

# EFIATP

## EGLETONS

L'École de Formation Initiale par Alternance aux métiers des Travaux Publics (EFIATP) permet aux jeunes passionnés par les Travaux Publics d'obtenir un diplôme reconnu tout en ayant un statut de salarié, grâce à la formule de l'alternance.

Elle accueille plus de 600 stagiaires, en contrat de professionnalisation ou d'apprentissage.

## L'école de la double alternance

L'EFIATP va plus loin que l'alternance entre école et entreprise : au sein même du centre de formation, les stagiaires suivent tour à tour des cours théoriques mais également un enseignement pratique sur des plateformes d'exercices, véritables répliques de chantier. C'est le concept de la double alternance.

L'EFIATP accorde une importance particulière aux projets professionnels de ses stagiaires et met tout en œuvre pour leur permettre de réussir : qualité des cours, performance des infrastructures, innovation dans les techniques pédagogiques.



La certification qualité a été délivrée au titre  
des catégories d'actions suivantes :  
actions de formation ;  
actions de formation par apprentissage



# CAP Constructeur de Routes et d'Aménagements Urbains



DURÉE

1 an



DURÉE

2 ans



NIVEAU  
D'ENTRÉE

CAP  
BEP...  
16 ans



NIVEAU  
D'ENTRÉE

3<sup>e</sup>  
15 ans



Contrat de  
professionnalisation d'apprentissage



Contrat  
d'apprentissage



MÉTIER

Constructeur de  
Routes



## Contenu

Le constructeur de routes participe à toutes les tâches d'un chantier routier, pour réaliser des couches de roulement (routes et autoroutes, parkings, aérodromes) mais aussi des aménagements urbains ou des réseaux en tranchées.

Cursus en 1 an : 18 semaines d'enseignement au centre de formation (enseignement pro. uniquement)

Cursus en 2 ans : 15 semaines de formation au centre la 1<sup>ère</sup> année, 15 semaines la 2<sup>ème</sup> année



## Qualités requises

Autonomie / Initiative / Créativité / Engagement physique / Esprit d'équipe / Respect des consignes de sécurité



## Et après ?

- Début de carrière en entreprise de Travaux Publics
- Poursuite d'études, à travers un Bac Pro Travaux Publics en alternance, pour évoluer vers le métier de Chef d'Équipe



# CAP Constructeur de Réseaux de Canalisation TP



2 ans



3<sup>e</sup> / 15 ans



MÉTIER

Constructeur en  
Canalisation



Contrat  
d'apprentissage



## Contenu

Le constructeur de réseaux de canalisations de travaux publics s'implique dans toutes les tâches et techniques de pose de réseaux, pour réaliser des travaux d'hygiène publique, des travaux spéciaux et des travaux d'équipement des collectivités.

15 semaines de formation au centre la 1<sup>e</sup> année, et 15 semaines la 2<sup>e</sup> année.



## Qualités requises

Autonomie / Initiative / Créativité / Engagement physique / Esprit d'équipe / Respect des consignes de sécurité



## Et après ?

- Début de carrière en entreprise de Travaux Publics
- Poursuite d'études, à travers un Bac Pro Travaux Publics en alternance, pour évoluer vers le métier de Chef d'Équipe, un CAP conducteurs d'engins de Travaux Publics en 1 an ou un CAP Constructeur de Routes et d'Aménagements Urbains en 1 an



# CAP Conducteur d'Engins de Travaux Publics



DURÉE

1 an



DURÉE

2 ans



NIVEAU D'ENTRÉE

CAP  
BEP...  
16 ans



NIVEAU D'ENTRÉE

3<sup>e</sup>  
15 ans



Contrat de  
professionnalisation d'apprentissage



Contrat  
professionnel d'apprentissage



MÉTIER

Conducteur d'Engins  
TP



## Contenu

Formation à la conduite et à l'entretien d'engins de Travaux Publics - pelles hydrauliques (sur chenilles ou à pneus), bouteurs, compacteurs, tombereaux, chargeuses-pelleteuses - pour intervenir dans les domaines suivants :

- Terrassement
- Construction de routes
- Réalisation de tranchées
- Travaux en carrière

CACES suivant la réglementation en vigueur

Cursus en 2 ans : 16 semaines par an d'enseignement au centre de formation

Cursus en 1 an : 20 semaines d'enseignement au centre de formation (enseignement professionnel uniquement)



## Qualités requises

Précision / Vigilance / Initiative / Esprit d'équipe / Respect des consignes de sécurité



## Et après ?

- Début de carrière en entreprise de Travaux Publics
- Poursuite d'études : CAP Maintenance des Matériels, CAP Constructeur de Routes et d'Aménagements Urbains en 1 an ou un Bac Pro Travaux Publics en 2 ans



# CAP Maintenance des Matériels



DURÉE

1 an



NIVEAU  
D'ENTRÉE

CAP  
BEP...  
16 ans



MÉTIER

Mécanicien TP



Contrat  
de professionnalisation



## Contenu

Cette formation vous prépare au métier de mécanicien TP : en atelier et sur le terrain, le mécanicien réalise l'entretien préventif du matériel, ainsi que le diagnostic et la réparation de pannes. Il intervient sur tout type de machines TP : pelles, bouteurs, tombereaux, niveleuses...

Formation professionnelle en 1 an, qui s'effectue autour de 4 axes :

- Réception d'un matériel en dysfonctionnement
- Réalisation d'une intervention sur un matériel
- Intervention en milieu professionnel
- Prévention Sécurité Environnement

18 semaines d'enseignement au centre de formation sur l'année.



## Qualités requises

Habilitét manuelle / Rigueur / Autonomie / Méthodologie /  
Organisation / Respect des consignes de sécurité



## Et après ?

- Début de carrière en entreprise de Travaux Publics
- Poursuite d'études à travers un Bac Pro Maintenance des Matériels (établissement extérieur)



# Bac Pro Travaux Publics



DURÉE

2 ans



CAP ou à l'issue  
d'une classe de  
seconde ou de  
première



MÉTIER

Vers le métier de  
Chef d'Équipe



Contrat  
de professionnalisation



## Contenu

A l'EFIATP, le Bac Pro Travaux Publics forme des professionnels qui auront le potentiel pour coordonner les activités d'une équipe, sur le terrain :

- Préparation du chantier en fonction des contraintes et répartition du travail
- Mise en œuvre du chantier et suivi de la qualité dans le respect de la sécurité
- Réception des travaux

Notre cursus de Bac Pro permet d'obtenir une bonne connaissance générale des techniques utilisées sur un chantier (terrassement, génie civil, route, canalisation).

38 semaines de formation au centre réparties sur deux années scolaires.



## Qualités requises

Organisation / Relationnel / Capacité à gérer une équipe



## Et après ?

- Début de carrière en entreprise de Travaux Publics
- Poursuite d'études : BTS Travaux Publics en alternance, pour évoluer vers le métier de Chef de Chantier ou BTS Métier du Géomètre Topographe et de la Modélisation Numérique (MGTMN)
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en Réseaux Électriques au CFCTP Egletons en contrat d'apprentissage



# BTS Travaux Publics



DURÉE

2 ans



NIVEAU  
D'ENTRÉE

Bac Pro TP / Bac  
STI2D / Spécialités  
scientifiques



MÉTIER

Vers le métier de  
Chef de Chantier



Contrat  
de professionnalisation



## Contenu

A l'EFIATP, le BTS Travaux Publics forme des professionnels qui auront vocation à :

- Mener les études techniques et économiques d'un ouvrage
- Participer à la préparation du chantier et établir le budget prévisionnel
- Conduire les travaux du chantier et animer les équipes

20 semaines de formation au centre par an.

Possibilité de préparer le TOEIC et le Certificat Voltaire.



## Qualités requises

Goût pour les responsabilités / Sens des initiatives /  
Intelligence pratique / Capacité à gérer des équipes



## Et après ?

- Début de carrière en entreprise de Travaux Publics
- Poursuite d'études en Licence Professionnelle Encadrement de Chantiers TP ou en école d'ingénieur



# BTS Métiers du Géomètre Topographe et de la Modélisation Numérique (MGTMN)



DURÉE

2 ans



NIVEAU  
D'ENTRÉE

Bac Pro Géomètre / Bac  
Pro TP / Bac STI2D /  
Spécialités  
scientifiques



MÉTIER

Vers le métier de  
Géomètre Topographe



Contrat  
de professionnalisation



## Contenu

Le BTS MGTMN forme des professionnels qui auront vocation à :

- Réaliser des relevés d'environnements existants, urbains, péri-urbains ou ruraux
- Élaborer des modèles numériques renseignés à partir de ces relevés
- Élaborer des modèles numériques d'ouvrages en CAO
- Établir des documents 2D et 3D rendant compte d'un état des lieux avant et après projet
- Participer aux activités de bureau d'études dans des projets d'aménagement de l'espace et de la propriété foncière

20 semaines de formation au centre par an.

Possibilité de préparer le TOEIC et le Certificat Voltaire.



## Qualités requises

Sens de l'initiative / Sens de l'observation / Sens de l'analyse /  
Méthodique / Précis / Rigoureux



## Et après ?

- Début de carrière en bureau d'étude ou en entreprise de Travaux Publics
- Poursuite d'études en Licence Professionnelle ou en école d'ingénieur



# BTS Maintenance des Matériels de Construction et de Manutention (MMCM)



DURÉE

2 ans



NIVEAU  
D'ENTRÉE

Bac STI Méca, Bac Pro  
Maintenance des Matériels ou  
spécialités scientifiques



MÉTIER

Vers les métiers de Chef  
d'atelier, Resp. Maintenance,  
Responsable SAV



Contrat  
de professionnalisation



## Contenu

Le BTS MMCM forme des professionnels qui auront vocation à :

- Analyser et diagnostiquer un dysfonctionnement sur un matériel
- Proposer une solution adaptée grâce à leur expertise
- Conduire les opérations de maintenance en respectant les contraintes liées à la qualité, l'environnement et les coûts
- Animer les équipes
- Gérer les relations clients et fournisseurs

20 semaines de formation au centre par an.

Possibilité de préparer le TOEIC et le Certificat Voltaire



## Qualités requises

- Sens relationnel (clients, fournisseurs, équipes) / Sens du conseil
- Capacité à gérer des équipes / Esprit d'analyse
- Goût pour les responsabilités



## Et après ?

- Début de carrière en entreprise de Travaux Publics ou chez un concessionnaire
- Poursuite d'études : Licence Professionnelle en alternance



# Licence Pro Encadrement de chantiers TP



DURÉE

1 an



BTS TP, BTS MGTMN  
ou Bac + 2 en Gestion ou  
Management



MÉTIER

Chef de Chantier confirmé /  
(Aide) Conducteur de  
Travaux



Contrat  
de professionnalisation



## Contenu



En partenariat avec l'IAE (École Universitaire de Management) de Limoges, cette année de formation complémentaire a pour but de faire acquérir à de jeunes professionnels les compétences managériales nécessaires à un poste d'encadrement de chantier.

Elle s'organise autour de différents axes :

- Management stratégique et gestion de projets
- Négociation commerciale
- Gestion des ressources humaines et management d'équipe
- Gestion financière
- Qualité, Sécurité, Environnement
- Modules technologiques métiers
- Modules innovation TP
- Anglais



## Qualités requises

Intérêt poussé pour l'encadrement / Initiative / Méthodologie



## Et après ?

- Début de carrière en entreprise de Travaux Publics
- Poursuite d'études possible dans certains Masters

# Informations Pratiques



## Tarifs

- Dans le cadre d'un contrat de professionnalisation, la formation est prise en charge par l'employeur, avec un financement total ou partiel de son OPCO. Un devis sera systématiquement envoyé aux entreprises intéressées.
- Dans le cadre d'un contrat d'apprentissage, c'est l'OPCO qui prend directement en charge les coûts de formation, selon un niveau de prise en charge donné par France Compétences. Cependant, l'EFIATP facture un reste à charge aux employeurs, qui diffère selon les formations. Un devis sera systématiquement envoyé aux entreprises intéressées.
- Concernant le service d'hébergement – restauration, les tarifs sont communiqués chaque année aux jeunes inscrits, avec les modalités de prise en charge et de paiement.



## Modalités d'évaluation

- Pour les formations de CAP, Bac Pro et BTS, les stagiaires et apprentis sont évalués selon les règlements et les modalités d'examen définis au niveau national par le Ministère de l'Éducation Nationale.
- Les examens se tiennent en fin de formation, sauf pour les formations de CAP en contrat d'apprentissage pour lesquelles le CCF (Contrôle en Cours de Formation) s'applique.
- Pour la Licence Professionnelle Encadrement de Chantiers TP, la certification est assurée par notre partenaire universitaire l'IAE (École Universitaire de Management) de Limoges. Les évaluations se déroulent tout au long de l'année pour chaque Unité d'Enseignement. Ne pas valider les Unités d'Enseignement relatives au mémoire de stage et au projet tuteuré est éliminatoire.

# Informations Pratiques



## Les avantages de l'alternance

- Roulement entre périodes de cours et périodes en entreprise
- Statut de salarié(e)
- Rémunération
- Couverture sociale
- Formation financée par l'entreprise
- Très forte probabilité d'embauche

Nos stagiaires se répartissent dans 350 entreprises et agences en France.

85% des alternants intègrent définitivement leur entreprise d'accueil à l'issue de leur formation.



## École, campus, candidatures

L'EFIATP, ce sont des enseignants de qualité et des moyens performants (simulateurs, laboratoires, etc.). Les cours sont répartis sur 35 heures par semaine, dans des classes de 12 à 22 stagiaires, dont la formation est suivie en entreprise grâce aux tuteurs. Lors des périodes de cours, les stagiaires logent sur le campus de l'école, en chambres doubles. Un système complet de restauration est disponible dans nos bâtiments. Toutes nos formations sont ouvertes aux jeunes filles. Si vous souhaitez des informations sur la prise en charge du handicap dans le cadre de nos formations, Ève Doumeret, Référente Handicap, est à votre disposition au 05.55.93.24.88

Les dossiers de candidature sont disponibles à partir début février, en téléchargement depuis [www.efiatp.com](http://www.efiatp.com) (rubrique « Infos pratiques ») et à rendre pour début avril. Les réponses sont formalisées courant juin, pour des rentrées s'échelonnant de mi-août à mi-septembre. Venez nous rendre visite lors de nos Journées Portes Ouvertes en février et mars de chaque année.



## EFIATP, l'École de Formation Initiale par Alternance aux métiers des Travaux Publics

26 rue de Bellevue / BP 11  
19300 Egletons  
Tel : 05.55.93.24.88

[contact@efiatp.com](mailto:contact@efiatp.com)  
[www.efiatp.com](http://www.efiatp.com)