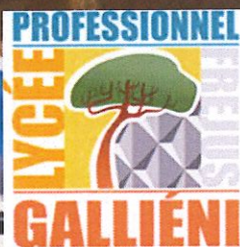


BUZZ

les infos du lycée Galliéni



NUMÉRO SPÉCIAL

NOS FORMATIONS

Conduite Routière

L'INTERNAT

MAINTENANCE DES VÉHICULES DE TRANSPORT ROUTIER

MAINTENANCE DES VÉHICULES DE TRANSPORT ROUTIER

LYCÉE PRO. GALLIÉNI

PORTES OUVERTES

CONDUITE D'ENGINS DE TRAVAUX PUBLICS

CONDUITE ROUTIÈRE

Lycée Pro. Galliéni

LOGISTIQUE

LYCÉE PRO. GALLIÉNI

MAINTENANCE DES VÉHICULES DE TRANSPORT ROUTIER

MÉTALLERIE

LYCÉE PRO. GALLIÉNI

LOGISTIQUE

LYCÉE PRO. GALLIÉNI

PORTES OUVERTES

CONDUITE D'ENGINS DE TRAVAUX PUBLICS

LOGISTIQUE

MAINTENANCE DES VÉHICULES DE TRANSPORT ROUTIER

CONDUITE ROUTIÈRE

#24

MARS 2023

PORTES OUVERTES

CONDUITE D'ENGINS DE TRAVAUX PUBLICS

CONDUITE D'ENGINS DE TRAVAUX PUBLICS

CONDUITE D'ENGINS DE TRAVAUX PUBLICS

MAINTENANCE DES VÉHICULES DE TRANSPORT ROUTIER

02 numéro 24



Bienvenue au lycée Gallieni, lycée des métiers de la logistique, de la conduite routière et d'engins de chantiers:

6 CAP

7 BAC PRO

1 classe de 3ème Prepa Métiers

BTS Gestion des Transports et de la Logistique Associée
en alternance

BP conducteur d'engins
en alternance

CAP CETPC 1 an
en alternance

NOUVEAU!



Présentations ALTERNANCE et BTS

CONTACTER LE LYCÉE

Tel : 04 94 19 55 90

Lycée Gallieni,
142 rue Maréchal Lyautey
83600 FREJUS

<https://www.lycee-gallieni.fr/>

sommaire

03 Conduite d'engins
de chantier

Transport routier **04**

Logistique **05**

Maintenance **06**

07 Transition
numérique

Métallerie **08**

édito

« Les élèves bénéficient au lycée Gallieni de formations variées, y compris en alternance, dont certaines uniques dans l'académie qui leur assurent un emploi dès l'obtention de leur diplôme ou une poursuite d'études.

Les professeurs et l'ensemble de la communauté éducative sont très investis dans l'accompagnement personnalisé des 600 élèves avec bienveillance et exigences avec pour objectif la réussite de tous les élèves. »

J.P. OLLIVIER, Proviseur

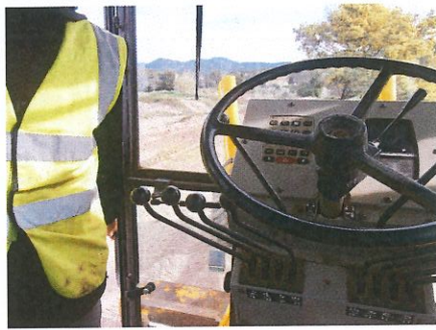
Directeur de la publication :
M. Ollivier, Lycée des métiers
Gallieni

Directeur de rédaction :
M. Guillen

Contacteur BUzZ :
buzz.gallieni@gmail.com

Crédits photos: MP & MG

03 Conduite d'engins Travaux publics



Objectifs

- être capable d'analyser une situation
- réaliser un ouvrage avec tous types d'engins

**INSCRIPTION SUR
DOSSIER**



Scannez pour
obtenir toutes
les informations
sur ce CAP



Je m'appelle Tilio et je suis en terminale CAP conducteur d'engins travaux publics et carrière. Ce que j'aime, c'est qu'il y a une bonne cohésion d'équipe et j'adore conduire les engins.

Tilio Scordo, 2023



04 Conduite Transport Routier Marchandises



CAP Conducteur livreur de marchandises

Objectifs

- conduire des véhicules lourds
- préparer sa mission de transport
- charger, décharger, caler, arrimer la marchandise
- réaliser le transport et la livraison
- conduire des chariots de levage

Les détails du CAP



BAC PRO Conducteur routier

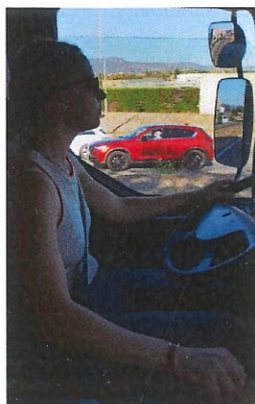
Objectifs

- préparer et organiser sa mission de transport
- organiser le chargement
- réaliser le transport et la livraison
- gérer les litiges
- exploiter les moyens informatiques embarqués
- conduire des véhicules lourds
- conduire des chariots de levage



Scannez pour les détails sur ce BAC PRO

INSCRIPTION SUR DOSSIER



Cette section se déroule sur 3 ans. En 2nd, l'épreuve de l'ETG et du permis B devront être validées. En 1^{ère} et en Terminale, c'est la réussite de l'épreuve hors-circulation puis le passage du permis C et CE entre autres examens de matières générales qui vous seront demandés pour obtenir votre BAC ! « Je suis entrée dans cette section par passion et je suis heureuse d'en apprendre chaque jour

plus sur ce métier et de partager ces moments avec les élèves de ma classe depuis maintenant 3 ans. J'ai hâte d'exercer ». A la suite de ce diplôme, vous pouvez effectuer un BTS en 2 ans qui vous permettra d'acquies une capacité de transport et de devenir transporteur.

Kelly, 19 ans, élève de terminale 2022.

05 Logistique

Gestion Administrative du Transport et de la Logistique



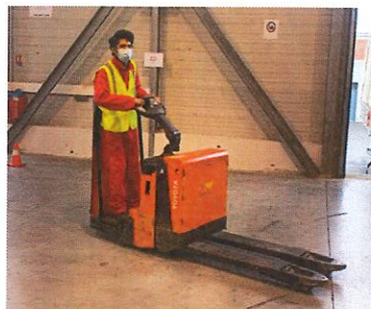
CAP Opérateur Logistique

Tout savoir
sur le CAP grâce
au flash code.



Objectifs

- préparer des commandes et des expéditions (manutention)
- suivre le flux des produits
- organiser le stockage et le magasinage
- se former à la conduite en sécurité des engins de levage



BAC PRO Logistique

La logistique, c'est quoi? La logistique consiste à gérer tout ce qui concerne le transport et le stockage des produits de l'entreprise. C'est aussi la réception et l'envoi de marchandises. Les qualités nécessaires à la logistique sont une très bonne organisation, une bonne réactivité pour gérer les imprévus et surtout savoir communiquer pour jongler entre les différents interlocuteurs. On fait de la manutention, c'est-à-dire de la conduite d'engins pour déplacer les marchandises. **Sid Ahmed KOUADRI, première logistique. 2023.**

Plus d'informations sur
le BAC PRO



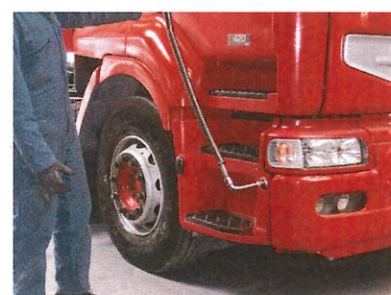
Objectifs

- préparer et réaliser des opérations liées à la réception et à la mise en stock
- préparer des commandes
- déstocker et expédier des marchandises ou des produits
- gérer et suivre les stocks
- se former à la conduite des engins de manutention



06 Maintenance des véhicules

BAC PRO MAINTENANCE véhicules et transport routier



Objectifs

- exploiter, développer, maintenir les véhicules
- distribuer des matériels autotractés routiers

BAC PRO MAINTENANCE matériels de manutention

Objectifs

- exploiter, développer, entretenir les matériels de construction et de manutention
- distribuer des matériels de construction et de manutention

Je m'appelle Lou-Ann. J'ai obtenu un CAP maintenance et j'ai choisi de poursuivre en bac pro pour pouvoir faire par la suite technico-commercial. Dans cette section, on apprend le diagnostic, la maintenance et la réparation de certains éléments des véhicules. Je trouve que les opérations sont variées, c'est ce qui me plaît dans cette section.

Lou Ann N'GUYEN, 1ère BAC, 2023.

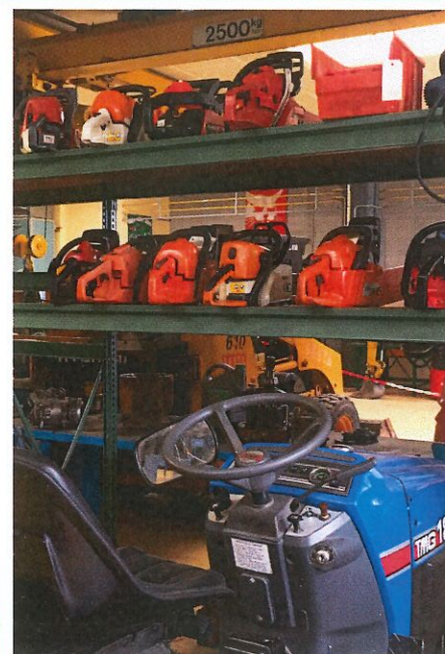
CAP MAINTENANCE matériels d'espaces verts

Informations



Objectifs

- être apte à la maintenance préventive et corrective des matériels d'espaces verts



07 Transition numérique et énergétique

BAC PRO Métiers de l'électricité et ses environnements connectés



Objectifs

- étudier, organiser, entretenir, sécuriser, installer, mettre en service, développer l'énergie électrique, l'équipement électrique (moteur, chauffage...) et l'informatique industrielle (pilotage des installations, contrôle, automatisme)



CAP Electricien

Ce CAP se fait en 2 ans. En atelier, on apprend à faire des schémas avec des disjoncteurs et des interrupteurs. Nous utilisons des tournevis, des pinces et beaucoup d'autres outils.
Ymad ELAOUAD, première CAP, 2023

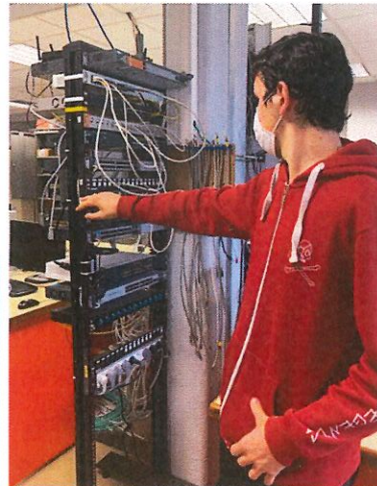
Objectifs

- installer, mettre en service, entretenir et réparer des ouvrages électriques et des réseaux de communication
- intervenir, sous la responsabilité d'un chargé de travaux, sur les installations de logements, de bâtiments industriels, d'immeubles de bureaux, de réseaux de distribution d'énergie, ...



Découvrir cette filière

BAC PRO Systèmes Numériques sureté et sécurité des infrastructures de l'habitat et du tertiaire



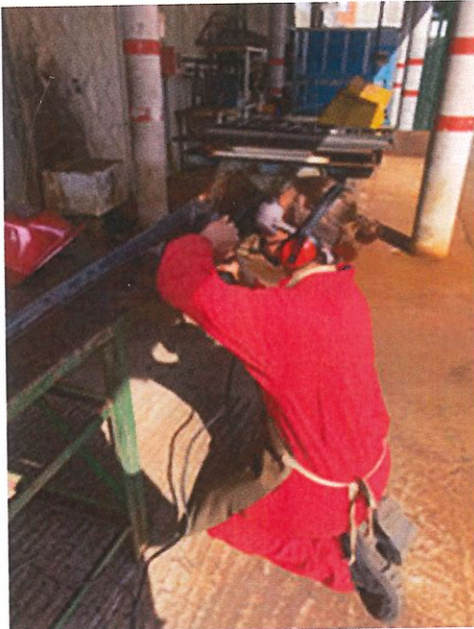
Je m'appelle Yanis et je suis en 1ere BAC PRO systèmes numériques où on y apprend plusieurs choses : il y a une partie sur la gestion d'accès et la vidéosurveillance, une autre sur les réseaux informatiques. On fait aussi de la sécurité incendie. On a vu les déploiements informatiques. J'apprécie beaucoup les TP de toutes sortes pour comprendre plus concrètement les enseignements. Yanis EZZAMOUNI, PSN 2023.



Objectifs

- intervenir sur les équipements & les installations sous forme de systèmes interconnectés, communicants et convergents, de technologie électronique majoritaire

08 Ouvrage Bâtiment Métallerie



Fiche descriptive du
BAC PRO



BAC PRO Ouvrages du Bâtiment Métallerie

Pourquoi la métallerie? Le BAC PRO s'effectue en 3 ans, on y apprend beaucoup de choses comme la forge, les différents procédés de soudage, le meulage et la fabrication. Personnellement, j'ai déjà fait le CAP métallerie et j'ai continué en BAC PRO car c'est un très bon métier manuel.

Brice TAVAN, première bac pro OBM, 2023



Objectifs

- fabriquer un ouvrage ou une partie de celui-ci
- analyser les dessins, choisir les matériels à mettre en œuvre
- installer les outils et les matières premières, conduire l'usinage des pièces, réaliser le montage-assemblage
- travailler l'acier, les alliages d'aluminium ou de cuivre



CAP Métallier

Fiche descriptive du CAP

Objectifs

- préparer la réalisation d'un ouvrage, à partir d'un dossier architectural, selon les concepts, les normes et les contraintes techniques
- réaliser les ouvrages selon des techniques et des procédés définis
- animer une petite équipe d'ouvriers
- organiser, gérer et suivre la réalisation des chantiers

