



Après la 3ème

Les formations professionnelles, générales et technologiques
dans les établissements publics du Bassin Centre Nord Atlantique

Rentrée scolaire 2016

Responsable de la Publication : Colette CAPRON
Rédaction, Documentation et Conception : Marlène RIEUX



Centre d'Information et d'Orientation de Trinité – Immeuble le « Galion » BP 13 – 97235 La Trinité

☎ 0596 58.12.20 - 📠 0596.58.26.22

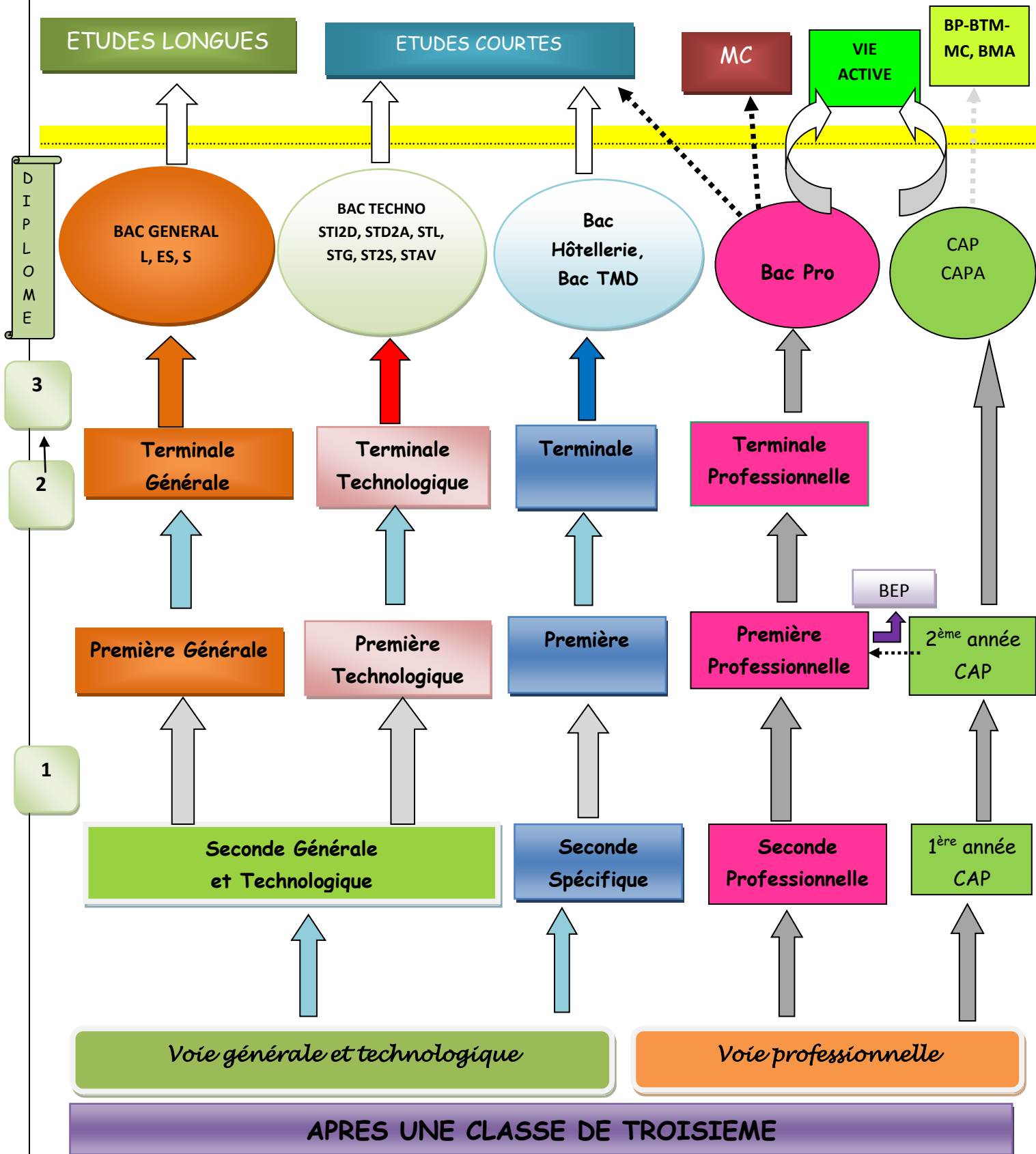
Email : ciotrinite@ac-martinique.fr

Sommaire

PAGES

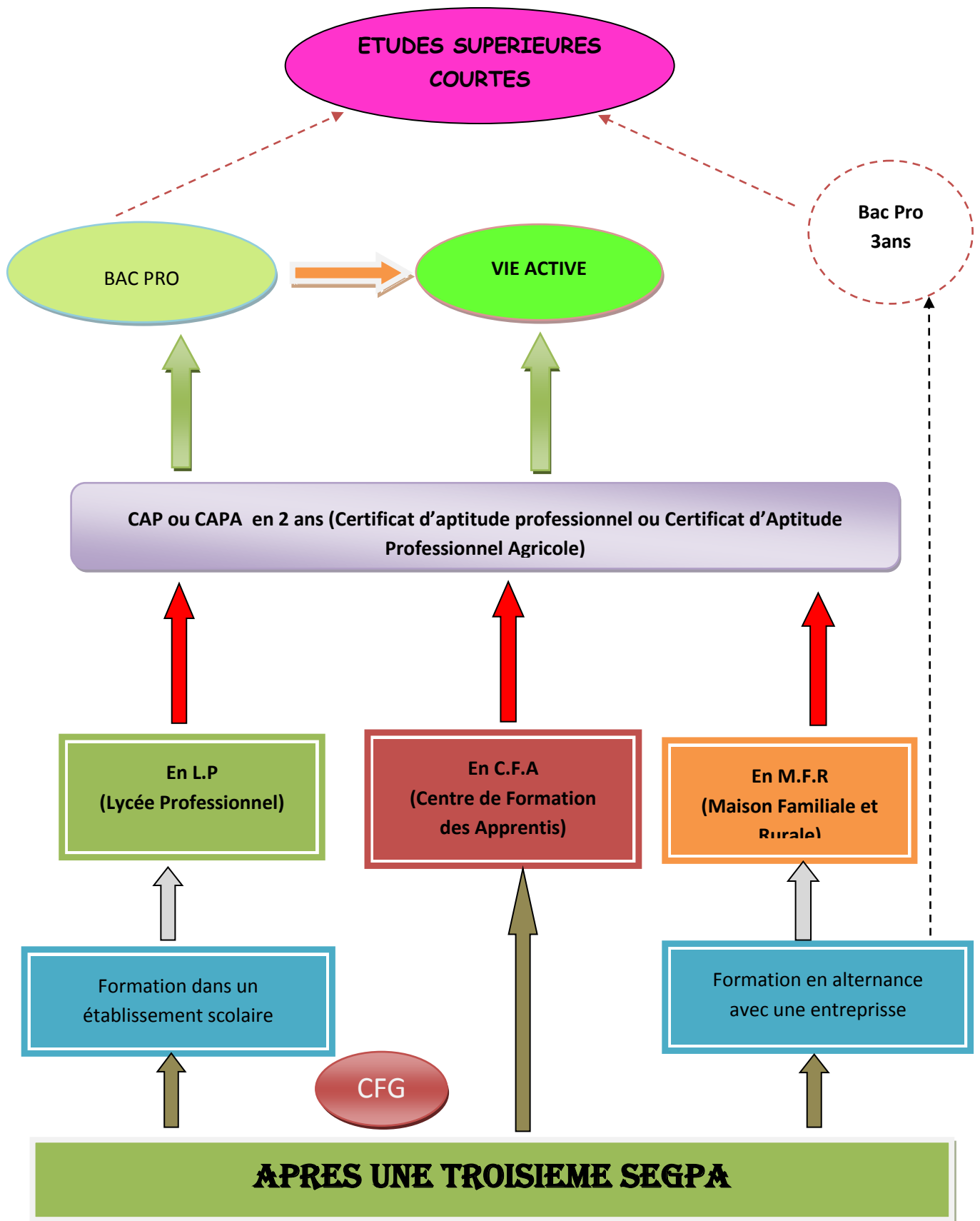
<i>Schéma de la voie professionnelle après la 3^{ème}</i>	3
<i>Schéma de la voie professionnelle après la 3^{ème} SEGPA</i>	4
<i>Les formations professionnelles dans le bassin CNA</i>	5
<i>Après ma 3^{ème}, je choisis un CAP !</i>	6-19
<i>Après ma 3^{ème}, je choisis un Bac pro !</i>	20-40
<i>L'offre de formation professionnelle dans les autres bassins</i>	41-43
<i>Schéma de la voie générale et technologique après la 3^{ème}</i>	44
<i>L'offre de formation en lycée générale et technologique et diplômes</i>	44-52

SCHEMA SIMPLIFIE DES ETUDES APRES LA TROISIEME



Le Bac pro est accessible en trois ans après une classe de troisième - Durant ce parcours, vous avez la possibilité de passer un diplôme intermédiaire, le BEP ou le CAP - Vous pouvez rejoindre la voie générale pour préparer un Bac Technologique (BTN), la voie technologique pour préparer un Bac Technologique (BTN). A l'issue de la seconde professionnelle, il est également possible d'entrer en deuxième année de CAP.

SCHÉMA DE LA VOIE PROFESSIONNELLE APRÈS LA 3ÈME SEGPA



Les formations professionnelles à la rentrée 2015 dans les lycées du Bassin Nord Atlantique

VILLES ET ETABLISSEMENTS	Diplômes après la 3 ^{ème} (Bac Pro en 3ans et CAP en 2 ans)
<p>SAINTE- MARIE - 97230 Lycée Polyvalent Nord Atlantique Boulevard de la voie Lactée BP 55 ☎ 0596 69 01 21</p>	<p>CAP</p> <ul style="list-style-type: none"> Employé de vente spécialisé Option B Produits d'équipement courant <p>BAC PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> Commerce
<p>LORRAIN (LE) - 97214 Lycée Polyvalent Joseph Pernock Cité Scolaire J. Pernock ☎ 0596 53 42 23</p>	<p>CAP</p> <ul style="list-style-type: none"> Agent polyvalent de restauration Fleuriste Maintenance des véhicules automobiles Option véhicules particuliers Agent de la qualité de l'eau <p>BAC PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> Bio-industries de transformation Gestion-administration Maintenance des matériels Option A agricoles Maintenance des matériels Option B travaux publics et manutention Maintenance de véhicules automobiles Option voitures particulières Procédés de la Chimie, de l'eau et des papiers-cartons Technicien menuisier -agenceur Vente (prospection, négociation, suivi de clientèle)
<p>TRINITE (LA) - 97220 Lycée professionnelle la Trinité Cité Scolaire ☎ 0596 65 74 64</p>	<p>CAP</p> <ul style="list-style-type: none"> Employé de vente spécialisé Option C services à la clientèle Maintenance des véhicules automobiles Option véhicules particuliers Pâtissier (modalités d'accès spécifiques) Peinture en carrosserie Réparation des carrosseries Petite enfance Préparation et réalisation d'ouvrages électriques <p>BAC PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> Accompagnement, soins et services à la personne Option A : à domicile Gestion-administration Electronique, énergie, équipements communicants industriel Maintenance de véhicules automobiles Option voitures particulières Technicien d'études du bâtiment Option B : assistant en architecture <p>Section particulière : Unité Localisée pour l'Inclusion Scolaire (ULIS) : troubles des fonctions cognitives ou mentales (dont les troubles du langage écrit et de la parole)</p> <p>Section européenne : Espagnol (élèves du Bac Pro Gestion-administration)</p> <p>Autre formation : Diplôme d'Etat d'aide-soignant</p>
<p>TRINITE (LA) - 97220 Ecole de Formation Professionnelle Maritime et Aquacole Beauséjour - Autre Bord ☎ 0596 58 22 13 (Etablissement privé sou contrat)</p>	<p>CAP</p> <ul style="list-style-type: none"> Matelot (maritime) <p>BAC PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> Conduite et gestion des entreprises maritimes Option Commerce Electromécanicien marine
<p>ROBERT (LE) – 97231 Lycée Professionnel Agricole Four à chaux ☎ 0596 65 10 43</p>	<p>BAC PROA</p> <ul style="list-style-type: none"> Aménagements paysagers Bio-industries de transformation Services aux personnes et aux territoires Technicien conseil de vente en alimentation, Option produits alimentaires

Après ma 3ème Je choisis un CAP !



CAP Peinture en carrosserie



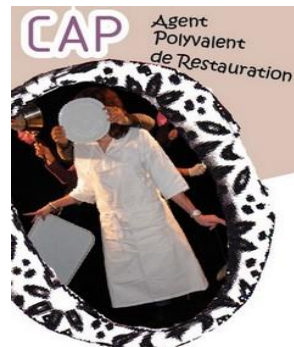
CAP Employé de
Vente Spécialisé



CAP Mécanique auto



CAP Fleuriste



CAP Agent
Polyvalent
de Restauration



CAP Les métiers de l'eau



CAP Pâtissier



CAP Réparation carrosseries



CAP Matelot



PETITE
ENFANC



CAP préparation et réalisation
d'ouvrages électriques

LES CAP DU BASSIN CENTRE NORD ATLANTIQUE

	Pages
CAP Employé de vente spécialisé option C Service à la clientèle	9
CAP Employé de vente spécialisé option B Produits d'équipement courant	10
CAP Agent polyvalent de restauration	11
CAP Fleuriste	12
CAP Maintenance des véhicules automobiles option véhicules particuliers	13
CAP Pâtissier (modalités d'accès spécifiques)	14
CAP Peinture en carrosserie	15
CAP Petite enfance	16
CAP Préparation et réalisation d'ouvrages électrique	17
CAP Réparation de carrosseries	18
CAP Agent de la qualité de l'eau	19



L'entretien de positionnement

Certaines formations nécessitent de se présenter à un entretien de positionnement organisé au mois de mai par les établissements, portant sur les contenus de formation et sur les compétences nécessaires à l'exercice de ces métiers. A l'issue de ces entretiens de positionnement, un avis sur l'implication et la motivation de l'élève est formulé selon cinq modalités : Très Favorable, Favorable, Assez Favorable, Peu Favorable et Réserve.

C'est le collège qui s'occupe de l'inscription à ces entretiens en avril-mai

Un dossier doit être constitué pour chaque formation envisagée :

- ➔ CAP Cuisine
- ➔ CAP Pâtisserie
- ➔ CAP Restaurant
- ➔ CAP Services Hôteliers

Transmission des dossiers par l'établissement d'origine au plus tard :

Le vendredi 15 avril 2016 sous forme papier uniquement

Les candidats seront convoqués :

Dans le courant du mois de mai 2016

Pour :

- ➔ CAP Cuisine
- ➔ CAP Pâtissier
- ➔ CAP Restaurant
- ➔ CAP Services Hôteliers



CAP Employé de vente spécialisé Option C services à la clientèle

- Ministère(s) de Tutelle : Ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : Diplôme national ou diplôme d'Etat
- Durée de la formation : 2 ans
- Niveau terminal d'études : niveau V

Débouchés professionnels

Placé sous l'autorité du commerçant ou du responsable du point de vente ou du rayon, le titulaire de ce CAP accueille et informe le client. Il lui présente les caractéristiques techniques et commerciales des produits, le conseille et conclut la vente. Il propose des services d'accompagnement et contribue à la fidélisation de la clientèle. Il participe par ailleurs à la réception, à la préparation et à la mise en valeur des produits, et, le cas échéant, à leur expédition.

L'option services à la clientèle permet d'exercer une activité dans des espaces à vocation commerciale ou dans des entreprises multiservices ouvertes au public (gares maritimes, routières ou ferroviaires, pôles d'échanges de transport, centres commerciaux, structures multiservices, complexes de loisirs).

Le titulaire du CAP peut occuper un poste d'agent commercial et de service à la clientèle ou d'agent d'accueil et de service.

Il utilise les outils mis à sa disposition pour renseigner les clients, les informer sur les différents prestataires présents sur le site, les orienter vers les services adaptés, les assister en cas de situation perturbée. Il prend en charge les clients à mobilité réduite. Il reçoit et enregistre les réclamations. Enfin, l'agent vérifie l'état et le fonctionnement des installations, gère les incidents et/ou accidents sur les biens et les personnes et participe au développement de l'attractivité du site.

Exemple(s) de métier(s):

Caissier (ière)

Vendeur (euse)-magasinier(ère) en fournitures automobiles

Poursuivre mes études...

Ce diplôme a pour vocation l'insertion professionnelle, mais il est possible sous certaines conditions, d'entrer en bac pro.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

Bac pro Accueil - relation clients et usagers

Bac pro Commerce

Où se former ?

L.P Frantz Fanon - Trinité

LP Lumina Sophie - Batelière - Schœlcher

CFA - Fort de France (Apprentissage)

En savoir plus : www.onisep.fr



Affectation Juin 2015- 1^{ère} session

LP La Trinité

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
12	12	1.0



CAP Employé de vente spécialisé

Option B Produits d'équipement courant

- Ministère(s) de Tutelle : Ministère chargé de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : Diplôme national ou diplôme d'Etat
- Durée de la formation : 2 ans
- Niveau terminal d'études : niveau V

Débouchés professionnels

Placé sous l'autorité du commerçant ou du responsable du point de vente ou du rayon, le titulaire de ce CAP accueille et informe le client. Il lui présente les caractéristiques techniques et commerciales des produits, le conseille et conclut la vente. Il propose des services d'accompagnement et contribue à la fidélisation de la clientèle. Il participe par ailleurs à la réception, à la préparation et à la mise en valeur des produits, et, le cas échéant, à leur expédition.

L'option produits d'équipement courant permet de travailler dans tous les commerces de détail non-alimentaires ou en entrepôt chez les grossistes. L'employé réceptionne la marchandise, la contrôle et saisit les données pour tenir les stocks à jour. Il étiquette les produits, applique les protections antivols, collabore à la réalisation des vitrines et participe à l'inventaire et à la mise en place des opérations de promotion et des soldes.

Exemple(s) de métier(s):

[Vendeur \(euse\) en magasin](#)

Poursuivre mes études...

Ce diplôme a pour vocation l'insertion professionnelle mais avec un très bon dossier scolaire, il est possible d'envisager l'entrée en bac pro.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[Bac pro Commerce](#) [Bac pro Technicien conseil vente de produits de jardin](#)

[Bac pro Technicien conseil vente en animalerie](#)

[Bac pro Vente \(prospection, négociation, suivi de clientèle\)](#)

Où se former ?

LPO Nord Atlantique - Sainte-Marie

LP Lumina Sophie - Batelière - Schœlcher

LP Place d'Armes - Lamentin

CFA Fort-de-France ([Apprentissage](#))

CFA Rivière -Salée ([Apprentissage](#))

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015- 1^{ère} session

SEP Nord Atlantique- Sainte-Marie

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
24	13	0.5





CAP Agent polyvalent de restauration

- Ministère(s) de Tutelle : Ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Durée de la formation : 2 ans
- Niveau terminal d'études : niveau V

Débouchés professionnels

L'agent polyvalent de restauration prend en charge, sous l'autorité d'un responsable, la préparation des repas dans les établissements de restauration rapide ou de vente à emporter, la restauration collective et les entreprises de fabrication de plateau-repas.

En production, il réceptionne et entrepose les produits ou les plats préparés. Il assemble et met en valeur des mets simples, en respectant la réglementation relative à l'hygiène et à la sécurité. Il les conditionne et remet à température les plats cuisinés.

En service, il assure la mise en valeur des espaces de distribution et de vente ainsi que leur réapprovisionnement. Il conseille le client et lui présente les produits, il procède éventuellement à l'encaissement des prestations.

En entretien, il nettoie et range les ustensiles de production et les locaux.

Ce professionnel doit supporter un rythme de travail rapide et la station debout, tout en restant disponible pour la clientèle.

Dès l'obtention du CAP, il peut entrer dans la vie active.

Exemple(s) de métier(s):

[Employé \(e\) de restaurant](#)

Poursuivre mes études...

Le CAP débouche sur la vie active. Cependant les élèves peuvent éventuellement continuer leurs études en préparant une mention complémentaire (MC).

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[MC Employé barman](#)

[MC Employé traiteur](#)

Où se former ?

SEP Joseph Pernock – Lorrain

LP Léopold Bissol - Lamentin

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015- 1^{ère} session

SEP Joseph Pernock - Lorrain

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
12	14	1.2





CAP Fleuriste

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Durée de la formation : 2 ans
- Niveau terminal d'études : niveau V

Débouchés professionnels

Le titulaire de ce CAP exerce une activité à caractère artisanal et artistique. Il maîtrise les techniques de base du métier de fleuriste et travaille le plus souvent dans un magasin, au rayon spécialisé d'une grande surface ou dans une entreprise de décoration. Il assure la réception des fleurs coupées, des plantes et des arbustes. Il sait les conserver et les entretenir. Doté d'un esprit créatif, il réalise des arrangements floraux en utilisant les techniques de dressage, de montage et de piquage. Il assure la vente courante des plantes et fleurs, conseille la clientèle et concourt à sa fidélisation. Son état d'esprit est celui d'un bon gestionnaire, soucieux de qualité et d'efficacité.

Exemple(s) de métier(s):

Fleuriste

Poursuivre mes études...

Le CAP débouche sur la vie active, cependant il est possible de poursuivre ses études.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

BP Fleuriste

BTM Fleuriste

Où se former ?

SEP Joseph Pernock – Lorrain

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015 – 1^{ère} session

SEP Joseph Pernock - Lorrain

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
12	1	0.1





CAP Maintenance des véhicules automobiles

Option véhicules particuliers

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Durée de la formation : 2 ans
- Niveau terminal d'études : niveau V

Débouchés professionnels

Le titulaire de ce CAP peut travailler dans une entreprise appartenant au réseau d'un constructeur ou intervenant sur des véhicules de toutes marques, au service maintenance d'une entreprise de transport ou de location ou d'une entreprise possédant un parc important de véhicules, ou encore dans une société de services rapides automobiles.

Le titulaire de l'option véhicules particuliers est chargé de l'accueil des clients, de la maintenance courante des véhicules et de leur restitution. Il est capable de réaliser des opérations de maintenance de premier niveau liées à l'entretien périodique des véhicules. Il sait remplacer des ensembles et des sous-ensembles et aussi, changer des éléments de circuits électriques, hydrauliques ou pneumatiques.

Exemple(s) de métier(s):

[Contrôleur \(euse\) technique automobile](#)

[Technicien\(ne\) automobile](#)

Poursuivre mes études...

Le CAP vise prioritairement l'insertion professionnelle, mais une poursuite d'études est envisageable.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[MC Maintenance des moteurs diesel et de leurs équipements](#)

[MC Maintenance des systèmes embarqués de l'automobile](#)

[Bac pro Maintenance de véhicules automobiles option voitures particulières](#)

Où se former ?

SEP Joseph Pernock – Lorrain

LP La Trinité

CFA Rivière-Salée(Apprentissage)

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015 – 1^{ère} session

SEP Joseph Pernock - Lorrain

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
10	27	2.7



LP La Trinité

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
10	35	3.5



CAP Pâtissier

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Durée de la formation : 2 ans
- Niveau terminal d'études : niveau V

Débouchés professionnels

Le titulaire de ce CAP sait préparer les pâtisseries et organiser leur fabrication. Ainsi, il sait gérer les stocks de produits, fabriquer les pâtes, les crèmes, décorer les desserts, les présenter et les décrire. Il travaille comme ouvrier de production en pâtisserie artisanale, restaurant traditionnel ou collectif, en entreprise industrielle ou dans la grande distribution. Il pourra, avec une solide expérience professionnelle, s'installer à son compte.

Exemple(s) de métier(s):

[Opérateur \(trice\) de fabrication de produits alimentaires](#)

[Pâtissier \(ière\)](#)

Poursuivre mes études...

Après le CAP, il est possible de poursuivre dans un diplôme de même niveau (autre CAP du secteur de la boulangerie ou de la pâtisserie, mention complémentaire) ou de niveau 4 (bac professionnel ou brevet technique des métiers)

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[CAP Boulanger](#)

[CAP Chocolatier-confiseur](#)

[CAP Glacier fabricant](#)

[MC Pâtisserie boulangère](#)

[MC Pâtisserie glacerie chocolaterie confiserie spécialisées](#)

[Bac pro Boulanger pâtissier](#)

[BP Boulanger](#)

[BTM Pâtissier confiseur glacier traiteur](#)

Où se former ?

LP La Trinité

SEP du Lycée Nord Caraïbes - Bellefontaine

LP AMEP - Fort-de-France (Enseignement privé)

CFA Rivière Salée

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015-1^{ère} session

LP La Trinité

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
20	57	2.9





CAP Peinture en carrosserie

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : CAP ou équivalent
- Durée de la formation : 2 ans
- Niveau terminal d'études : niveau V

Débouchés professionnels

Le titulaire de ce CAP peut intervenir dans tout type d'entreprise de réparation de carrosseries de véhicules automobiles, de cycles et de motocycles, de matériel aéronautique, ferroviaire, maritime, agricole ou de travaux publics. Le cœur de son activité réside dans la préparation des surfaces et la mise en peinture des éléments. Son action est complémentaire de celle du carrossier, qui effectue les opérations de restructuration et de redressage de la carrosserie.

Au sein de l'équipe de réparation, l'ouvrier remet en état les éléments en matériaux composites détériorés avant de réaliser la peinture et de préparer le véhicule pour la livraison. Il travaille en relation avec sa hiérarchie et les experts, les clients et les utilisateurs, en interne comme en externe. Ce professionnel peut exercer son activité dans un atelier de réparation de carrosseries indépendant ou rattaché au réseau d'un constructeur automobile, ou encore dans l'atelier intégré d'une entreprise ou d'une collectivité. Il peut aussi trouver un emploi dans un atelier de réparation rapide de carrosseries ou dans un atelier de carrosserie industrielle. Après quelques années d'expérience, il peut devenir chef d'équipe ou responsable d'unité.

Exemple(s) de métier(s):

[Carrossier \(ière\)](#)

Admission : Exemples de formations requises:

[CAP Construction des carrosseries](#)

[CAP Réparation des carrosseries](#)

Poursuivre mes études...

Après le CAP peinture en carrosserie, la majorité des élèves entrent dans la vie active. Mais il est également possible, sous certaines conditions, de poursuivre ses études.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[Bac pro Construction des carrosseries](#)

[Bac pro Réparation des carrosseries](#)

Où se former ?

LP La Trinité

SEP Joseph Zobel – Rivière Salée

CFA Rivière Salée (Apprentissage)

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015 – 1^{ère} session

LP La Trinité



Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
10	15	1.5

CAP Petite enfance

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Durée de la formation : 2 ans
- Niveau terminal d'études : niveau V

Débouchés professionnels

Le titulaire de ce CAP est un professionnel de l'accueil et de la garde des jeunes enfants. Par ses activités (aide à la prise des repas, soins d'hygiène corporelle, jeux divers...), il contribue à leur éducation. Il les aide à acquérir leur autonomie (vestimentaire, alimentaire, motrice). Il participe à leur développement affectif et intellectuel.

En outre, il assure l'entretien courant et l'hygiène des locaux et des équipements.

Le diplômé peut travailler en école maternelle, en crèche, en halte-garderie ou en centre de vacances. Il exerce souvent les fonctions d'agent territorial spécialisé des écoles maternelles (ATSEM).

Exemple(s) de métier(s):

[Assistant\(e\) maternel\(le\)](#)

Poursuivre mes études...

Le CAP débouche sur la vie active mais il est possible, à certaines conditions, de continuer en préparant un bac pro ou de préparer les concours d'entrée de certains Diplôme d'Etat du secteur sanitaire et social.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[Diplôme d'Etat d'aide-soignant](#)

[Diplôme d'Etat d'auxiliaire de puériculture](#)

[Bac pro Accompagnement, soins et services à la personne option A : à domicile](#)

[Bac pro Accompagnement, soins et services à la personne option B : en structure](#)

Où se former ?

LP La Trinité

LP Dumas Jean-Joseph Fort-de-France

LP Saint Joseph de Cluny – Fort-de-France

LP AMEP - Fort de France (Enseignement privé)

LP Saint Joseph de Cluny Fort-de -France (Enseignement privé)

SEP du lycée adventiste - Sainte-Luce (Enseignement privé)

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015 – 1^{ère} session

LP La Trinité

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
24	40	1.7





CAP Préparation et réalisation d'ouvrages électriques

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Durée de la formation : 2 ans
- Niveau terminal d'études : niveau V

Débouchés professionnels

Le titulaire de ce CAP intervient en tant qu'électricien dans les secteurs du transport, de la distribution, des équipements et installations électriques.

Il installe, met en service, entretient et répare des ouvrages électriques, principalement en basse tension (domaine BTA : en dessous de 500 V en alternatif et de 750 V en continu). Il intervient, sous la responsabilité d'un chargé de travaux, sur les installations de logements individuels ou collectifs, de bâtiments industriels, d'immeubles de bureaux, de réseaux de distribution...

Exemple(s) de métier(s):

Électricien(ne) installateur(trice)

Poursuivre mes études...

Le CAP débouche sur la vie active mais il est possible, à certaines conditions, de poursuivre des études en 1 an avec une mention complémentaire (MC) ou en 2 ans en bac pro, BP ou avec le diplôme de monteur technicien en réseaux électriques.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

CAP Installateur thermique

Bac pro Electrotechnique, énergie, équipements communicants

Bac pro Systèmes électroniques numériques

Bac pro Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques

Bac pro Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques

Diplôme de monteur technicien en réseaux électriques (dernière session d'examen en 2013)

Où se former ?

LP La Trinité

SEP Lycée La Jetée - François

SEP Joseph Zobel – Rivière Salée

LP Raymond Nérès – Marin

CFA -Ducos (Apprentissage)

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015 – 1^{ère} session

LP La Trinité

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
12	14	1.2





CAP Réparation des carrosseries

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 2 ans
- Niveau terminal d'études : niveau V

Débouchés professionnels

Le titulaire de ce CAP dépose, répare et repose les éléments de carrosserie. Il contrôle les structures, prépare et réalise la mise en peinture. Il peut travailler dans un atelier de réparation indépendant ou rattaché au réseau d'un constructeur, ou encore dans l'atelier intégré d'une entreprise ou d'une collectivité territoriale.

Par la suite, il peut choisir de se spécialiser dans la peinture des carrosseries ou le contrôle et la remise en ligne des structures.

Exemple(s) de métier(s):

[Carrossier \(ère\)](#)

[Contrôleur \(euse\) technique automobile](#)

Poursuivre mes études...

Après le CAP carrosserie réparation, la majorité des élèves entrent dans la vie active.

Il est également possible, sous certaines conditions :

d'acquérir en un an une mention complémentaire (MC)

de passer un CAP en un an

de poursuivre ses études en brevet professionnel (BP)

de préparer un baccalauréat professionnel

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[CAP Peinture en carrosserie](#)

[Bac pro Construction des carrosseries](#)

[Bac pro Réparation des carrosseries](#)

Où se former ?

LP La Trinité

SEP Joseph Zobel – Rivière Salée

CFA Rivière Salée ([Apprentissage](#))

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015 - 1^{ère} session

LP La Trinité

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
10	6	0.6





CAP Agent de la qualité de l'eau

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Durée de la formation : 2 ans
- Niveau terminal d'études : niveau V

Les Débouchés professionnels

Le titulaire de ce diplôme est un ouvrier qualifié qui travaille dans les services de collecte, de traitement et de distribution des eaux potables, usées et industrielles. Les connaissances acquises au cours du CAP lui permettent d'organiser son programme de travail et d'analyser les informations sur les caractéristiques du traitement avant sa mise en œuvre. Les enseignements dispensés lui donnent les capacités pour préparer les matières premières, les réactifs, les installations : robinetterie, compteurs, dispositifs de mesure préalablement définis dans un dossier technique. A l'issue de la formation, il est capable d'effectuer les réglages, la mise en marche et l'arrêt des machines. Il acquiert les techniques et les connaissances lui permettant de conduire les mécanismes de production en suivant une procédure établie, de contrôler le niveau de qualité de l'eau, de surveiller le bon déroulement des opérations, d'effectuer les contrôles en fonction des objectifs fixés, de repérer et d'analyser les anomalies (fuites, pannes électromécaniques) pour en détecter les causes.

Le diplômé intervient avec les équipes de maintenance pour les corriger et participe à l'entretien des matériels : roulements, joints, roues de pompe...

Poursuivre ses études

Avec un très bon dossier, le titulaire de ce CAP peut poursuivre vers le BP métiers de la piscine ou en bac pro.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[Bac pro Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons](#)

[BP Métiers de la piscine](#)

Où se former ?

LPO Joseph Pernock - Lorrain

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2014 - 1^{ère} session

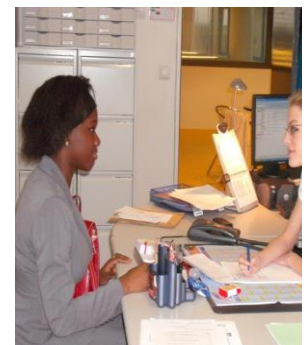
SEP Joseph Pernock - Lorrain

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
12	14	1.2





Après la 3ème je choisis un BAC PRO!



LES BACS PRO DU BASSIN CENTRE NORD ATLANTIQUE

	Pages
BAC PRO Bio-industries de transformation	23
BAC PRO Gestion Administration	24
BAC PRO Maintenance des matériels Option A Agricoles	25
BAC PRO Maintenance des matériels Option B travaux publics et manutention	26
BAC PRO Maintenance de véhicules automobiles Option voitures particulières	27
BAC PRO Technicien menuisier-agenceur	28
BAC PRO Vente (prospection, négociation, suivi de clientèle)	29-30
BAC PRO Commerce	31-32
BAC PRO Accompagnement, soins et services à la personne Option, A : à domicile	33
BAC PRO Electrotechnique, énergie, équipements communicants industriels	34-35
BAC PRO Technicien d'études du bâtiment Option B : assistant en architecture	36
BAC PRO Procédés de la Chimie, de l'eau et des papiers-cartons	37
BAC PRO A Aménagements paysagers	38
BAC PRO A Services aux personnes et aux territoires	39
BAC PRO A Technicien conseil vente en alimentation Option produits alimentaires	40



L'entretien de positionnement

L'entrée de certaines formations de 2nde Pro nécessitent de se présenter à un entretien de positionnement organisé au mois de mai par les établissements, portant sur les contenus de formation et sur les compétences nécessaires à l'exercice de ces métiers. A l'issue de ces entretiens de positionnement, un avis sur l'implication et la motivation de l'élève est formulé selon cinq modalités : Très Favorable, Favorable, Assez Favorable, Peu Favorable et Réserve.

C'est le collège qui s'occupe de l'inscription à ces entretiens en avril-mai

Un dossier doit être constitué pour chaque formation envisagée :

- ➔ Seconde Spécifique Sciences et Technologie de l'Hôtellerie et de la Restauration (STHR)
- ➔ Bac Pro Cuisine
- ➔ Bac Pro Commercialisation et services en restauration
- ➔ 2nde Pro Accompagnement, Soins et Services à la personne (ASSP)
- ➔ 2nde Pro Communication Visuelle Pluri Media

Transmission des dossiers par l'établissement d'origine au plus tard :

Le vendredi 15 avril 2016

Les candidats seront convoqués :

Dans le courant du mois de mai 2016 : LPO Nord Caraïbes – Bellefontaine *

Entre le 25 et le 29 avril 2016 : LPO La Jetée François

Pour :

- ➔ Bac Pro Cuisine
- ➔ Bac Pro Commercialisation et services en restauration

Dans le courant du mois de mai 2016

Pour :

- ➔ Seconde Spécifique Sciences et Technologie de l'Hôtellerie et de la Restauration (STHR)

Au cours du mois de mai 2016

Pour :

- ➔ 2nde Pro Accompagnement, Soins et Services à la personne (ASSP)

***(Dossier sous forme papier uniquement pour LPO Nord Caraïbes Bellefontaine)**



Bac pro Bio-industries de transformation (BIT)

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire
ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV
- Temps de formation en entreprise : 22 semaines

Débouchés professionnels

Le titulaire de ce bac pro commande et coordonne les opérations de production sur des installations automatisées. Il applique un planning de fabrication, contrôle les installations, met en service le matériel et veille à son bon fonctionnement. Il surveille la fabrication des produits. Par ailleurs, il maîtrise les opérations prescrites dans le cadre d'un système d'assurance qualité et participe à l'optimisation de la production.

Le diplômé peut travailler dans divers secteurs industriels : agroalimentaire, produits pharmaceutiques, cosmétiques et parfumerie.

Exemple(s) de métier(s):

[Conducteur \(trice\) de ligne de production alimentaire](#)

[Opérateur \(trice\) de fabrication de produits alimentaires](#)

[Opérateur \(trice\) de raffinerie](#)

[Pilote de ligne automatisée \(chimie - agroalimentaire - industrie pharmaceutique\)](#)

Accès à la formation

Ce bac pro se prépare en trois après la classe de troisième.

Poursuivre mes études...

Le bac pro a pour objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS ou BTSA. Il existe également des certificats de spécialisation (CS) agricole.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[BTS Qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries](#)

[BTSA Analyses agricoles, biologiques et biotechnologiques](#)

[BTSA Sciences et technologies des aliments spécialité aliments et processus technologiques](#)

[BTSA Sciences et technologies des aliments spécialité produits laitiers](#)

[BTSA Sciences et technologies des aliments spécialité viandes et produits de la pêche](#)

Où se former ?

SEP Joseph Pernock – Lorrain

LPA Four A Chauv - Robert

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015- 1^{ère} session

SEP Joseph Pernock - Lorrain

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
12	8	0.7

LPA Robert

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
16	3	0.2





- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV
- Temps de formation en entreprise : 22 semaines

Débouchés professionnels

Le baccalauréat professionnel gestion-administration forme des gestionnaires administratifs appelés à travailler au sein d'entreprises de petite et moyenne taille, de collectivités territoriales, d'administrations ou encore d'associations. Leur mission consiste à prendre en charge les différentes dimensions administratives des activités de gestion, commerciales, de communication, de gestion du personnel, de production ainsi que celles associées à la mise en œuvre de projets au sein de l'entreprise.

Exemple(s) de métier(s):

[Assistant\(e\) de gestion en PME](#)

[Assistant\(e\) en ressources humaines](#)

[Secrétaire](#)

[Secrétaire administratif\(ve\)](#)

Accès à la formation

Ce bac pro se prépare en trois après la classe de troisième.

Poursuivre mes études...

Le bac professionnel a pour premier objectif l'insertion professionnelle, cependant, une poursuite d'études vers des BTS tels que assistant de gestion PME/PMI, assistant de manager ou gestion-administration peut être envisagée.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[BTS Assistant de gestion de PME PMI à référentiel commun européen](#)

[BTS Assistant de manager](#)

Où se former ?

SEP Joseph Pernock – Lorrain

LP La Trinité

LP André Alier – Fort-de-France

LP Dillon – Fort- de- France

LP Raymond Nérès – Marin

LP Lumina Sophie - Schœlcher

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015 – 1^{ère} session

SEP Joseph Pernock - Lorrain

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
24	18	0.8

LP La Trinité

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
24	30	1.3





Bac pro Maintenance des matériels **option A** **agricoles**

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV
- Temps de formation en entreprise : 22 semaines

Débouchés professionnels

Sous le contrôle du chef d'atelier, le titulaire de ce bac pro organise les interventions sur les machines. Il peut s'agir d'entretien, de réparation ou d'adaptation. Il établit le diagnostic, estime le coût de l'intervention, prévoit les moyens matériels nécessaires, désigne le personnel d'exécution. Il planifie les opérations, du démontage aux essais de remise en service. Il contrôle le travail et fait respecter les règles de sécurité. En cas de besoin, il est capable d'effectuer lui-même les réparations. Ses activités ne sont pas seulement techniques : il participe à la gestion des stocks et à la commande de pièces, et collabore avec les services administratifs (facturation, commandes, devis). Par ailleurs, il exerce un rôle de conseil auprès des utilisateurs en matière d'achat, de conditions d'emploi du matériel ou de modifications d'équipements. Apte à argumenter sur les avantages d'un produit ou d'un service, il participe également aux opérations commerciales.

Ce mécanicien doit suivre des matériels de plus en plus complexes en raison de l'évolution très rapide des technologies informatiques et électroniques. Il peut travailler chez un constructeur, un distributeur, un concessionnaire, un artisan rural, dans une entreprise de vente, de maintenance ou de location de matériels, ou dans une entreprise ou une collectivité utilisatrice de matériels.

Exemple(s) de métier(s):

[Conducteur \(trice\) de machines agricoles](#)

[Mécanicien\(ne\)-réparateur\(trice\) en matériel agricole](#)

Accès à la formation

Ce bac pro se prépare en trois après la classe de troisième.

Poursuivre mes études...

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS ou BTSA.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[BTS Agroéquipement](#)

[BTSA Génie des équipements agricoles](#)

Où se former ?

SEP Joseph Pernock – Lorraine

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015- 1^{ère} session

SEP Joseph Pernock - Lorraine

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
10	5	0.5





Bac pro Maintenance des matériels **Option B** Travaux publics et manutention

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV
- Temps de formation en entreprise : 22 semaines

Débouchés professionnels

Sous le contrôle du chef d'atelier, le titulaire de ce bac pro organise les interventions sur les machines. Il peut s'agir d'entretien, de réparation ou d'adaptation. Il établit le diagnostic, estime le coût de l'intervention, prévoit les moyens matériels nécessaires, désigne le personnel d'exécution. Il planifie les opérations, du démontage aux essais de remise en service. Il contrôle le travail et fait respecter les règles de sécurité. En cas de besoin, il est capable d'effectuer lui-même les réparations. Ses activités ne sont pas seulement techniques : il participe à la gestion des stocks et à la commande de pièces, et collabore avec les services administratifs (facturation, commandes, devis). Par ailleurs, il exerce un rôle de conseil auprès des utilisateurs en matière d'achat, de conditions d'emploi du matériel ou de modifications d'équipements. Apte à argumenter sur les avantages d'un produit ou d'un service, il participe également aux opérations commerciales.

Ce mécanicien doit suivre des matériels de plus en plus complexes en raison de l'évolution très rapide des technologies informatiques et électroniques. Il peut travailler chez un constructeur, un distributeur, un concessionnaire, un artisan rural, dans une entreprise de vente, de maintenance ou de location de matériels, ou dans une entreprise ou une collectivité utilisatrice de matériels.

Exemple(s) de métier(s):

[Conducteur \(trice\) d'engins de travaux publics](#)

[technicien \(ne\) en engins de travaux publics](#)

Accès à la formation

Ce bac pro se prépare en trois après la classe de troisième. Les élèves titulaires de certains CAP du même secteur peuvent également le préparer en 2 ans sous certaines conditions.

Admission

Exemples de formations requises:

[CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières](#)

[CAP Maintenance des matériels option matériels de travaux publics et de manutention](#)

[CAP Maintenance des véhicules automobiles option véhicules industriels](#)

Poursuivre mes études...

Le bac pro maintenance option TP a pour principal objectif l'entrée dans la vie active. Avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS ou en BTSA.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[BTS Maintenance et après-vente des engins de travaux publics et de manutention](#)

[BTSA Génie des équipements agricoles](#)

Où se former ?

SEP Joseph Pernock – Lorrain

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015- 1^{ère} session

SEP Joseph Pernock - Lorrain

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
10	4	0.4





Bac pro Maintenance de véhicules automobiles

Option voitures particulières

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV
- Temps de formation en entreprise : 22 semaines

Débouchés professionnels

Le titulaire de ce bac pro est un technicien d'atelier. Il peut travailler dans le réseau après-vente d'un constructeur, dans l'atelier de maintenance d'une entreprise de transport ou d'une administration, dans un garage indépendant ou pour une flotte de véhicules.

Le titulaire de l'option voitures particulières participe au diagnostic en utilisant des instruments de mesure et de contrôle informatisés ; élabore une méthode de réparation ou d'entretien en tenant compte des coûts induits ; effectue les réparations ou donne au personnel d'exécution les indications nécessaires pour le faire ; organise et gère un atelier de manière à en optimiser le fonctionnement ; accueille et conseille la clientèle.

Exemple(s) de métier(s):

[contrôleur \(euse\) technique automobile](#)

[électronicien\(ne\) automobile](#)

[responsable du service après-vente](#)

[technicien\(ne\) automobile](#)

Accès à la formation

Le bac pro se prépare en trois après la classe de troisième. Les élèves titulaires de certains CAP du même secteur peuvent également le préparer en 2 ans sous certaines conditions.

Admission

Exemples de formations requises:

[CAP Maintenance des véhicules automobiles option véhicules particuliers](#)

Poursuivre mes études...

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS ou en formation spécifique de constructeur automobile.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[BTS Après-vente automobile option véhicules particuliers](#)

Où se former ?

SEP Joseph Pernock – Lorrain

LP La Trinité

SEP Lycée Acajou II

LP Raymond Nérès

CFA Rivière-Salée (Apprentissage)

En savoir plus : www.onisep.fr

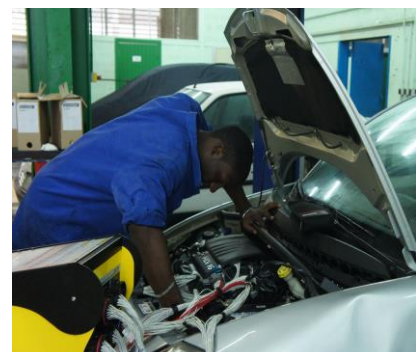
Affectation Juin 2015 - 1^{ère} session

SEP Joseph Pernock - Lorrain

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
20	25	1.3

LP La Trinité

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
20	41	2.1





Bac pro Technicien menuisier-agenceur

- Ministère(s) de Tutelle : ministè
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV
- Temps de formation en entreprise : 22 semaines

Débouchés professionnels

Le titulaire de ce bac pro intervient en atelier et sur chantier pour fabriquer et mettre en œuvre différents ouvrages de menuiserie extérieure et intérieure ainsi que des aménagements de pièces, bureaux, cuisines, salles de bains, magasins, salles d'exposition, lieux de réunion...

Son activité consiste à :

préparer le processus de réalisation d'un ouvrage à partir du dossier architectural, des concepts et normes de la menuiserie et de l'agencement et des contraintes de l'entreprise ;

réaliser les ouvrages selon les techniques et procédés courants de fabrication et de mise en œuvre de la menuiserie et de l'agencement ;

organiser, animer et gérer le suivi de la réalisation du chantier dans le cadre d'une équipe de plusieurs ouvriers et compagnons professionnels.

Les diplômés s'insèrent dans les PME qui fabriquent et installent des menuiseries pour l'habitat individuel et collectif.

Exemple(s) de métier(s):

[agenceur\(euse\) de cuisines et salles de bains](#)

[menuisier\(ière\)](#)

Accès à la formation

Ce bac pro se prépare en trois après la classe de troisième. Les élèves titulaires de certains CAP du même secteur peuvent également le préparer en 2 ans sous certaines conditions.

Admission

Exemples de formations requises:

[CAP Charpentier bois](#)

[CAP Menuisier fabricant de menuiserie, mobilier et agencement](#)

Poursuivre mes études...

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS du secteur bois.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[BTS Agencement de l'environnement architectural](#)

[BTS Aménagement finition](#)

[BTS Systèmes constructifs bois et habitat](#)

Où se former ?

SEP Joseph Pernock – Lorrain

CFA du Bâtiment et travaux publics - Ducos (Apprentissage)

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015 – 1^{ère} session

SEP Joseph Pernock - Lorrain

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
12	6	0.5





Bac pro Vente (prospection, négociation, suivi de clientèle)

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV
- Temps de formation en entreprise : 22 semaines

Débouchés professionnels

Le titulaire de ce diplôme travaille généralement comme attaché commercial salarié d'une entreprise, avec le statut de VRP. Après quelques années d'expérience, il peut évoluer vers des postes de responsable d'équipe de vente. Il peut aussi devenir représentant multicarte ou agent commercial. Il travaille alors pour plusieurs entreprises, et il est rémunéré à la commission. Les produits ou services dont il a la charge ne nécessitent pas de connaissances techniques très approfondies. Pour réaliser ses objectifs, il prospecte les clients potentiels par courrier, téléphone ou contact direct. Il alimente son fichier informatisé en y ajoutant des informations concernant les prospects et les clients.

Lors du démarchage, il incite ses interlocuteurs à acheter en utilisant un argumentaire fondé sur la documentation dont il dispose. Il peut être amené à effectuer une démonstration et à négocier les conditions de la vente (prix, délais, quantités, conditions de paiement). Il prend ensuite la commande. Son rôle consiste également à fidéliser sa clientèle en lui rendant visite ou en la contactant régulièrement.

Exemple(s) de métier(s):

[attaché\(e\) commercial\(e\)](#)

[télévendeur\(euse\)](#)

[vendeur \(euse\)-magasinier\(ère\) en fournitures automobiles](#)

Accès à la formation

Ce bac pro se prépare en trois ans après la classe de troisième. Les élèves titulaires de certains CAP du même secteur peuvent également le préparer en 2 ans sous certaines conditions.

Admission

Exemples de formations requises:

[CAP Employé de commerce multi-spécialités](#)

[CAP Employé de vente spécialisé option A produits alimentaires](#)

[CAP Employé de vente spécialisé option B produits d'équipement courant](#)

[CAP Employé de vente spécialisé option C services à la clientèle](#)

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS du secteur bois.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

Poursuivre mes études...

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[BTS Négociation et relation client](#)

Où se former ?

SEP Joseph Pernock – Lorrain

LP Lumina Sophie – Schœlcher

LP Chateauboeuf – Fort-de-France

LP Place d'Armes - Lamentin

LP AMEP Fort-de-France (Enseignement Privé)

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015 - 1^{ère} session

SEP Joseph Pernock - Lorrain

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
24	14	0.6





BAC Pro Commerce

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV
- Temps de formation en entreprise : 22 semaines

Débouchés professionnels

La rénovation du bac pro commerce a notamment conduit à l'abandon du module d'approfondissement sectoriel au profit d'une autre approche produit, et du pôle « entreprendre » au bénéfice d'un enseignement économique et juridique distinct. Les nouvelles technologies de l'information et de la communication liées à la dimension commerciale ont été introduites dans les enseignements. Enfin, les compétences en vente ont été renforcées et centrées sur la relation client en unité commerciale, et non plus sur la vente en général.

A la différence du bachelier vente, le titulaire du bac pro commerce ne se déplace pas pour aller à la rencontre du client. C'est un employé commercial qui intervient dans tout type d'unité commerciale, physique ou virtuelle, afin de mettre à la disposition de la clientèle les produits correspondant à sa demande. Son activité consiste, au sein de l'équipe commerciale de l'unité, à :

participer à l'approvisionnement ;

vendre, conseiller et fidéliser ;

participer à l'animation de la surface de vente ;

assurer la gestion commerciale attachée à sa fonction.

Il est autonome en entretien de vente, mais il exerce son activité sous l'autorité d'un responsable.

Exemple(s) de métier(s):

[commerçant\(e\) en alimentation](#)

[télévendeur\(euse\)](#)

[vendeur\(euse\)](#)

Accès à la formation

Ce bac pro se prépare en trois après la classe de troisième. Les élèves titulaires de certains CAP du même secteur peuvent également le préparer en 2 ans sous certaines conditions.

Admission

Exemples de formations requises:

[CAP Employé de commerce multi-spécialités](#)

[CAP Vendeur-magasinier en pièces de rechange et équipements automobiles](#)

Poursuivre mes études...

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable notamment en BTS.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[BTS Management des unités commerciales](#)

[BTS Négociation et relation client](#)

Où se former ?

SEP Nord Atlantique – Sainte-Marie

LP Place d'Armes - Lamentin

LP Lumina Sophie – Schœlcher

LP Dillon– Fort-de-France

LP Saint Joseph de Cluny – Fort-de-France (Enseignement privé)

CFA Fort-de-France (Apprentissage)

CFA Rivière-Salée (Apprentissage)

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015 - 1^{ère} session

SEP Nord Atlantique - Sainte-Marie

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
24	18	0.8





Bac pro Accompagnement, soins et services à la personne **Option A : à domicile (ASSP)**

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV
- Temps de formation en entreprise : 22 semaines

Débouchés professionnels

Le titulaire du baccalauréat professionnel Accompagnement, soins et services à la personne option "à domicile" possède les compétences nécessaires pour travailler auprès de familles, d'enfants, de personnes âgées et de personnes handicapés à leur domicile ou dans des logements collectifs.

Employé par des associations, des collectivités, des entreprises, des particuliers ou des structures d'hébergement, il assiste les personnes dans les actes de la vie quotidienne et les aide à maintenir leur vie sociale. Selon la structure qui l'emploie, il peut également être amené à encadrer une petite équipe de professionnels chargés de ces interventions.

Il est amené à collaborer avec les professionnels de santé, des travailleurs sociaux et des partenaires institutionnels.

Accès à la formation

Ce bac pro se prépare en trois après la classe de troisième. Les élèves titulaires de certains CAP du même secteur peuvent également le préparer en 2 ans sous certaines conditions.

Admission

Exemples de formations requises:

[CAP Petite enfance](#)

Poursuivre mes études...

Le bac pro a pour objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS. Son titulaire peut également préparer les concours d'accès à certaines formations sociales ou paramédicales.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[Diplôme d'Etat d'aide médico-psychologique](#)

[Diplôme d'Etat d'aide-soignant](#)

[Diplôme d'Etat d'auxiliaire de puériculture](#)

[Diplôme d'Etat d'auxiliaire de vie sociale](#)

[Diplôme d'Etat de technicien de l'intervention sociale et familiale](#)

[BTS Economie sociale familiale](#)

[BTS Services et prestations des secteurs sanitaire et social](#)

Où se former ?

LP La Trinité

LP Dumas Jean Joseph – Fort de France

SEP du Lycée adventiste RAMA - Sainte-Luce (Enseignement privé) - (Option A et Option B en Structure)

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015 – 1^{ère} session

LP La Trinité

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
24	59	2.5





Bac pro Electrotechnique, énergie, équipements communicants : industriel

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV
- Temps de formation en entreprise : 22 semaines

Débouchés professionnels

Cette formation peut être dispensée selon les établissements avec une ou plusieurs des spécialités suivantes :

Habitat tertiaire

Industriel

Possibilité de convention avec la Marine nationale

Le titulaire de ce diplôme intervient dans la production, le transport, la distribution et la transformation de l'énergie électrique. Il est chargé de la réalisation, de la mise en service et de la maintenance des installations électriques et des réseaux, de l'organisation et de la planification des chantiers. Du fait de l'évolution des techniques et des technologies, il intervient également sur les réseaux et équipements destinés à transmettre et à traiter la voix ou sur ceux liés à la sécurité des personnes et des biens.

Il peut travailler pour une entreprise artisanale, une entreprise moyenne ou une grande entreprise, en atelier ou sur chantier, dans les secteurs de l'industrie, des services, de l'habitat et des équipements publics.

Habitat / tertiaire : le professionnel intervient majoritairement sur les installations électriques des maisons et bureaux (matériel d'éclairage, de chauffage, matériels utilisant des courants faibles pour les réseaux informatiques et de télécommunications).

Industriel : le professionnel intervient majoritairement sur les installations électriques de haute tension et basse tension (transformateurs, machines-outils, moteurs électriques...).

Exemple(s) de métier(s):

[ascensoriste](#)

[chef de chantier en installations électriques](#)

[électricien\(ne\) installateur\(trice\)](#)

[électromécanicien\(ne\)](#)

[installateur\(trice\) en télécoms](#)

[technicien\(ne\) de maintenance industrielle](#)

Accès à la formation

Ce bac pro se prépare en trois après la classe de troisième. Les élèves titulaires de certains CAP du même secteur peuvent également le préparer en 2 ans sous certaines conditions.

Admission

Exemples de formations requises:

[CAP Préparation et réalisation d'ouvrages électriques](#)

Poursuivre mes études...

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS. Une spécialisation est possible en MC ou FCIL.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[Technicien de maintenance des ascenseurs](#)

[Technicien de réparation des ascenseurs](#)

[MC Technicien\(ne\) ascensoriste \(service et modernisation\)](#)

[MC Technicien\(ne\) en réseaux électriques](#)

[BTS Electrotechnique](#)

[BTS Maintenance industrielle](#)

Où se former ?

LP La Trinité

SEP du lycée la Jetée – François

SEP Joseph Zobel – Rivière-Salée

CFA du Bâtiment et des travaux publics – Ducos

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015 - 1^{ère} session

LP La Trinité

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
24	32	1.3





Bac Pro Technicien d'études du bâtiment option B : assistant en architecture (TB2A)

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV
- Temps de formation en entreprise : 22 semaines

Débouchés professionnels

Cette formation est axée sur l'acquisition de connaissances techniques et économiques dans tous les domaines de la construction.

Le titulaire de l'option assistant en architecture intervient dans trois domaines sous contrôle de sa hiérarchie : les travaux d'architecture, les études techniques et/ou administratives ainsi que le suivi des travaux non complexes ne nécessitant pas d'engagements importants de la maîtrise d'ouvrages. Après avoir fait les relevés et la description d'ouvrages pour le projet d'études, il réalise les esquisses, les maquettes et les perspectives. Pour cela, il utilise les techniques et logiciels graphiques de CAO, DAO et traitement d'images. En études techniques et/ou administratives, il participe à la construction de dossiers, à la vérification de documents graphiques, à la quantification et à l'estimation partielle d'un projet.

Les assistants en architecture exercent principalement leur activité dans les entreprises d'architecture et de maîtrise d'œuvre en construction, rénovation et réhabilitation d'ouvrages du bâtiment, mais ils peuvent également travailler pour les collectivités territoriales, les grands groupes publics ou privés, les entreprises du paysage ou les architectes d'intérieur.

Accès à la formation

Ce bac pro se prépare en trois après la classe de troisième.

Poursuivre mes études...

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS.

Des dispenses d'unités d'enseignement sont prévues pour les élèves désirant préparer un second bac pro du bâtiment.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[BTS Agencement de l'environnement architectural](#)

[BTS Bâtiment](#)

[BTS Etudes et économie de la construction](#)

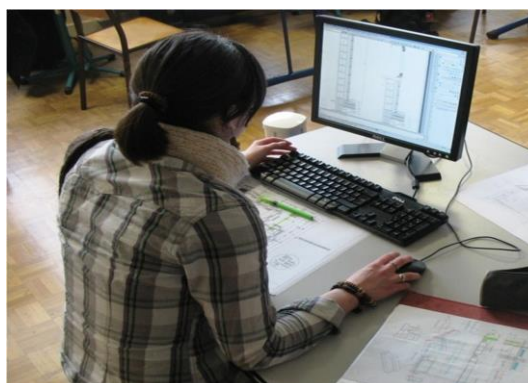
[BTSA Aménagements paysagers](#)

Où se former ?

LP La Trinité

CFA du Bâtiment et des travaux publics – Ducos

En savoir plus : www.onisep.fr



Affectation Juin 2015- 1^{ère} session

LP La Trinité

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
24	21	0.9



Bac Pro procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis 3e
- Durée de la formation 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV ou équivalent
- Temps de formation en entreprise : 22 semaines

Débouchés professionnels

Ce diplômé est un technicien de fabrication. Il travaille principalement dans les entreprises chimiques, para chimiques et de raffinage mais aussi dans les industries qui utilisent des procédés de production comparables : ciment, plâtre, verre, céramique, papier, pharmacie, agroalimentaire, production d'énergie, traitement des rejets, des déchets, etc.

Il conduit une unité de production ou une partie de chaîne de production. Il vérifie et prépare les installations. Il lance, surveille, arrête le procédé. Il contrôle la qualité des produits, effectue des prélèvements d'échantillons. À partir des bulletins d'analyse et des mesures, il repère les anomalies, établit un diagnostic puis intervient en conséquence. Il exécute des opérations de maintenance sur les appareillages ou met l'installation en sécurité pour les interventions du service maintenance. Enfin, il veille au respect des règles de sécurité et de protection de l'environnement.

Ex-bac pro industrie de procédés

Accès à la formation

Ce bac pro se prépare en trois après la classe de troisième.

Poursuivre mes études...

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS des secteurs chimie, procédés, eaux et papiers-cartons.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[BTS Chimiste](#)

[BTS Contrôle industriel et régulation automatique](#)

[BTS Industries papetières option production des pâtes, papiers et cartons](#)

[BTS Industries papetières option transformation des papiers et cartons](#)

[BTS Métiers de l'eau](#)

Où se former ?

SEP Joseph Pernock – Le Lorrain

En savoir plus : www.onisep.fr

(Ouverture en rentrée Septembre 2016)





Bac Pro Aménagements paysagers

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV

Débouchés professionnels

Le titulaire de ce bac pro travaille dans une entreprise de travaux paysagers ou au sein du service espaces verts d'une collectivité locale ou d'un syndicat intercommunal. Il peut participer à la conduite d'un chantier paysager : il prépare, organise et exécute les travaux, utilise et entretient les matériels et les équipements. Il peut aussi préparer la réalisation d'un espace paysager : il améliore les sols, établit le piquetage, met en place les voies et les réseaux, effectue les plantations, installe l'irrigation, l'éclairage, le mobilier... Il peut encore entretenir les espaces paysagers : il taille les végétaux, les arbres et les haies, désherbe les sols, les pelouses et les massifs. Enfin, il suit l'état sanitaire des végétaux et assure leur traitement. Il est en relation avec les différents partenaires de l'entreprise : clients, fournisseurs.

86.9 % de réussite en 2009 pour le bac pro Travaux paysagers

Exemple(s) de métier(s):

[Ouvrier \(ière\) paysagiste](#)

[Technicien\(ne\) paysagiste](#)

Accès à la formation

Ce bac pro se prépare en trois après la classe de troisième. Les élèves titulaires de certains CAP du même secteur peuvent également le préparer en 2 ans sous certaines conditions.

Admission

Exemples de formations requises:

[CAPA Travaux paysagers](#)

Poursuivre mes études...

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTSA. Quelques CS sont aussi accessibles.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[BTSA Aménagements paysagers](#)

[BTSA Production horticole](#)

[BTSA Technico-commercial](#)

[Responsable technique en aménagement d'espaces sportifs](#)

Où se former ?

LPA Four à Chaux - Robert

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015- 1^{ère} session

LPA Four à Chaux - Robert

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
16	6	0.4





- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV
- Temps de formation en entreprise : 22 semaines

Débouchés professionnels

Le titulaire de ce bac pro peut exercer son activité dans les services de proximité et, plus généralement, dans tous les secteurs garantissant le maintien du lien social en milieu rural. Il peut ainsi travailler dans le tourisme, l'animation patrimoniale et culturelle, le secteur social, les services à la personne, la santé, l'administration, le commerce, la production agricole, l'industrie, les services aux particuliers...

Le technicien de service en milieu rural peut être employé par de nombreuses structures, telles que les collectivités locales, associations, offices de tourisme rural, syndicats intercommunaux, structures d'accueil de personnes âgées ou d'enfants, où il agit en tant qu'organisateur de prestations de services. Il peut travailler en interaction directe ou indirecte avec l'utilisateur.

Ce bac pro remplacera le bac pro Services en milieu rural

Accès à la formation

Ce bac pro se prépare en trois ans après la classe de troisième. Les élèves titulaires de certains CAP du même secteur peuvent également le préparer en 2 ans sous certaines conditions.

Admission

Exemples de formations requises:

[CAP Petite enfance](#)

[CAPA Services en milieu rural](#)

Poursuivre mes études...

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTSA. Le bachelier peut également tenter les concours d'accès à certaines formations sociales et paramédicales.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[Diplôme d'Etat d'aide médico-psychologique](#)

[Diplôme d'Etat d'aide-soignant](#)

[Diplôme d'Etat d'auxiliaire de puériculture](#)

[Diplôme d'Etat d'auxiliaire de vie sociale](#)

[Diplôme d'Etat de moniteur éducateur](#)

[BTS Economie sociale familiale](#)

[BTSA Développement, animation des territoires ruraux](#) [Diplôme d'Etat d'infirmier](#)

Où se former ?

LPA Four à Chaux – Robert

MRF –Morne rouge

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation juin 2015 – 1^{ère} session

LPA Four à Chaux - Robert

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
32	41	1.3





Bac Pro A Technicien conseil vente en alimentation option produits alimentaires

- Ministère(s) de Tutelle : ministère de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire
ministère de l'Éducation nationale
- Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat
- Niveau d'admission requis : 3e
- Durée de la formation : 3 ans
- Niveau terminal d'études : niveau IV
- Temps de formation en entreprise : 22 semaines

Débouchés professionnels

Le titulaire de ce bac pro gère les produits frais, ultrafrais et surgelés, les produits traiteur ou de fabrication fermière, artisanale ou industrielle. Il organise la conservation, la transformation et la préparation des produits depuis la réception jusqu'à la vente. Le maintien de la qualité repose sur ses connaissances technologiques. Des capacités d'animateur lui sont également demandées pour mettre en œuvre des propositions de promotion. Il suit et applique les réglementations relatives aux produits, aux points de vente, aux consommateurs et à l'environnement. Il connaît les méthodes de production et les divers types de qualification des produits et en informe les clients.

Ce technicien peut occuper un poste de vendeur-conseil, second de rayon, adjoint de rayon, adjoint au manager de rayon. Il est donc placé sous la responsabilité soit d'un chef de rayon en grande surface, soit du directeur ou de gérant de magasin en très petite, petite ou moyenne surface. Son degré de responsabilité et d'autonomie est donc variable.

Avec de l'expérience et une formation complémentaire, il pourra accéder à un poste de responsable de rayon ou de gérant de magasin.

Exemple(s) de métier(s):

[Commerçant \(e\) en alimentation](#)

[Vendeur \(euse\)](#)

Accès à la formation

Ce bac pro se prépare en trois après la classe de troisième. Les élèves titulaires de certains CAP du même secteur peuvent également le préparer en 2 ans sous certaines conditions.

Admission

Exemples de formations requises:

[CAPA Services en milieu rural](#)

Poursuivre mes études...

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTSA.

Poursuite d'études conditionnelle

Exemples de formations poursuivies :

[BTSA Technico-commercial](#)

Où se former ?

LPA Four à Chaux - Robert

En savoir plus : www.onisep.fr

Affectation Juin 2015 - 1^{ère} session

LPA Four à Chaux - Robert

Capacité d'accueil	Total vœux 1	Taux de pression
16	1	0.1



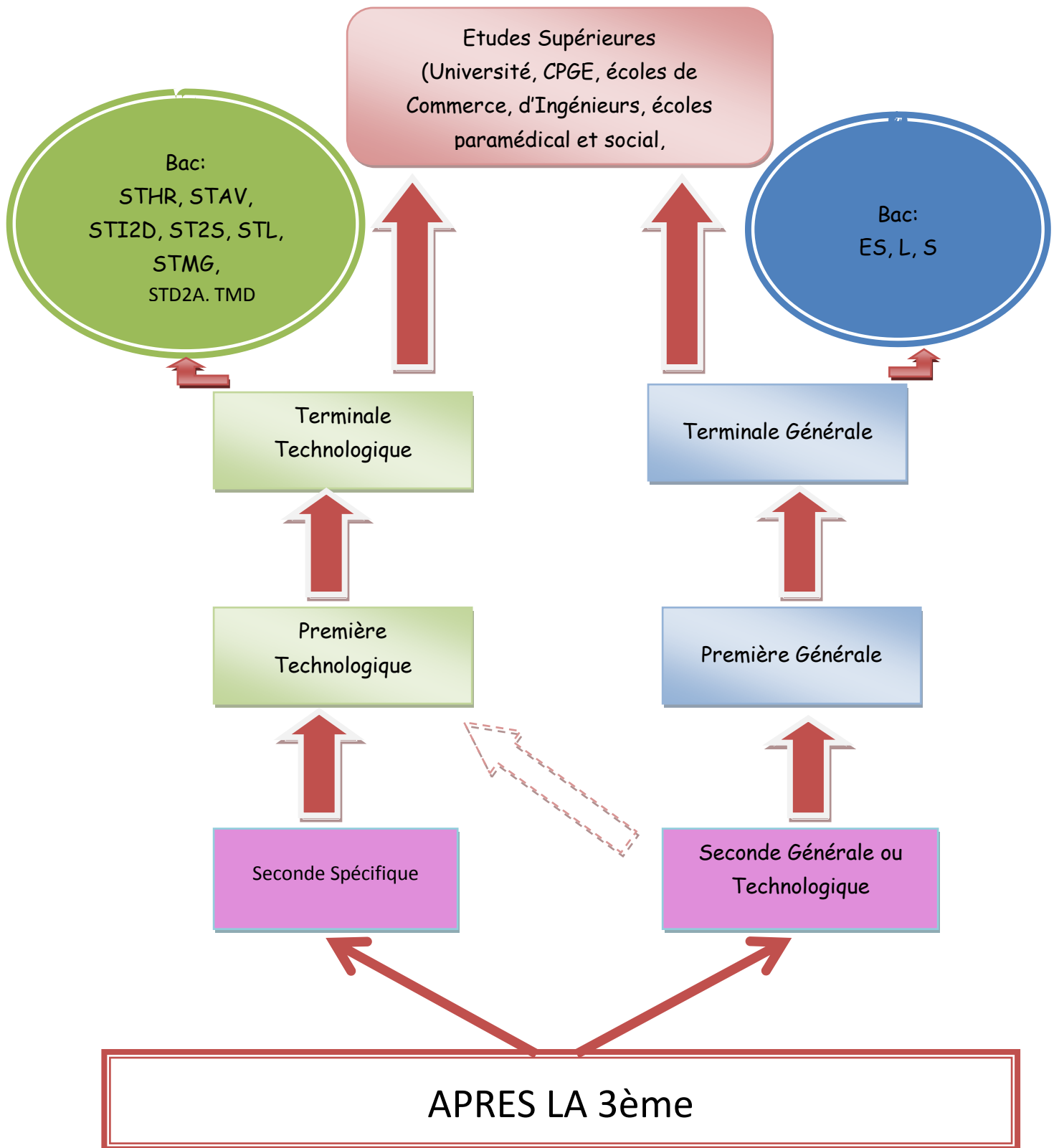
L'OFFRE DE FORMATION PROFESSIONNELLE DANS LES AUTRES BASSINS

VILLES ET ETABLISSEMENTS	DIPLÔMES APRES LA 3 ^{ème} (BAC PRO en 3 ans et CAP en 2 ans)
Bassin Centre-Nord Caraïbe	
BELLEFONTAINE - 97219 <u>SEP du lycée Nord Caraïbe</u> Quartier Cheval Blanc ☎ 0596 55 44 34	CAP <ul style="list-style-type: none"> ▫ Cuisine ▫ Pâtisserie ▫ Restaurant ▫ Services Hôteliers BAC PRO <ul style="list-style-type: none"> ▫ Commercialisation et services en restauration ▫ Cuisine Section particulière : Section européenne : anglais (élèves du Bac Pro Commercialisation et Services en Restauration et du Bac Pro Cuisine)
FORT DE FRANCE - 97200 <u>LP André Alier</u> Boulevard Amilcar Cabral Voie 06 ☎ 0596 72 58 84	CAP <ul style="list-style-type: none"> ▫ Opérateur/opératrice logistique BAC PRO <ul style="list-style-type: none"> ▫ Gestion Administration ▫ Logistique ▫ Transport Section particulière : Section européenne : anglais
<u>LP Chateauboeuf</u> ZAC de Chateauboeuf - BP 6020 ☎ 0596 75 40 50	CAP <ul style="list-style-type: none"> ▫ Coiffure ▫ Esthétique, cosmétique, parfumerie BAC PRO <ul style="list-style-type: none"> ▫ Accueil : relation clients usagers ▫ Esthétique cosmétique parfumerie ▫ Systèmes électroniques numériques audiovisuel multimédia, électrodomestique, sécurité alarme, télécommunications et réseaux ▫ Vente (prospection, négociation, suivi de clientèle)
<u>LP Dillon</u> Cité scolaire de Dillon ☎ 0596 71 85 00	BAC PRO <ul style="list-style-type: none"> ▫ Accompagnement, soins et services à la personne option B : en structure ▫ Commerce ▫ Gestion-Administration
<u>LP Dumas Jean-Joseph</u> Rue M-Thérèse Gertrude - BP 602 ☎ 0596 61 99 10	CAP <ul style="list-style-type: none"> ▫ Agent de propreté et d'hygiène ▫ Métiers de la mode - vêtement flou ▫ Petite enfance BAC PRO <ul style="list-style-type: none"> ▫ Accompagnement, soins et services à la personne option A : à domicile ▫ Artisanat et métiers d'art : ▫ option communication visuelle plurimédia ▫ Electronique, énergie, équipements communicants habitat tertiaire ▫ Gestion des pollutions et protection de l'environnement ▫ Hygiène, propreté, stérilisation ▫ Métiers de la mode - vêtements ▫ Services de proximité et vie locale ▫ Technicien d'usinage ▫ Technicien en chaudronnerie industrielle
SAINT-PIERRE - 97250 <u>SEP du LPO Saint-James</u> Quartier Saint-James - BP 39 ☎ 0596 78 16 05	BAC PRO <ul style="list-style-type: none"> ▫ Artisanat et métiers d'art option marchandisage visuel

<p>SCHOELCHER - 97233 LP Lumina Sophie Batelière ☎ 0596 61 41 07</p>	<p>CAP</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Employé de vente spécialisé : option B produits d'équipements courants ▫ Employé de vente spécialisé option C services à la clientèle <p>BAC PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Commerce ▫ Gestion-administration ▫ Vente (prospection, négociation, suivie de clientèle)
<p>Bassin Centre Sud</p>	
<p>DUCOS - 97224 LEGTA Croix Rivail Quartier Bois Rouge ☎ 0596 51 27 34</p>	<p>BAC PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Agroéquipement ▫ Conduite et gestion de l'exploitation agricole : option systèmes à dominantes cultures ▫ Conduite et gestion de l'exploitation agricole : option systèmes à dominante élevage
<p>FRANCOIS (LE) - 97240 SEP du lycée la Jetée Cité scolaire - la Jetée ☎ 0596 54 32 26</p>	<p>CAP</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Charpentier bois ▫ Menuisier aluminium-verre ▫ Peinture-applicateur de revêtements ▫ préparation et réalisation d'ouvrages électriques ▫ Serrurier métallier <p>BAC PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Commercialisation et services en restauration ▫ Cuisine ▫ Electrotechnique, énergie, équipements communicants industriel ▫ Menuisier aluminium-verre ▫ Technicien constructeur bois
<p>LAMENTIN (LE) - 97232 Lycée des métiers du BTP Léopold BISSOL Quartier Petit Manoir - BP 309 ☎ 0596 51 12 67</p>	<p>CAP</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Agent Polyvalent de restauration ▫ Assistant technique en milieu familial et collectif ▫ Constructeur bois ▫ Installateur sanitaire ▫ Maçon ▫ Maintenance de bâtiments de collectivités ▫ Menuisier fabricant de menuiserie, mobilier et agencement ▫ Peintre-applicateur de revêtements <p>BAC PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Aménagement et finition du bâtiment ▫ Agencement de l'espace architectural ▫ Electrotechnique, énergie, équipements communicants : Industriel habitat tertiaire ▫ Technicien d'études du bâtiment : Option B : assistant en architecture ▫ Technicien du bâtiment : Organisation et réalisation de gros œuvre ▫ Travaux publics ▫ Technicien géomètre - topographe <p>Section particulière : Unité Localisée pour l'Inclusion Scolaire (ULIS) : Troubles des fonctions cognitives ou mentales (dont les troubles du langage écrit et de la parole)</p>
<p>LP Place d'Armes Place d'Armes - BP 293 ☎ 0596 51 38 90</p>	<p>CAP</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Employé de commerce multi-spécialités ▫ Employé de vente spécialisé Option B produits d'équipements courants <p>BAC PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Accueil - relation clients et usagers ▫ Commerce ▫ Vente (prospection, négociation, suivi de clientèle)

	<p>Sections particulières : Sections européennes :</p> <p>- anglais (élèves du bac Pro Vente (prospective, négociation, suivi de clientèle) et du Bac Pro Commerce.</p> <p>- espagnol (élèves du Bac Commerce et du bac pro Accueil -relation cliente et usagers</p>
<p><u>SEP du lycée Acajou II</u> Quartier Acajou ☎ 0596 5064 65</p>	<p>BAC PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Maintenance de véhicules automobiles Option voitures particulières ▫ Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques ▫ Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques
<p>MARIN (LE) - 97290 <u>LP Raymond Nérès</u> Boulevard Allègre ☎ 056 74 91 57</p>	<p>CAP</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Coiffure ▫ Réparation entretien des embarcations de plaisance <p>BAC PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Boulanger pâtissier ▫ Electronique, énergie, équipements communicants habitat tertiaire ▫ Gestion-Administration ▫ Maintenance des véhicules : option A voitures particulières ▫ Maintenance nautique ▫ Métiers de la mode - vêtements ▫ Ouvrages du bâtiment : métallerie <p>Section particulière : Unité Localisée pour l'Inclusion Scolaire (ULIS): Troubles des fonctions cognitives ou mentales (dont les troubles du langage écrit et de la parole)</p>
<p>RIVIERE-SALEE - 97215 <u>SEP du lycée Joseph Zobel</u> Quartier Thoraille - BP 38 ☎ 0596 68 25 09</p>	<p>CAP</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Peinture en carrosserie ▫ Préparation et réalisation d'ouvrages électriques ▫ Réparation des carrosseries <p>BAC PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> ▫ Electrotechnique, énergie, équipements communicants industriels ▫ Maintenance des équipements industriels ▫ Réparation carrosseries

Schéma de la voie générale et technologique après la 3ème



L'OFFRE DE FORMATION en Lycée général et technologique



LGT Frantz Fanon Trinité



LPO Joseph Pernock Trinité



LPO Nord Atlantique Sainte-Marie

Les enseignements d'exploration en 2nde

Enseignements d'exploration	Descriptifs	Etablissements du bassin CNA
LV3 : Créole	Découvrir une langue nouvelle et une autre culture ; acquérir les bases de communication orale et écrite, ainsi qu'un nouveau système graphique pour certaines langues.	LPO J. Pernock Lorrain
Biotechnologies	Découvrir les protocoles et les procédés bio-industriels liés aux biotechnologies ; aborder les questions de qualité de sécurité biologique ; réfléchir à la place des sciences et des biotechnologies dans la société actuelle.	LPO J. Pernock Lorrain
Principes fondamentaux de l'économie et de la gestion	Découvrir les notions fondamentales de l'économie et de la gestion par l'observation et l'étude de structures concrètes et proches des élèves (entreprises, associations)	LGT Frantz Fanon Trinité LPO Nord Atlantique LPO J. Pernock Lorrain
Sciences de l'ingénieur	Analyser comment des produits ou des systèmes complexes répondent à des besoins sociétaux à travers la question du développement durable ; découvrir les objectifs et les méthodes de travail propres aux sciences de l'ingénieur	LPO J. Pernock Lorrain LGT Frantz Fanon Trinité
Sciences économiques et sociales	Découvrir les savoirs et méthodes spécifiques à la science économique et à la sociologie à partir de quelques grandes problématiques contemporaines (consommation des ménages, production des entreprises...)	LGT Frantz Fanon Trinité LPO Nord Atlantique LPO J. Pernock Lorrain
Sciences et laboratoire	Découvrir et pratiquer des activités scientifiques en laboratoire ; apprendre à connaître et à utiliser des méthodologies et des outils propres aux différentes disciplines scientifiques concernées (physique, chimie, biochimie, etc.)	LGT Frantz Fanon Trinité LPO Nord Atlantique LPO J. Pernock Lorrain
Création et activités artistiques : patrimoines	Explorer divers lieux et formes en relation avec la création artistique contemporaine ; apprécier les enjeux économiques, humains et sociaux de l'art ; découvrir la réalité des formations et métiers artistiques et culturels	LPO Nord Atlantique
Littérature et société	Connaître les enjeux, la variété et l'intérêt d'une formation littéraire et humaniste ; percevoir les interactions entre la littérature, l'histoire et la société ; explorer la diversité des cursus et des activités professionnelles liés aux études littéraires	LGT Frantz Fanon Trinité LPO Nord Atlantique

Méthodes et pratiques scientifiques	Se familiariser avec les démarches scientifiques autour de projets impliquant les mathématiques, les sciences de la vie et de la terre, la physique et la chimie ; comprendre l'apport et la place des sciences dans les grandes questions de société ; découvrir certains métiers et formations scientifiques.	LGT Frantz Fanon Trinité LPO Nord Atlantique LPO J. Pernock Lorrain
Création et activités artistiques : arts du son	Explorer divers lieux et formes en relation avec la création artistique contemporaine ; apprécier les enjeux économiques, humains et sociaux de l'art ; découvrir la réalité des formations et métiers artistiques et culturels.	LGT Frantz Fanon Trinité
Création et innovation technologiques	Comprendre la conception d'un produit ou d'un système technique faisant appel à des principes innovants et répondant aux exigences du développement durable ; explorer de manière active, et à partir d'exemples concrets, des domaines techniques et des méthodes d'innovation.	LGT Frantz Fanon Trinité
Santé et social	Découvrir les liens entre la santé et le bien-être social ; aborder la préservation de la santé de la population et de la protection sociale ; explorer les métiers du médical, du paramédical et du social.	LGT Frantz Fanon Trinité

Les enseignements facultatifs en 2nde

	Enseignements	Etablissements du bassin CNA
Options facultatives	Education Physique et Sportive (Danse traditionnelle en Terminale)	LPO Joseph Pernock - Lorrain
	Education Physique et Sportive (Tennis de Table, Canoë Kayak)	LGT Frantz Fanon - Trinité
	Education Physique et Sportive (Tennis - Fitness)	LPO Nord Atlantique Ste Marie
	LV3 Créole, Portugais	LPO Nord Atlantique Ste Marie
	LV3 Portugais	LGT Frantz Fanon - Trinité
	Latin	
	Arts	

Spécificités éventuelles en 2nde

	Enseignements	Etablissements du bassin CNA
Section européenne	Anglais	LGT Frantz Fanon - Trinité
	Espagnol	LGT Frantz Fanon - Trinité

LES BACS GENERAUX

	SPECIALITES	POUR QUI	QUALITES POUR REUSSIR	FINALITE
L LITTERAIRE	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Arts ➔ Langues et cultures de l'antiquité (Latin Grec) ➔ Langues vivantes (LV3 ou LV appliquée) ➔ Mathématiques ➔ Droit et grands enjeux du monde contemporain 	<p>Pour ceux qui s'intéressent à la littérature, aux langues, à l'histoire-géographie et qui sont curieux des différentes formes d'expressions culturelles.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Esprit d'analyse et de synthèse ➔ Maîtrise de l'expression écrite et orale 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Université : Lettres, arts, langues, philosophie, sociologie, histoire, sciences politiques, droit ou AES ➔ Classes Prépa (CPGE) ➔ Ecoles de Commerce ➔ Ecoles spécialisées : écoles d'art, paramédicales...
ES ECONOMIQUE ET SOCIAL	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Economie approfondie ➔ Mathématiques ➔ Sciences sociales et politiques 	<p>Pour ceux qui s'intéressent aux questions d'actualité et aux problèmes économiques et sociaux. Il faut aimer les maths et être prêt à s'investir dans toutes les matières</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Esprit d'analyse et de synthèse ➔ Bonne capacité d'expression écrite ➔ Méthode et curiosité 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Université : AES, économie gestion, droit mais aussi lettres, langues et sciences humaines... ➔ Classes Prépa (CPGE) ➔ Ecoles spécialisées : Commerce, gestion, para médicales sociales, Sciences Po... ➔ DUT/BTS
S SCIENTIFIQUE	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Physique chimie ➔ Mathématiques ➔ Sciences de la vie et de la terre ➔ Informatique et sciences du numérique ➔ Ecologie, agronomie et territoires (en Lycée Agricole) 	<p>Curiosité pour la culture scientifique Très ciblé sur l'acquisition des connaissances scientifiques et d'une démarche expérimentale</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Capacités d'abstraction et de raisonnement ➔ Sens aigu de l'observation ➔ Rigueur et méthode ➔ Curiosité 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Université : Sciences et Technologies, santé, Economie et gestion. .. ➔ Classes Prépa (CPGE) ➔ Ecoles spécialisées : Ingénieur, commerce, gestion, paramédicales, Architecture ➔ DUT/BTS Secteur industriel

LES BACS TECHNOLOGIQUES

	SPECIALITES	POUR QUI	QUALITES POUR REUSSIR	FINALITE
STMG SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU MANAGEMENT ET DE LA GESTION	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Ressources humaines et Communication ➔ Gestion et Finance ➔ Mercatique ➔ Systèmes d'information et de gestion 	<p>Pour les élèves intéressés par la réalité, le fonctionnement des organisations des entreprises</p> <p>L'usage du numérique</p> <p>Le marketing, communication et gestion des entreprises</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Bonne expression écrite orale ➔ Maîtrise des langues vivantes ➔ Intérêt pour l'actualité ➔ Esprit d'initiative ➔ Sens de l'actualité, ➔ Ordre et méthode, 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ BTS ou DUT tertiaires ➔ Classes Prépa technologiques économiques ➔ Ecoles spécialisées : écoles de commerce, paramédicales-sociales ➔ Université : AES...
STL SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LABORATOIRE	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Biotechnologies ➔ Sciences physique et chimique en laboratoire (hors Martinique) 	<p>Pour les élèves qui ont un goût affirmé pour les manipulations et les matières scientifiques</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Capacité dans les matières scientifiques ➔ Mémoire, organisation ➔ Méthode ➔ Sens de l'observation ➔ Bon esprit de synthèse 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ BTS ou DUT (chimie, physique, biologie ou agroalimentaire) ➔ Classes Prépa TB, TPC ➔ Ecoles paramédicales ➔ Université
STI2D SCIENCES ET TECHNOLOGIES INDUSTRIELLES ET DEVELOPPEMENT DURABLE	<ul style="list-style-type: none"> ➔ AC (Architecture et Construction) ➔ EE (Energies et Environnement) ➔ ITEC (Innovation Technologique et Eco-conception) ➔ SIN (Système d'Information et Numérique) 	<p>Pour les élèves qui aiment comprendre le fonctionnement des systèmes techniques de l'industrie ou du quotidien et souhaitent concevoir de nouveaux produits</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Maturité, initiative ➔ Esprit scientifique et technique ➔ Ouverture aux innovations technologiques ➔ Ordre - méthode 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ BTS/DUT Industriels ➔ Classes Prépas STI ➔ Ecoles spécialisées : ingénieurs ➔ Université
ST2S SCIENCES ET TECHNOLOGIES SANITAIRES ET SOCIALES		<p>Pour les élèves intéressés par les relations humaines et le travail paramédical, sanitaire et social</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➔ Autonomie ➔ Esprit d'initiative ➔ Méthode ➔ Sens du travail en équipe ➔ Sens de la communication 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ BTS/ DUT Social, paramédical ➔ Ecoles spécialisées : paramédical et social

LES BACS TECHNOLOGIQUES

HORS BASSIN CENTRE NORD ATLANTIQUE

	SPECIALITES	POUR QUI	QUALITES POUR REUSSIR	FINALITE
STAV SCIENCES ET TECHNIQUES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT	<p>➔ <u>LEGTA Croix Rivail DUCOS</u></p> <p>Enseignements d'exploration après la 2^{nde} - Ecologie, agronomie, territoire développement durable</p> <p><u>Section européenne</u> : anglais (élèves de 1^{ère} et Terminale STAV)</p>	Pour les élèves attirés par la biologie, l'environnement, l'écologie, l'agriculture	<p>➔ Esprit scientifique</p> <p>➔ Esprit d'initiative</p> <p>➔ Sens de l'observation</p> <p>➔ Autonomie</p>	<p>➔ BTS/DUT en lien avec l'agroalimentaire, l'environnement, les services en milieu rural</p> <p>➔ Classes prépa TB</p> <p>➔ CSA Certificat de spécialisation agricole...</p>
STD2A SCIENCES ET TECHNIQUES DU DESIGN ET D'ARTS APPLIQUES	<p>➔ <u>Lycée St James ST PIERRE</u></p> <p>Enseignements d'exploration après la 2^{nde} - Création et culture-design - Littérature et société - principes fondamentaux de l'économie et de la gestion</p>	Pour les élèves qui aiment : les arts plastiques, appliqués, l'histoire de l'art, - Aller à la rencontre d'artistes, attirés par l'application de l'art, la conception, la réalisation d'objet	<p>➔ Curieux</p> <p>➔ Sens du goût de la couleur, de la forme</p> <p>➔ Esprit d'initiative</p> <p>➔ Autonomie</p>	<p>➔ BTS D'Art</p> <p>➔ DMA (Diplôme des métiers d'Art)</p> <p>➔ Ecoles d'Art</p> <p>➔ Beaux Arts</p>
STHR SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'HOTELERIE ET DE LA RESTAURATION	<p>➔ <u>LPO Nord Caraïbes BELLEFONTAINE</u></p> <p>- Après une 2^{nde} spécifique Option Bac Technologie Hôtellerie</p> <p>- Après une 2GT</p> <p><u>Section européenne</u> : Anglais</p>	Pour les élèves attirés par les domaines : - hôtelier, - tourisme, - restauration	<p>➔ Savoir être disponible, mobile, résistant ➔ 2/3</p> <p>Enseignement général</p> <p>➔ Maîtrise de l'anglais</p>	<p>➔ BTS /DUT</p> <p>➔ Ecoles spécialisées</p>

HORS ACADEMIE

	SPECIALITES	POUR QUI	QUALITES POUR REUSSIR	FINALITE
TMD MUSIQUE ET DANSE INSTRUMENT DANSE	<p>Après 1 seconde spécifique</p> <p>Très peu de lycée prépare ce diplôme</p>	Pour les élèves pratiquant la danse, la musique Inscrit au conservatoire	<p>➔ Motivation</p> <p>➔ Endurance</p> <p>➔ Rigueur</p> <p>➔ Résistance physique</p>	<p>➔ Etudes supérieures en conservatoire</p> <p>➔ Université (musicologie, art)</p>

Les diplômes généraux et technologiques préparés dans le Bassin Centre Nord Atlantique

LYCEES	DIPLOMES PREPARES	LANGUES VIVANTES
<p>Lycée Polyvalent Joseph Pernock LORRAIN (Ie) 97214</p>	<p>Bac S (SI et SVT) Bac STL Spécialité biotechnologies Bac STMG Spécialité gestion et finance Bac STMG Spécialité mercatique (marketing) Bac STMG Spécialité ressources humaines et communication <u>Enseignement supérieur</u> BTS</p>	<p>LV1 : Anglais, Espagnol LV2 : Anglais, Espagnol, Portugais</p>
<p>Lycée Polyvalent Nord Atlantique SAINTE MARIE 97230</p>	<p>Bac ES Bac L Bac S</p>	<p>LV1 : Anglais LV2 : Espagnol, Portugais</p>
<p>Lycée Général et Technologique Frantz Fanon TRINITE (Ia) 97220</p>	<p>Bac ES Bac L Bac S Bac STI2D Spécialité architecture et construction Bac STI2D Spécialité énergies et environnement Bac STI2D Spécialité innovation technologique et éco-conception Bac STI2D Spécialité systèmes d'information et numérique Bac STMG Spécialité gestion et finance Bac STMG Spécialité mercatique (marketing) Bac STMG Spécialité ressources humaines et Communication Bac ST2S <u>Enseignement supérieur</u> CPGE BTS</p>	<p>LV1 : Anglais LV2 : Espagnol</p>

LE CIO
CENTRE NORD ATLANTIQUE
IMMEUBLE « LE GALION »
B. 13
97235 LA TRINITE CEDEX

☎ 0596.58.12.20 - 📠 0596.58.26.22

E-MAIL : ciotrinite@ac-martinique.fr



Heures d'ouverture au Public

Lundi - Vendredi : 7h30 - 13h

Mardi - Mercredi et Jeudi : 8h - 16h

Les Conseillers d'Orientation Psychologues reçoivent aussi sur RDV

Le lundi de 9h à 13h - Le mercredi de 9h à 12h et de 13h à 16h

Ouverture du CIO pendant les vacances scolaires

Du lundi au jeudi de 8h à 14h - Le vendredi de 8h à 13h