

S'orienter en fin de 3^e



choisir

la voie professionnelle



Voie professionnelle

- Choisir une voie
- Choisir un statut

Choisir une spécialité

Après la 2^{de} pro et le CAP

Enseignements et horaires



2 voies possibles après la 3e

en 3 ans

en 2 ans

bac général

OU

bac technologique



seconde GT

seconde générale & technologique

voie générale et technologique bac professionnel



seconde pro

seconde professionnelle



CERTIFICAT
D'APTITUDE
PROFESSIONNELLE



1^{re} année CAP





Voie pro: bac pro et CAP

en 3 ans

en 2 ans

niveau IV DAC Pro

T^{ale} professionnelle

1^{re} professionnelle

2^{de} professionnelle



CAP 1

niveau V



Lycée professionnel

statut scolaire Lycée professionnel + PFMP*



enseignement

- général
- technologique et professionnel

périodes de formation en milieu professionnel*

22 semaines en 3 ans

Apprentissage

statut salarié Alternance CFA* - entreprise



temps partagé entre

- cours au centre de formation d'apprentis*
- travail en entreprise

contrat de travail

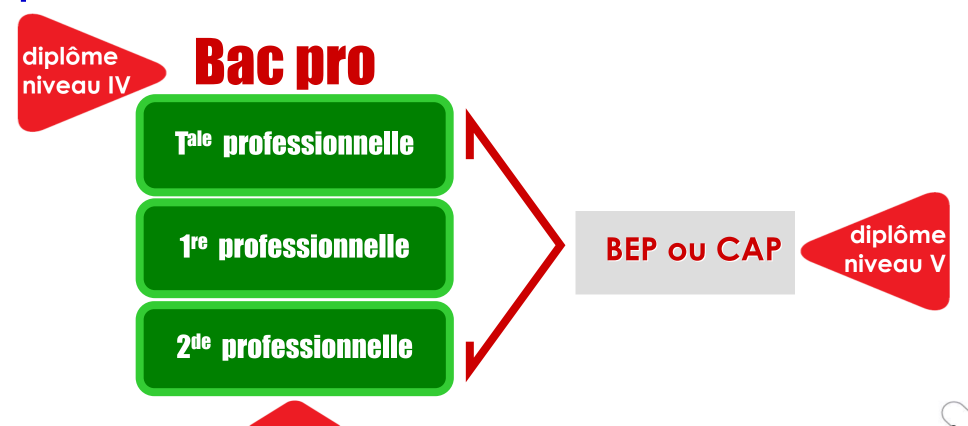
- 2 ans (CAP)
- 3 ans (bac pro)



BTS / licence pro

Poursuite d'études supérieures pour les meilleurs élèves

parcours en 3 ans avec certification intermédiaire





Quelle spécialité choisir?

Bac pro CAP / CAPA

de nombreuses spécialités



Choisir une spécialité, c'est choisir

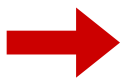
> des activités, des tâches

- ⇒ transformation, fabrication, création... à partir de certains matériaux (bois, métaux, pierre, plâtre, matériaux souples...) et en utilisant des machines et des techniques spécifiques
- maintenance (entretien, diagnostic de pannes, réparation)
- ⇒ activité commerciale, relation client
- ⇒ services aux personnes, services à la collectivité, ...

> un environnement et des conditions de travail

⇒en autonomie, en équipe - en atelier, sur chantier, dans un bureau - travail physique...





Explorer, découvrir les spécialités professionnelles

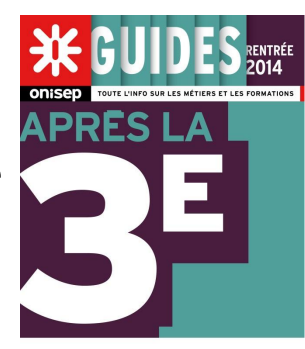
- mini-stages en lycée professionnel
- portes ouvertes des lycées professionnels
- forums des formations / des métiers
- stage en entreprise
- documentation imprimée et sites web



J'envisage la préparation d'un bac pro en 3 ans

- En fin de 3^e, je dois choisir
- la seconde professionnelle
- en précisant le bac pro visé

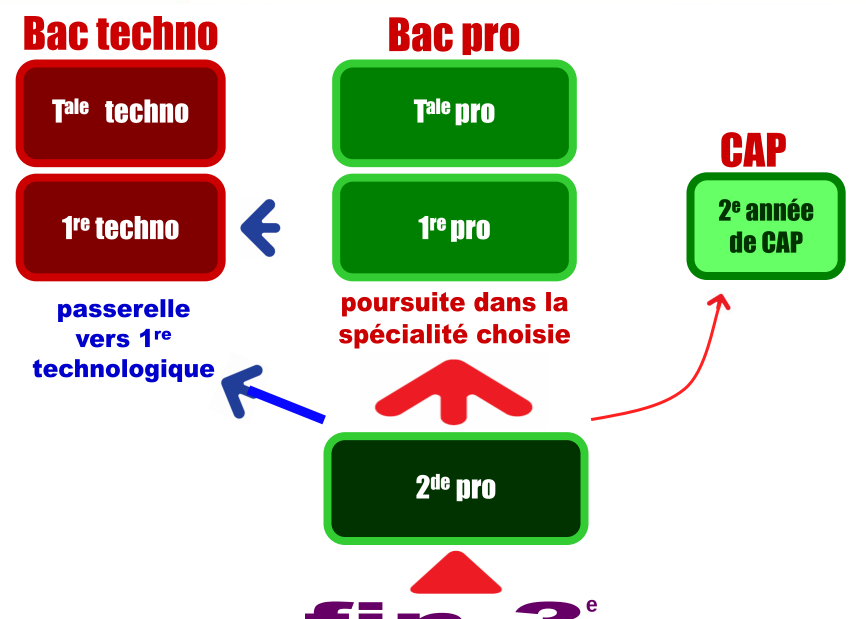
pour consulter la liste des bacs pro





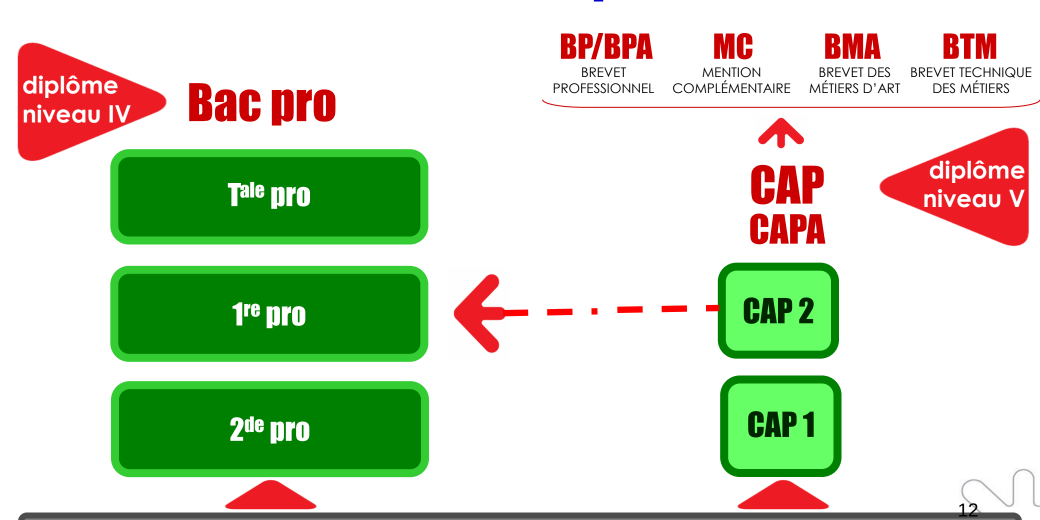


Voie pro : après la 2^{de} pro, sous statut scolaire





Poursuite d'études après un CAP





➤ En cursus de bac pro, spécialités du secteur des services

Enseignements professionnels et enseignements généraux liés à la spécialité	Horaires hebdomadaires moyens*
Enseignements professionnels	13 h 45 environ
Prévention-santé-environnement	1h
Français et/ou maths et/ou langue vivante et/ou arts appliqués	1 h 45 environ
Enseignements généraux	
Français, histoire-géographie, éducation à la citoyenneté	4 h 30
Mathématiques	2 h environ
Langues vivantes (1 et 2)	4 h environ
Arts appliqués-cultures artistiques	1h
EPS	2 h ou 3 h
Accompagnement personnalisé	2 h 30
Total horaires hebdomadaires	de 32 h 30 à 33 h 30

Les élèves en bac pro commerce, gestionadministration, logistique, sécurité-prévention, services de proximité et vie locale, vente, suivent un enseignement général de langue vivante 2 (LV2).

^{*} Ces horaires (répartis sur les 3 ans) sont donnés à titre indicatif et peuvent varier d'un établissement à l'autre, mais aussi d'une année à l'autre.



En cursus de bac pro, spécialités du secteur de la production et spécialités proches

Enseignements professionnels et enseignements généraux liés à la spécialité	Horaires hebdomadaires moyens*
Enseignements professionnels	13 h 45 environ
Économie-gestion	1h
Prévention-santé-environnement	1h
Français et/ou maths et/ou langue vivante et/ou sciences physiques et chimiques et/ou arts appliques	1 h 45 environ
Enseignements généraux	
Français, histoire-géographie, éducation à la citoyenneté	4 h 30
Mathématiques, sciences physiques et chimiques	4 h environ
Langue vivante	2 h environ
Arts appliqués-cultures artistiques	1h
EPS	2 h ou 3 h
Accompagnement personnalisé	2 h 30
Total horaires hebdomadaires	de 33 h 30 à 34 h 30

Tous les élèves de bac pro suivent un enseignement de physiquechimie, sauf spécialités de services (commerce, gestion-administration, logistique, sécurité-prévention, services de proximité et vie locale, vente)

^{*} Ces horaires (répartis sur les 3 ans) sont donnés à titre indicatif et peuvent varier d'un établissement à l'autre, mais aussi d'une année à l'autre.



➤ En 1^{re} année de CAP

Enseignements obligatoires	Horaires hebdomadaires
Français, histoire-géo	3 h 30 ou 4 h ⁽¹⁾
Maths-sciences ⁽²⁾	3 h 30 ou 4 h ⁽¹⁾
Langue vivante	2 h
Arts appliqués et cultures artistiques	2 h
EPS	2 h 30
Vie sociale et professionnelle	1h
Éducation civique, juridique et sociale	30 min
Enseignement technologique et professionnel	17 h ou 18 h
Aide individualisée ⁽³⁾	1h
Enseignements facultatifs	
Atelier d'expression artistique	2 h
Atelier d'EPS	2 h
Total horaires hebdomadaires	de 33 h à 38 h

- (1) Horaires variables selon la spécialité.
- Sciences appliquées ou sciences physiques en fonction de la spécialité.
 Cet horaire est réservé à certains élèves en français et/ou en maths.



Sciences et techniques

- Aéronautique (options mécanicien systèmes cellule /avionique / systèmes et structures)
- Aviation générale
- Agencement de l'espace architectural
- Construction des carrosseries
- Electrotechnique, énergie, équipements communicants
- Etude et définition de produits industriels
- Façonnage de produits industriels
- Façonnage de produits imprimés, routage
- Fonderie
- Gestion des pollutions et protection de l'environnement
- Hygiène, propreté et stérilisation
- Intervention sur le patrimoine bâti (options charpente / couverture / maçonnerie)
- Laboratoire contrôle qualité
- Maintenance des véhicules automobiles (options voitures particulières, véhicules de transport routier, motocycles)
- Maintenance des équipements industriels
- Maintenance des matériels (agricoles/ travaux publics et manutention / parcs et jardins)



Sciences et techniques

- Maintenance nautique
- Métiers de la mode vêtements
- Métiers du cuir (options chaussure ; maroquinerie)
- Métiers du pressing et de la blanchisserie
- Microtechniques
- Menuiserie, aluminium, verre
- Métiers de la sécurité
- Ouvrages du bâtiment : métallerie
- Pilote de ligne de production
- Plastiques et composites
- Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons
- Productique mécanique, option décolletage
- Réparation des carrosseries
- Systèmes électroniques numériques
- Technicien constructeur bois



Sciences et techniques

- Technicien d'études du bâtiment (options études et économie / assistant en architecture)
- Technicien d'usinage
- Technicien de fabrication bois et matériaux associés
- Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques
- Technicien de scierie
- Technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros œuvre
- Technicien du froid et du conditionnement de l'air
- Technicien en chaudronnerie industrielle
- Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques
- Technicien géomètre-topographe
- Technicien menuisier agenceur
- Technicien modeleur
- Technicien outilleur
- Traitements des surfaces
- Travaux publics
- Techniques d'intervention sur installations nucléaires



Artisanat

- Artisanat et métiers d'art option communication visuelle plurimédia
- Artisanat et métiers d'art option arts de la pierre
- Artisanat et métiers d'art option marchandisage visuel
- Artisanat et métiers d'art option tapisserie d'ameublement
- Artisanat et métiers d'art option verrerie scientifique et technique
- Artisanat et métiers d'art option métiers de l'enseigne et de la signalétique
- Artisanat et métiers d'art option ébéniste
- Artisanat et métiers d'art option facteur d'orgue organier / facteur d'orgue tuyautier



Tertiaire et services

- Accompagnement, soins et services à la personne (options à domicile / en structure)
- Accueil-relation clients et usagers
- Boucher-charcutier-traiteur
- Boulanger-pâtissier
- Commerce
- Commercialisation et services en restauration
- Conducteur transport routier marchandises
- Cuisine
- Esthétique, cosmétique, parfumerie
- Gestion-administration
- Logistique
- Optique-lunetterie
- Perruquier-posticheur
- Poissonnier, écailler, traiteur
- Photographie
- Prothèse dentaire





Tertiaire et services

- Services aux personnes et aux territoires
- Services de proximité et vie locale
- Transport
- Vente (prospection, négociation, suivi de clientèle)

Maritime

- Conduite et gestion des entreprises maritimes (options commerce ; pêche)
- Cultures marines
- Electromécanicien marine



Agriculture

- Agroéquipement
- Aménagements paysagers
- Bio-industries de transformation
- Conduite et gestion de l'exploitation agricole (option systèmes à dominante cultures / option systèmes à dominante élevage / vigne et vin)
- Conduite et gestion de l'entreprise hippique
- Conduite et gestion d'une entreprise du secteur canin et félin
- Forêt
- Gestion des milieux naturels et de la faune
- Productions aquacoles
- Productions horticoles
- Technicien conseil vente de produits de jardin
- Technicien conseil vente en alimentation (options produits alimentaires;
 Vins et spiritueux)
- Technicien conseil vente en animalerie
- Technicien en expérimentation animale



Voie professionnelle

http://oniseptv.onisep.fr





OK

Q

Saisir un mot

Autre recherche

Ce sera moi - Alycia, Cheffe Cuisinier - 19:02

Les plus vues

Aide médico-

puériculture

Professeur écoles.

psychologique Aide

soignant Auxiliaire de

Educatrice de jeunes

enfants Ergothérapeute

d'instruction

Guillaume

Sur le vif

Plus de 100 présentations de bacs pros par les enseignants avec témoignages d'élèves Alicia, lycéenne en 1re pro Technicien d'études du bâtiment : études et économie



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

Une production



Noter la vidéo
Commenter
Récupérer le lien
Envoyer à un ami
Ajouter aux favoris



Partenaires



** DIPLÔMES ** DIPL

onisep

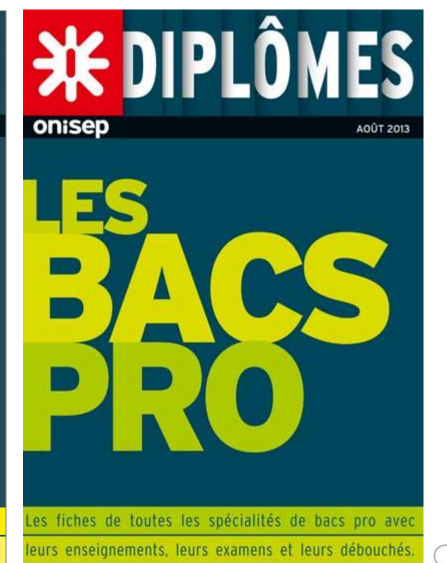
JUILLET 2014

CAP AUBIS DUM

Les fiches de tous les diplômes (CAP, BP, MC, bac pro, bac techno,

BMA, BT, CS, DMA, DT, BTS, DUT) avec leurs objectifs et leurs

débouchés. L'outil de référence pour les acteurs de l'orientation.

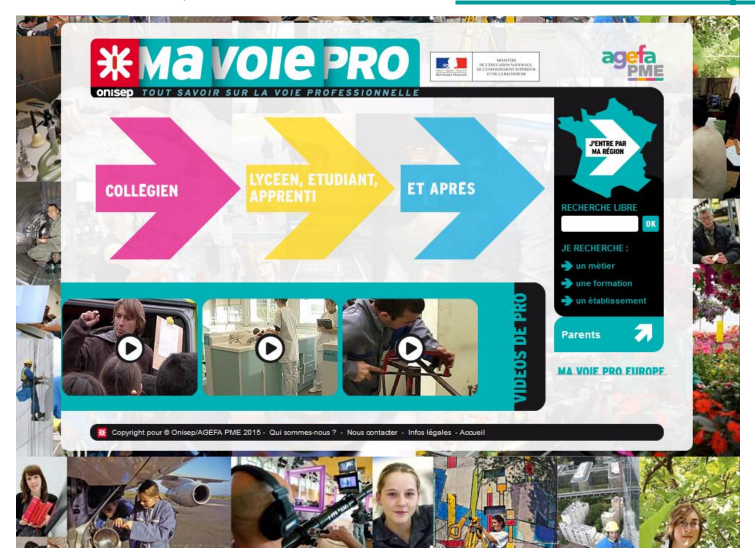


L'outil de référence pour les professionnels de l'orientation.

24



Toutes les informations sur la voie pro : parcours, insertion professionnelle, suite d'études... <u>www.mavoiepro</u>



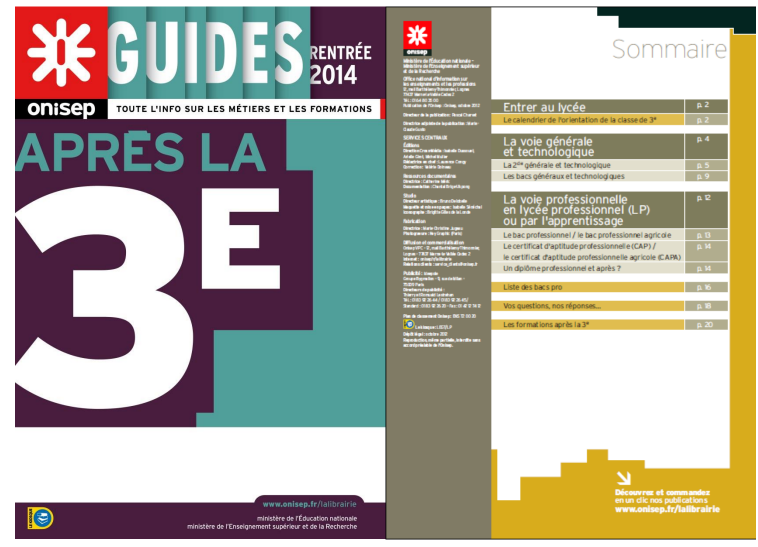


Encourager et faciliter la mobilité en Europe pendant les études www.mavoieproeurope





Présentation des grandes voies de formation après la 3e



Télécharger ce document → www.onisep.fr/Guides-d-orientation

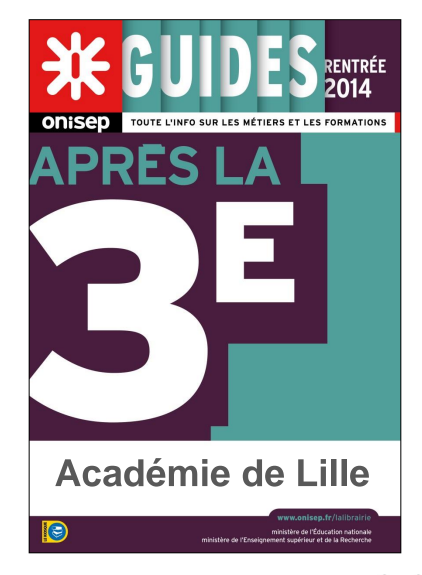


Consultez la liste des formations de votre région

Guide distribué au cours du 2^e semestre à tous les élèves de 3^e

téléchargeable sur → www.onisep.fr

Accueil > Les infos de ma région > Les publications régionales en téléchargement





Choisir la voie professionnelle

Votre avis et vos suggestions nous intéressent



Vous avez utilisé le diaporama...

- > Dans quel contexte?
- > A-t-il répondu à vos attentes ?

Vous pouvez envoyez vos commentaires par courriel à : www.onisep.fr, rubrique *Nous contacter*

29