# La formation continue au lycée professionnel Gallieni









**"LE ECOLE** 

## CAP CONDUCTEUR ROUTIER **MARCHANDISES EN 1 AN**

La formation CAP Conducteur routier marchandises en 1 an, diplôme d'État, par la voie de l'apprentissage, se déroule en alternance au Centre de Formation d'Apprentis (CFA) et en entreprise.

#### QUALITÉS REQUISES

 Cette profession demande : initiative, sens des responsabilités, calme, sobriété, courtoisie, ponctualité, goût des contacts, sens commercial, bonne présentation et condition physique, gestion du stress.

#### CONDITIONS D'ADMISSION

- Avoir entre 18 et 30 ans (sous certaines conditions).
- Être titulaire d'un CAP ou d'un BAC général

afin d'être dispensé des épreuves d'enseignement général.

- Être titulaire du Permis B.
- Satisfaire à la visite médicale d'aptitude.

#### PROGRAMME

#### Formation en conduite

 Technologie et gestion du transport (contrat de transport / réglementation) . Organiser un transport (utiliser les moyens de communication / exploiter les informations).

#### Formation autour du véhicule

 Maintenir un véhicule en état de marche (entretenir le véhicule ) diagnostiquer un fonctionnement dégradé) . Attelage et dételage d'un véhicule articulé • Prise en compte d'un véhicule • Technologie de la conduite et du véhicule (équipements / documents / circuit électrique / freinage / énergie) • Ce programme intègre les formations aux permis C et CE, qualification initiale, MD Base (matières dangereuses) et formation SST (Sauveteur Secouriste du Travail).



- théorique et pratique, sanctionnée par un diplôme de l'Éducation Nationale.
- Vous mettez cet enseignement directement en application dans une entreprise, accompagné par un maître d'apprentissage.
- tout au long de votre apprentissage et exonéré de charges salariales.
- Votre période d'apprentissage est comptabilisée pour votre retraite.
- Vous pouvez obtenir une aide financière du Conseil Régional pour vos frais de transport, d'hébergement et de
- Vous bénéficiez d'une carte nationale d'apprenti qui vous apporte les avantages
- intégré dans la profession dès l'obtention du diplôme.



Centre de formation Transport/Logistique Pôle d'activités de Nicopolis Zone B — Bâtiment C1

260 rue des Romarins 83170 BRIGNOLES

Tél.: 04.94.37.77.35





# TITRE PROFESSIONNEL TECHNICIEN(NE) SUPÉRIEUR(E) EN MÉTHODES ET EXPLOITATION LOGISTIQUE (TSMEL)

TS LO 10 / TS LO 11



- Jeunes de moins de 26 ans
- Demandeurs d'emploi de tous âges
- Personnes bénéficiaires des minimas sociaux (RSA, ASS, AAH, ...) ou ayant bénéficié d'un contrat unique d'insertion (CUI)
- Salariés d'entreprises (dans le cadre d'une période de professionnalisation)

#### CONDITIONS D'ADMISSION

- Titulaire d'un diplôme ou d'un titre de niveau IV (BAC) ou justifiant d'un suivi de formation de niveau IV (niveau BAC)
- Pour la formation en 875 heures (TS LO 10), conditions supplémentaires :
- Expérience professionnelle exigée
- Capacité à assimiler une progression d'apprentissage intensive

#### LES + POUR LES ENTREPRISES

Avantages financiers pour les contrats de professionnalisation (selon les publics concernés)

- Participation financière de l'OPCA (Organisme Paritaire Collecteur Agréé) Transports et Services, déterminée sur la base de forfaits horaires.
- Exonération des cotisations patronales applicables pour les personnes âgées de 45 ans et plus et allègement des cotisations patronales applicables pour les personnes âgées de moins de 45 ans.
- Aides financières possibles pour l'embauche d'un demandeur d'emploi de 26 ans et plus.

#### Avantages pratiques

 Votre centre AFTRAL se charge des démarches administratives.

#### **AFTRAL**

Centre de formation Transport/Logistique Pôle d'activités de Nicopolis Zone B — Bâtiment C1 260 rue des Romarins 83170 BRIGNOLES Tél.: 04.94.37.77.35

#### DES AVANTAGES POUR LES BÉNÉFICIAIRES DU CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION

- Un salaire pendant toute la période du contrat.
- Un contrat associant formation théorique et travail professionnel.
- Un rythme qui favorise une insertion rapide au sein de l'entreprise.

Avec AFTRAL, organisme de formation créé par les professionnels du Transport et de la Logistique, 100 centres de formation en France, et fort de ses relations avec la profession, vous recevrez la formation professionnelle la plus adaptée aux besoins des entreprises.

#### VALIDATION

- Titre professionnel de Technicien(ne)
   Supérieur(e) en Méthodes et Exploitation
   Logistique (Arrêté du 23/04/08 J.O. du 8/05/08)
- Possibilité de délivrance de CCP en cas d'échec, suite à la délibération du jury

Pour le TSMEL en 1036 heures :

 Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES®) des chariots de catégories 1-3-5, si résultat positif

#### OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Piloter les activités du site logistique.
- Élaborer et mettre en œuvre des solutions techniques en réponse aux besoins du site logistique, y compris en anglais.

#### PROGRAMME

#### **Environnement logistique**

- L'entreprise et l'environnement logistique
- Utilisation transversale de la bureautique et de l'informatique
- · Technique de recherche d'emploi

#### Piloter les activités du site logistique

- Techniques statistiques et prévisionnelles appliquées à la logistique
- Cahier des charges Logistique
- Tenue des stocks / Entreposages spécifiques
- Planification et organisation des opérations logistiques
- Transport routier de marchandises
- Manutention conduite chariots (formation 1036 h)
- Hygiène et sécurité au travail
- Fondamentaux de la gestion de production
- Suivi budgétaire
- · Techniques de recrutement
- Réglementation sociale
- Diagnostic logistique
- Management de proximité
- Tableaux de bord
- Langue : anglais

#### Élaborer et mettre en œuvre des solutions techniques en réponse aux besoins du site logistique, y compris en anglais

- Gestion des stocks
- · Mesure des temps de manutention
- Dimensionnement et implantation logistique
- Gestion de production
- Planification de projet
- Prévention des risques
- Techniques de communication
- Démarche et gestion de la Qualité
- Analyse d'un cahier des charges en logistique
- Détermination d'un coût de revient d'une prestation logistique
- Langue

#### DURÉE DE LA FORMATION

- TSMEL (TS LO 10): 875 heures\* en centre
- + périodes de formation en entreprise (P.F.E.)
   TSMEL (TS LO 11): 1036 heures\* en centre
- + périodes de formation en entreprise (P.F.E.)
  (Ce programme est inclus dans l'accord de branche de la CPNE Transport pour la durée de 1066 heures.)





### BP Conducteur d'Engins : Travaux Publics et Carrières

Formation qualifiante

#### **OBJECTIFS**

Se former au métier de conducteur d'engin de chantier.

Sous la direction d'un chef d'équipe ou du chef de chantier, le(la) conducteur(trice) d'engins de chantier a pour mission de préparer le terrain.

Il/elle effectue des travaux de déblaiement, de nivellement ou de terrassement à l'aide d'engins d'extraction (pelle), de transport, de finition (niveleuse, compacteur), de manutention (grue à tour) ou engin à usages multiples (pelleteuse par exemple).

Pour réaliser ces travaux il/elle se réfère au plan de terrassement, applique les règles de sécurité et entretient et décèle à temps les anomalies graves des engins dont il ou elle a la responsabilité.

Son activité varie selon la spécialité de l'entreprise qui l'emploie, la nature et la taille du chantier

#### CONDITIONS D'ACCES / PRE-REQUIS

- □ Etre apte médicalement
- □ Etre titulaire d'un diplôme ou titre Pro de niveau V dans le génie civil ou la construction

#### CONTENU

#### Domaine professionnel:

- □ Etude, préparation et suivi d'un ouvrage
- □ Rapport d'activité
- □ Implantation et réalisation d'ouvrages
- □ Maintenance, VRD et topographie

#### Domaine enseignement général :

- □ Etude mathématique et scientifique
- Expression française et ouverture suer le monde
- Langue vivante

#### MODALITES ET RESSOURCES

#### Catégories d'engins de chantier disponibles dans le cadre de cette formation :

- 1: Tracteurs et petits engins mobiles
- 2 : Pelles, engins de fondations spéciales, de forage, de travaux souterrains
- 3 : Bouteurs, tracteurs à chenilles, pipe layer
- 4 : Chargeuse, chargeuses pelleteuse
- 9 : Chariots élévateurs de chantier ou tout-terrain
- 10 : Déplacement, chargement, transfert d'engins sans activité de production

Matériel de topographie (niveaux de chantier, laser, matériels d'implantation)

# Secteur

Quel public ?

Public en contrat en alternance



BTP

Financement - Coût

#### NOUS CONTACTER



#### Durás

730 heures sur 2 ans

#### Période de Formation :

Septembre 2017 - Juin 2019

#### Formation en alternance :

20 semaines en centre

1 semaine / mois

35 heures / semaine

30 heures d'accompagnement



#### Validation

Brevet professionnel - niveau IV
Le titulaire du Brevet professionnel de
conducteur/conductrice d'engins de
chantier de travaux publics et carrières
est dispensé de CACES (attestation
valable 10 ans)



Lieu(x)

Lycée Professionnel GALLIENI 83600 Fréjus

#### Contact:

GRETA DU VAR ②: 04.94.51.85.10

greta.var-stexupery@ac-nice.fr

Lycée Saint Exupéry 270, Avenue de Valescure 83700 SAINT RAPHAEL http://legreta.com