreprise
Intégration à la fonction dans l'entreprise

Certification professionnelle
"Conducteur de travaux Bâtiment et Travaux Publics TCE"
Niveau III

Retour en entreprise - Mise en application professionnelle des acquis
Voir objectifs

Retour en entreprise - Mise en application professionnelle des acquis
Voir objectifs

Retour en entreprise - Mise en application professionnelle des acquis
Voir objectifs

Le coût pédagogique

Le financement

à la charge de l'entreprise

Contrat de professionnalisation
Plan de formation
Période de professionnalisation

Coût pédagogique	Tarif horaire
• Toulouse	Au 01/01/12 : 12,50 € HT
• Extérieur (Nantes, Nice, Ile de France)	Au 01/01/12 : 14,00 € HT
Prise en charge totale ou partielle du coût pédagogique	

Tarif horaire des modules

(intégration dans une formation en cours)

<u>Toulouse</u>
▸ Au 01/01/12 : 21,50 € HT
<u>Extérieur</u>
▸ Au 01/01/12 : 23,00 € HT
<u>Topographie</u>
▸ Au 01/01/12 : 23,00 € HT

CIF

Coût pédagogique	Tarif horaire
• Toulouse	Au 01/01/12 : 12,50 € HT
• Extérieur (Nantes, Nice, Ile de France)	Au 01/01/12 : 14,00 € HT

La rémunération minimum en contrat de professionnalisation

	Au moins titulaire d'un bac pro, d'un titre ou diplôme professionnel de même niveau		Autres	
	Spécialités BTP	Autres que BTP	Spécialités BTP	Autres que BTP
	Convention collective BAT et TP	Cas général sauf dispositions conventionnelles ou contractuelles plus favorables	Convention collective BAT et TP	Cas général sauf dispositions conventionnelles ou contractuelles plus favorables
Moins de 21 ans	75 % du SMIC	65 % du SMIC	65 % du SMIC	55 % du SMIC
21 - 25 ans	90 % du SMIC	80 % du SMIC	80 % du SMIC	70 % du SMIC
26 ans et plus	SMIC et 85 % du SMC			

Hébergement, repas au CFPCT...



Tarif de l'hébergement au CFPCT, à Toulouse

Prix en vigueur au 01.01.2012

- Repas sur place de 6,59 € TTC
- Petit-déjeuner : 2,54 € TTC
- Pension complète 42,60 € TTC/Jour en chambre individuelle
- Pension complète : 27,38 € TTC/Jour en chambre double ou triple

Quelques entreprises partenaires...

A

AFORTECH
ASF
ASTEN
ATELIERS PERRAULT FRERES
ATLANTE CONSTRUCTION
AXIMA SEITHA
AXIMUM...

B

BECS FAYAT GROUP
BECS Infrastructure
BESSAC TP
BIANCO ET CIE
BILSKI
BONNA SABLA
BORDIGNON ET FILS
BOURDARIOS
BOUYGUES BATIMENT ...

C

CAMPENON BERNARD
CARI
CB CONSTRUCTIONS
CEGELEC
CHANTIERS D'AQUITAINE
CHARIER T.P.
CIBTP
COLAS
COMMINGES BATIMENT
CORSE EUROPEENNE D'ENTREPRISE
CORSE TRAVAUX
COSTE FRERES
COUSERANS CONSTRUCTION
CRESPY ...

D

DEMATHIEU ET BARD
DROUET
DUHALDE MICHEL
DUMEZ EPS
DV CONSTRUCTION ...

E

E.C.B.L.
E.H.T.P.
E.R.G.O.
E.T.P.M.
EIFFAGE CONSTRUCTION

EIFFAGE ENERGIES
EIFFAGE TRAVAUX PUBLICS
ETAIR MEDITERRANEE
EUROVIA ...

F

FLORES TP...
GAGNERAUD CONSTRUCTION
GARRIGUES
GCC
GEIQ BTP
GEOXIA
GIRAUD MIDI-PYRENEES
GROUPE VINET
GTM BATIMENT
GUINTOLI ...

H

HANNY SA
HARRIBEY CONSTRUCTIONS ...

I

INEO ...
JEAN LEFEBVRE

L

L.T.P.
LE FOLL TP
LE MARCORY
LES METIERS DU BOIS
LEON GROSSE ...

M

MAÏA SONNIER
MALET
MANGIN EGLY
MONTELEC
MOREAU LATHUS ...

N

NOVEBAT SAS ...

P

PLATRIERS MIDI-PYRENEES
PLEE

Q

QUILLE CONSTRUCTION
RABOT DUTILLEUL CONSTRUCTION
RAMERY BATIMENT

RAMPA TP
RAZEL
RIVASI BTP
ROUTIERE DE HAUTE CORSE ...

S

S.C.I.B.
S.E.T.E.C.
SACER
SADE
SCARNA CONSTRUCTION
SCOP CANCELA TP
SCREG
SEG FAYAT
SEVIGNÉ
SMAC
SOCABAT
SOCOREM
SOGEA
SOGECER
SOPREMA
SPIE BATIGNOLLES
SPIE ...

T

TECHNAL
TMSO
TRAVAUX ELECTRIQUES DU MIDI

U

URBAT
VERDINO CONSTRUCTION

VEOLIA EAU
VIGNA
VILLALONGUE
VINCI 3D MANAGER
...





CFPCT
TOULOUSE-PALAYS

*La formation du BTP
par des professionnels du BTP*

www.cfpct.com

5 allée Jean Griffon - BP 64033
31028 Toulouse Cedex 4

Téléphone : 05.62.16.60.16

Télécopie : 05.62.16.60.00

Messagerie : info@cfpct.com

Siret : 776 952 087 00018

APE : 8559 A

Déclaration d'activité : 73 31 00007 31



En partenariat avec :



Maj. le 02/02/2012