



# SECTIONS EUROPEENNES

Un parcours de la seconde à la terminale pour une meilleure maîtrise des langues et connaissance des cultures européennes

## Au lycée professionnel

### Quelles langues?

- Bac pro restauration : anglais ou espagnol
- Bac pro commerce : espagnol

### Quelle certification?

- Mention européenne sur le diplôme du bac
- Cambridge certificate pour les élèves de la section euro anglais
- Possibilité de réaliser un stage à l'étranger
- Délivrance d'un « Europass mobilité » (reconnaissance européenne d'un niveau de langue et d'une expérience çà l'étranger)

## A lycée général

- +1h d'anglais
- +1h d'enseignement de l'Histoire -Géographie en anglais
- Obtention de la mention européenne sur le diplôme du bac
- Un échange avec le lycée danois de Vordingborg (sud de Copenhague)



## Avantages pour tous

- Présenter un dossier attractif aux filières du supérieur, dont beaucoup sont sélectives. De plus, certaines réservent des places à des bacheliers généraux « européens » : droit international, sciences politiques, doubles licences, écoles de commerce, écoles d'ingénieurs...
- Développer la curiosité et l'ouverture d'esprit
- Stimuler la solidarité et l'esprit d'initiative
- Etre sensible à la citoyenneté européenne
- Favoriser la mobilité professionnelle





# CINÉMA- AUDIOVISUEL

## POUR TOUS

- 3 salles équipées : cinéma, projection, montage
- Des réalisations avec des intervenants professionnels
- Des rencontres avec des professionnels
- Des participations à des festivals, à des événements en lien avec le cinéma
- Travail de l'écriture scénaristique
- Analyse filmique
- Histoire et économie du cinéma
- Esprit d'équipe imagination et autonomie



## EN CLASSE DE SECONDE

Option facultative, 3h /semaine

### Thématiques abordées

- Rire, pleurer, avoir peur au cinéma (Émotion(s))
- Le personnage de cinéma (Motifs et représentations)
- L'écriture du plan (Écritures)
- Trucages et effets spéciaux, de Méliès à la 3D (Histoire(s) et techniques)
- Les métiers du cinéma : de la fabrication à la diffusion d'un film (Économie(s))

## EN CLASSE DE 1ère

Enseignement de spécialité  
4h/sem

- Les genres cinématographiques, de la production à la réception (Émotion(s) & Motifs et représentations).
- Être auteur, de l'écriture de scénario au final cut (Écritures)
- Une technique dans son histoire (Histoire(s) et techniques)
- Les studios (Économie(s))

### BAC

**pour les élèves ne poursuivant pas en terminale**

**Réalisation d'un film avec dossier, carnet de création et épreuve orale de présentation.**

## EN CLASSE DE Terminale

Enseignement de spécialité  
6h/semaine

- Réceptions et publics (Émotion(s) ;
- transferts et circulations culturels (Motifs et représentations)
- Un cinéaste au travail (Écritures)
- périodes et courants (Histoire(s) et techniques)
- Art et industrie (Économie(s))
- Programme limitatif : 3 œuvres cinématographiques

### BAC

**Réalisation d'un film avec dossier, carnet de création et épreuve orale de présentation + épreuve écrite de 3h30.**

Voir les productions sur Courtsd'écolejeanvigo :

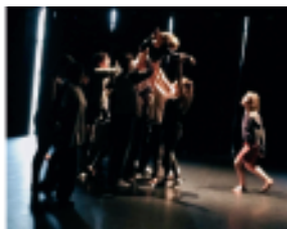
<https://www.youtube.com/channel/UCxgTFjnvqI8EIC1QbtK7Avq/playlists>



# THEATRE

## POUR TOUS

- A la rencontre de tous les métiers du spectacle vivant : artistes, techniciens, scénographes, auteurs ...
- Un enseignement pour découvrir un monde de passions, de création, pour se découvrir !
- Une préparation à tous les métiers du spectacle vivant, de la communication et des relations humaines
- Une dizaine de sorties annuelles



## EN CLASSE DE SECONDE

Option facultative, 1h /semaine

### Thématiques abordées

- Cours théoriques : histoire du théâtre, lecture d'œuvres théâtrales,
- Pratique : formation de l'acteur, initiation à la scénographie, au travail de régisseur
- Ecole du spectateur : sorties dans diverses salles, Toulouse, Clermont Ferrand, Montpellier....

## EN CLASSE DE 1ère

Enseignement de spécialité  
4h/sem

- Théorie : histoire du théâtre ; création d'un spectacle ; préparation aux épreuves du baccalauréat
- Pratique : formation de l'acteur, initiation à la scénographie, au travail de régisseur ; réalisation d'un spectacle de fin d'année
- Ecole du spectateur : analyses et compte - rendus argumentés, tenue d'un carnet de bord personnel

Epreuve de bac si non poursuite en terminale

## EN CLASSE DE Terminale

Enseignement de spécialité  
6h/semaine

- Théorie : étude des œuvres imposées ; préparation aux épreuves écrites du baccalauréat.
- Pratique : préparation aux épreuves pratiques du baccalauréat portant sur les œuvres au programme ; approfondissement de la formation de l'acteur, initiation à la scénographie, au travail de régisseur
- - Ecole du spectateur : réalisation d'un carnet de bord personnel sur lequel s'appuiera l'entretien des épreuves pratiques du baccalauréat.

**BAC**





# SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU MANAGEMENT ET DE LA GESTION - STMG

## Quelles sont les spécificités de l'enseignement en STMG ?

Des disciplines technologiques nouvelles :

- sciences de gestion et du numérique
- économie / droit
- management des organisations

2 spécialités en Terminale :

- Management sciences de gestion et numérique avec au choix entre 3 enseignements spécifiques : Gestion Finance, Marketing, Ressources Humaines et Communication
- Economie / Droit

Une heure hebdomadaire d'enseignement technologique (le management) dispensée en anglais et en co-enseignement.

## Les plus de la filière STMG

Mise en œuvre permanente des technologies de l'information et de la communication

Mise en situation et observation de cas concrets pour comprendre la vie des entreprises, les principes de l'économie, du droit et du management pour mieux comprendre les notions à acquérir et développer les capacités d'analyse.

Pas de formation à un métier, mais une préparation à la poursuite d'études à Bac+2,+3 ou Bac +5

## Principaux débouchés professionnels

### Commerce Marketing

Attaché commercial, commercial export, assistant marketing, manager de rayon...

### Tourisme

Agent de comptoir, forfaitiste, guide-interprète, agent d'accueil...

### Communication Publicité

Chargé de communication, acheteur d'espaces, attaché de presse...  
Informatique de gestion Développeur informatique, gestionnaire de parc micro-informatique, intégrateur web, administrateur de réseau

### Banque Assurance

Chargé de clientèle, chargé d'accueil, rédacteur de sinistre, commercial

### Transport Logistique

Agent de transit, logisticien...

### Hôtellerie- Restauration

Réceptionniste, maître d'hôtel, commercial, organisateur de réception, responsable d'hébergement...

### Immobilier

Négociateur, gestionnaire de copropriété...

### Bureautique Gestion RH

Assistant manager, assistant trilingue, assistant de gestion

### Secteur Juridique

Clerc de notaire ou d'huissier, secrétaire juridique...

### Comptabilité Gestion

Comptable, Expert-comptable, Directeur Financier, contrôleur de gestion, auditeur

### Fonction publique

Par le biais d'un concours à partir du niveau bac

## Profil du futur élève DE STMG

- Intérêt pour les notions concrètes liées à la vie économique et juridique des organisations
- Intérêt pour l'actualité
- Intérêt pour les technologies de l'information et de la communication
- Être à l'aise avec les chiffres et les calculs mathématiques de base
- Avoir un intérêt pour les langues

## Qualités nécessaires

- Capacité d'analyse et de synthèse
- Curiosité et rigueur
- Expression écrite et orales correctes
- Goût du contact et écoute



# SCIENCES DE L'INGÉNIEUR

La spécialité sciences de l'ingénieur (SI) au lycée Jean Vigo est un choix à considérer si vous avez imaginé des solutions innovantes pour faire évoluer la société. Vous y apprendrez à concevoir ce genre de produits, en mêlant les dimensions matérielles et numériques.

Dans cette spécialité, les enseignements portent sur les sciences et la technologie dans les champs de la mécanique, l'électricité, le signal, l'informatique et le numérique.

**Les thématiques** abordées sont représentatives des problématiques actuelles comme:

- l'ingénierie design et le prototypage de produits innovants?;
- les applications numériques nomades?;
- les produits d'assistance pour la santé et la sécurité?;
- les objets connectés et l'internet des objets?;
- les structures et les enveloppes des ouvrages?;
- les réseaux de communication et d'énergie?;
- les mobilités des personnes et des biens.

La conduite de projet fait partie intégrante des activités de l'ingénieur et vous participerez, en équipe, à un challenge de 12 heures en classe de première et si vous choisissez de poursuivre la spécialité en classe de terminale, vous réaliserez en groupe un projet de 48 heures.

## N'oubliez pas:

Les SI en Terminale sont accompagnées de 2 heures de sciences Physiques, pour postuler facilement en classe préparatoire.

Pour un avenir dans les métiers de l'ingénierie mais pas seulement.  
Toutes les portes sont ouvertes aux élèves de Sciences de l'Ingénieur.

**Dans les secteurs de l'aéronautique, de la robotique, des réseaux, de l'automobile, mais aussi de l'architectural des «Smart Cities», futurs ingénieurs, ou pas, les SI sont un passeport pour l'avenir.**

## Quelques métiers qui se présentent à vous:

<https://www.imaginetonfutur.com/les-metiers/matiere/59-sciences-de-l-ingenieur.html>

<https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Les-sciences-de-l-ingenieur-c-est-quoi>

# Commercialisation et Service en Hôtel-Café-Restaurant



## CAP Commercialisation Services en Hôtel-Café-Restaurant

### Admission

- > Après la classe de troisième du collège
- > Après la 3ème Prépa Pro

### Qualités requises

- Sens du relationnel avec la clientèle
- Comportement et tenue adaptée
- Résistance physique
- Disponibilité
- Dynamisme
- Respect des règles d'hygiène et de sécurité

### Objectifs et contenus

Le ou la titulaire de ce CAP contribue au confort et au bien-être de la clientèle de l'établissement dans lequel il exerce. Il travaille aussi bien dans les hôtels, restaurants ou cafés-brasseries. Ses principales activités portent sur l'organisation des prestations, l'accueil, la commercialisation et les services.

En restauration-café-brasserie, la personne participe à la gestion des stocks, à la mise en place pour le service (type brasserie ou restaurant). Elle est chargée d'accueillir les clients, de prendre les commandes, de préparer et servir un petit déjeuner, servir les plats et les boissons. Elle réalise des préparations et se charge de la présentation de certains mets (entrée froide, plateau de fromage, etc.). Le ou la titulaire de ce diplôme peut être amené/e à s'occuper des préparations comme le découpage ou le flambage et à réaliser des boissons (apéritifs, cocktails ou boissons chaudes).

En hôtellerie, il/elle est capable par exemple, de mettre en place le chariot d'étage, faire un lit ou une chambre, d'assurer

un room-service ou d'entretenir une salle de bain.

Cette formation remplace les CAP « Restaurant », « Services hôteliers » et « Services en brasserie-café ».

**Durée du cycle :** de 1 à 3 ans

### Secteur d'activité :

Brasserie, bar, hôtel et restaurants.

### Débouchés métiers

Valet de chambre, employé d'étage, limonadier, garçon de café.

### -> Poursuite d'études

Le CAP débouche sur la vie active mais il est possible, sous certaines conditions, de poursuivre des études en 1 an, en MC (mention complémentaire), ou en 2 ans, en bac professionnel ou en brevet professionnel.

- Mention Complémentaire Employé Barman
- Mention Complémentaire Sommelier
- Baccalauréat Professionnel Commercialisation et Services en Restauration

# Conducteur d'Engins et de Travaux Publics



## CAP CETP / Conducteur d'Engins et de Travaux Publics

### Admission

> Sur dossier, uniquement pour les titulaires d'un diplôme niveau 4 ou 5 d'une spécialité connexe.

**Durée du cycle :** de 1 an

La formation est composée uniquement d'enseignements techniques, l'élève est dispensé d'enseignement général.

### Objectifs et contenus

Le conducteur est un ouvrier qualifié chargé de conduire tout type d'engins. Il travaille sous la responsabilité d'un chef d'équipe ou de chantier au sein d'une entreprise routière, de canalisations, de terrassement ou de carrières.

Quand il effectue les opérations de terrassement et de nivellement, il manipule des milliers de mètres cubes de terre, pierres, graviers... principalement à la pelle mécanique, qui peut être équipée en rétro pour creuser des tranchées. Il maîtrise l'équilibre du boteur ou du bulldozer pour déblayer le terrain en poussant la terre grâce à une large lame d'acier.

Le conducteur d'engins sait apprécier les distances et les reliefs. Il connaît parfaitement l'organisation du chantier. Il sait lire, analyser, décoder les plans de terrassement et les documents techniques. Il a du sang-froid, des réflexes et un sens aigu de la sécurité dans la conduite de grosses machines, telles que les chargeurs, les tombereaux sur pneus ou sur chenilles. Il effectue aussi des tâches de mécanique comme les graissages, le contrôle des niveaux, le changement des équipements. Il doit être capable de signaler les anomalies.

### Qualités requises

- Savoir apprécier les distances et les reliefs
- Avoir le sens de l'équilibre.
- Avoir de bons réflexes, du sang-froid
- Être vigilant à tout instant
- Avoir le sens des responsabilités
- Être de bonne constitution physique
- Être attentif aux diverses règles de sécurité ainsi qu'à l'environnement

**Secteur d'activité :** Entreprise de Travaux Publics

**Débouchés métiers :** Conducteur d'Engins

### -> Poursuite d'études

Le CAP débouche sur la vie active mais il est possible, sous certaines conditions, de poursuivre des études en 1 an avec une mention complémentaire (MC) ou en 2 ans en bac professionnel ou en brevet professionnel (BP):

- > MC Maintenance des moteurs diesel et de leurs équipements
- > Bac pro Travaux publics
- > Bac pro Maintenance des matériels option A matériels agricoles
- > Bac pro Maintenance des matériels option B matériels de construction et de manutention
- > Bac pro Maintenance des matériels option C matériels d'espaces verts
- > BP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières
- > BP Métiers de la piscine

# Équipier Polyvalent de Commerce



## CAP EPC / Équipier Polyvalent de Commerce

### Admission

- > Après la classe de troisième du collège
- > Après la 3ème Prépa Pro

### Qualités requises

- Faire preuve de dynamisme, de persévérance
- Avoir le sens de l'organisation
- Avoir le sens de la communication
- Savoir s'adapter rapidement
- Être méthodique, consciencieux

### Objectifs et contenus

Le titulaire de ce CAP travaille soit dans les commerces de détail, soit dans les rayons spécialisés des grandes surfaces.

Placé sous la responsabilité d'un chef de rayon ou d'un responsable de point de vente, il participe à la réception et au stockage des marchandises en réserve. Sur la surface de vente, il approvisionne les rayons et veille à leur attractivité.

Il accueille et oriente le client dans l'espace de vente. Il le renseigne sur la localisation des rayons et produits, les prix, les promotions, le référencement et la disponibilité des produits... Il peut participer à l'encaissement.

**Durée du cycle** : de 2 ans (16 semaines en entreprise)

**Secteur d'activité** : Ce professionnel peut travailler dans les commerces de détail, soit dans les rayons spécialisés des grandes surfaces (hypermarchés, supermarchés).



**Débouchés métiers** Caissier/ère - Vendeur/euse en magasin - Commerçant/e en alimentation

### -> Poursuite d'études

Ce diplôme a pour vocation l'insertion professionnelle. Cependant il est possible de préparer une formation complémentaire, de type Mention Complémentaire, dans le domaine du commerce. Avec un bon dossier, il est également possible de poursuivre en 1ère baccalauréat professionnel Métiers du Commerce et de la Vente :

- > Bac. pro. Métier de la Relation client
- > Mention complémentaire Vendeur spécialisé en alimentation
- > Titre professionnel de Responsable de rayon

# Menuisier-Installateur



## CAP MI / Menuisier-Installateur

### Admission

- > Après la classe de troisième du collège
- > Après la 3ème Prépa Pro

### Qualités requises

- Sens de la responsabilité
- Esprit d'équipe
- Résistance physique
- Aptitude à la communication
- Dynamisme

### Objectifs et contenus

Le titulaire de ce diplôme exerce son activité au sein d'une entreprise de menuiserie ou d'agencement.

Il fabrique les pièces d'adaptation et d'ajustement des menuiseries (portes, fenêtres, volets, placards, escaliers...) et du mobilier, et les installe. Il réalise également des travaux d'isolation et d'étanchéité en atelier, pour la découpe et l'assemblage des ouvrages, ou sur chantier, pour leur mise en place.

Il connaît les différents matériaux (bois, matériaux dérivés, matériaux associés comme l'aluminium, les mousses...), les principales techniques d'usinage du bois et les étapes de fabrication. Sur le chantier, il sait adapter la pose aux contraintes de structure, d'étanchéité et de confort. Par ailleurs, il doit organiser et sécuriser son intervention et veiller au tri et à l'évacuation des déchets.

Durée du cycle : de 1 à 3 ans

Secteur d'activité : Entreprise de Menuiserie

Débouchés métiers Menuisier - Installateur



-> Poursuite d'études

Le CAP débouche sur la vie active mais il est possible, sous certaines conditions, de poursuivre des études en 1 an avec une mention complémentaire (MC) ou en 2 ans en bac professionnel ou en brevet professionnel (BP).

- > CAP Menuisier en sièges
- > CAP Arts du bois option tourneur
- > CAP Arts du bois option sculpteur ornementiste
- > CAP Arts du bois option marqueteur
- > CAP Ébéniste
- > CAP Menuisier aluminium-verre
- > MC Plaquiste
- > MC Parqueteur
- > Bac pro Technicien constructeur bois
- > Bac pro Technicien menuisier-agenceur
- > Bac pro Technicien de fabrication bois et matériaux associés
- > BP Menuisier aluminium-verre
- > BP Métiers du plâtre et de l'isolation
- > BP Menuisier

## Métiers de la Relation Client



> Après la classe de troisième du collège

> Après la 3ème Prépa Pro

### **2<sup>nd</sup>e Baccalauréat Professionnel Métiers de la Relation Client**

> Sur dossier après un CAP Métiers de la Relation Client



### **Baccalauréat Professionnel Métiers du Commerce et de la Vente option A animation et gestion de l'espace commercial**

#### Admission

> 2<sup>nd</sup>e bac. pro. Métiers de la Relation Client

**Secteur d'activité** : magasin généraliste ou spécialisé.

**Débouchés métiers** employé commercial, vendeur qualifié, vendeur spécialiste puis avec de l'expérience: chef des ventes, directeur adjoint de magasin.

**Cycle de 3 ans (22 semaines en entreprise)**

#### Objectifs et contenus

Les objectifs du bac. professionnel Métiers du commerce et de la vente, option A, sont de donner des compétences centrées sur la vente, l'animation et la gestion de l'espace commercial.

Le titulaire du bac pro doit avoir le sens de l'accueil, des qualités d'écoute et de disponibilité. Son activité, au sein d'une équipe commerciale, consiste à participer à l'approvisionnement, à la vente, à la gestion commerciale. Cet employé commercial, qui travaille dans tout type d'unité commerciale : physique ou virtuelle, met à la disposition de la clientèle les produits correspondant à sa demande. Il exerce sous l'autorité d'un responsable.

#### Qualités requises

- Sens des responsabilités
- Esprit d'équipe
- Résistance physique
- Aptitude à la communication
- Dynamisme

#### -> Poursuite d'études

Le Baccalauréat professionnel Métiers du Commerce et de la Vente a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, les 2/3 poursuivent en BTS en initial ou en alternance, BTS MCO, NDRC, Assurance, Immobilier...

- Mention Complémentaire Vendeur spécialisé en alimentation
- Mention Complémentaire Assistance, conseil, vente à distance
- BTS Négociation et digitalisation de la relation client
- BTS Management commercial opérationnel

## Métiers des Études et de la Modélisation Numérique du Bâtiment



> Après la classe de troisième du collège

> Après la 3ème Prépa Pro

### 2<sup>nd</sup>e Baccalauréat Professionnel Métiers des études et de la Modélisation Numérique du Bâtiment

#### Baccalauréat Professionnel Technicien d'Études du Bâtiment

##### Admission

> 2<sup>nd</sup>e bac. pro. Métiers de la Mod. Num. du Bâtiment

**Secteur d'activité :** Entreprise ou cabinet d'économie de la construction / Cabinet de maîtrise d'œuvre / Cabinet d'architecte / Bureau d'études techniques / entreprises artisanales et services techniques de collectivité territoriale / Expertise en bâtiment.

**Débouchés métiers** Métreur / Économiste de la construction / Dessinateur DAO / BIM Modeleur / Assistant architecte / Assistant maître d'œuvre

**Cycle de 3 ans (22 semaines en entreprise)**

##### Objectifs et contenus

Le technicien d'études en bâtiment est un professionnel qualifié connaissant les matériaux, les techniques de construction et leurs coûts particuliers. Il participe à l'élaboration d'un dossier d'étude de construction, exploite les notes de calcul, prépare les dessins d'exécution. Il planifie les opérations de chantier, met au point les méthodes et les procédés de fabrication.

En tant que responsable du chantier, il prépare le travail, détermine les besoins en personnel et en matériel, décompose

l'ouvrage en ouvrages élémentaires, décrit les travaux, répartit les tâches et suit le travail. En fin de chantier, il prend en charge la facturation. Il est formé à la gestion économique de base des travaux. Il a un rôle de coordonnateur entre le bureau et le chantier, les documents et l'activité réelle. Il travaille dans le cadre des programmes publics ou privés de construction neuve, de rénovation ou de réhabilitation.

##### Qualités requises

- Bonne maîtrise des maths
- Bonne vision dans l'espace
- Soins et organisation du travail
- Être méthodique
- Aimer travailler en équipe
- Bon esprit d'analyse

##### -> Poursuite d'études

Le Baccalauréat Professionnel TEB a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable

- > BTS études et économie, Bâtiment, Technico-commercial...
- > DUT Génie Civil
- > École d'architecture
- > Formation BIM manager

## Métiers de la Construction Durable, du Bâtiment et des Travaux Publics



> Après la classe de troisième du collège

> Après la 3ème Prépa Pro

### 2nde Baccalauréat Professionnel Métiers de la Construction Durable du Bâtiment et des Travaux Publics

> Sur dossier après un CAP Bâtiment ou Travaux Publics



### Baccalauréat Professionnel Travaux Publics

#### Admission

> 2nde bac. pro. Métiers de la Construction Durable du Bâtiment et des Travaux Publics

**Secteur d'activité :** Entreprise de Travaux Publics

**Débouchés métiers :** Constructeur de route, Canalisateur, Terrassier, Constructeur d'ouvrage d'Art.

**Cycle de 3 ans (22 semaines en entreprise)**

#### Objectifs et contenus

Le titulaire de ce diplôme est technicien sur un chantier. Il travaille au service de la production dans une entreprise de travaux publics : construction de routes, terrassements, canalisations, construction d'ouvrages d'art (ponts, barrages, tunnels).

Ses compétences s'étendent de l'organisation à l'encadrement et à la gestion. Il collabore au bon déroulement du chantier jusqu'à sa remise au client : préparation technique, définition des tâches, de leur temps de réalisation, de leur ordre d'exécution.

Il contrôle l'approvisionnement et le bon emploi des matériaux et des matériels. Tout au long du chantier, il veille à respecter le calendrier d'exécution et les règles de sécurité.

#### Qualités requises

- Aimer le travail en extérieur
- Esprit d'équipe
- Résistance physique
- Disponibilité et mobilité sur les différents chantiers
- Posséder une grande habileté manuelle

#### -> Poursuite d'études

Le Baccalauréat Professionnel Travaux Publics a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS :

> BTS Travaux publics

## Métiers de la Maintenance des Matériels et Véhicules



> Après la classe de troisième du collège

> Après la 3ème Prépa Pro

### 2<sup>nd</sup>e Baccalauréat Professionnel Métiers de la Maintenance des matériels et véhicules

> Sur dossier après un CAP Maintenance des Véhicules

### Baccalauréat Professionnel Maintenance des véhicules option A voiture particulière

#### Admission

> 2<sup>nd</sup>e bac. pro. Métiers de la Maintenance MV

**Secteur d'activité :** Garage automobile.

**Débouchés métiers** Mécanicien (Niveau : ouvrier qualifié).

**Cycle de 3 ans (22 semaines en entreprise)**

#### Objectifs et contenus

Le bachelier en maintenance des véhicules exerce son activité de service dans tous les secteurs de la maintenance des véhicules et, selon l'option, dans les domaines des voitures particulières, des véhicules de transport routier ou des motocycles.

Selon la structure qui l'emploie, le (la) titulaire du baccalauréat professionnel maintenance des véhicules exerce ses activités individuellement ou au sein d'une équipe pour réaliser les opérations de maintenance périodique et corrective ; effectuer des diagnostics sur les véhicules ; réceptionner et restituer le véhicule ; participer à l'organisation de la maintenance.

L'option voitures particulières correspond aux compétences de base demandées aux titulaires d'un CAP maintenance des véhicules. Ce socle de base peut être adapté en fonction du type de véhicule à maintenir.

#### Qualités requises

- Sens de la responsabilité
- Esprit d'équipe
- Résistance physique
- Aptitude au travail manuel
- Dynamisme

#### -> Poursuite d'études

Le Baccalauréat professionnel a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais, avec un bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable :

- > Vers Certificats de Qualification Professionnelle (CQP) de Branche
- > BTS Après-vente automobile option véhicules particuliers
- > BTS Moteurs à combustion interne

## Métiers de l'Hôtellerie et de la Restauration



> Après la classe de troisième du collège

> Après la 3ème Prépa Pro

### 2<sup>nd</sup>e Baccalauréat Professionnel Métiers de l'Hôtellerie-Restauration

> Sur dossier après un CAP Métiers de l'hôtellerie-Restauration

#### Baccalauréat Professionnel Cuisine

##### Admission

> 1<sup>er</sup> bac. pro. Famille des Métiers de l'Hôtellerie-Restauration

**Secteur d'activité :** Restauration traditionnelle, restauration collective, restauration semi-gastronomique.

**Débouchés métiers :** Commis de cuisine, chef de partie dans les restaurants traditionnels, chef gérant ou responsable de production en restauration collective.

Cycle de 3 ans (22 semaines en entreprise)

##### -> Poursuite d'études

- Mention Complémentaire Employé-traiteur
- Mention Complémentaire Dessert à l'assiette
- BTS Hôtellerie-Restauration option A mercatique et gestion hôtelière, option B art culinaire, art de la table et du service

#### Baccalauréat Professionnel Commercialisation Service en Restauration

##### Admission

> 1<sup>er</sup> bac. pro. Famille des Métiers de l'Hôtellerie-Restauration

**Secteur d'activité :** Restaurant traditionnel, restaurant gastronomique

**Débouchés métiers :** Chef de rang, maître d'hôtel, adjoint au directeur de restaurant, la maîtrise de deux langues étrangères (Projet ERASMUS avec stage à l'étranger) lui permet d'envisager de travailler à l'étranger.

Cycle de 3 ans (22 semaines en entreprise)

##### -> Poursuite d'études

- Mention complémentaire : Organisateur de réceptions
- Mention Complémentaire Accueil réception
- BTS Hôtellerie-Restauration option B art culinaire, art de la table et du service

## Métiers de l'Hôtellerie et de la Restauration

### Baccalauréat Professionnel Cuisine

#### Admission

---

> 2nde bac. pro. Métiers de l'Hôtellerie-Restauration

#### Qualités requises

- Sens de la responsabilité
- Esprit d'équipe
- Résistance physique
- Aptitude au travail manuel
- Dynamisme



#### Objectifs et contenus

---

Fabrication des pâtisseries, cuisson, dressage, le cuisinier maîtrise les techniques de réalisation et de présentation de tous les mets à la carte du restaurant. Le diplômé du baccalauréat professionnel cuisine gère les commandes, les relations avec les fournisseurs et les stocks de produits.

Ses compétences en gestion et en comptabilité lui permettent de maîtriser les coûts et d'analyser au mieux sa politique commerciale. D'ailleurs comme les personnels de la salle, il connaît les techniques commerciales pour améliorer les ventes et il entretient les relations avec la clientèle.

### Baccalauréat Professionnel Commercialisation Service en Restauration

#### Admission

---

> 2nde bac. pro. Métiers de l'Hôtellerie-Restauration

#### Qualités requises

- Sens de la responsabilité
- Esprit d'équipe
- Résistance physique
- Aptitude au travail manuel
- Dynamisme



#### Objectifs et contenus

---

Le titulaire de ce bac professionnel est un professionnel qualifié, opérationnel dans les activités de commercialisation, de service en restauration et de relation client. Il réalise la mise en place de la salle (carte, menu, banquets,...), organise le service des mets et des boissons. Il est capable de coordonner l'activité d'une équipe.

Ses fonctions l'amènent aussi à recenser les besoins d'approvisionnement en participant, par exemple, à la planification des commandes et des livraisons ; de contrôler les stocks. Il sait s'adapter au client, préparer un argumentaire de vente, rédiger les commandes et veiller à leur exécution.



# Comptabilité - Gestion

Le BTS Comptabilité Gestion forme des collaborateurs comptables aptes à maîtriser les techniques modernes de gestion. Le comptable n'est pas enfermé dans son bureau, austère et toujours dans les « chiffres » mais il est sur le terrain, en relation avec les partenaires, proche de nombreux métiers. Il est mobile, connecté et en veille informationnelle, habile avec les outils et les logiciels métiers.

## CONDITIONS D'ACCES A LA FORMATION

Le BTS Comptabilité Gestion est ouvert aux titulaires de baccalauréats Technologiques, généraux ou professionnels.

## UNE FORMATION DE QUALITE CENTREE SUR VOTRE CŒUR DE METIER

- Contrôle et traitement comptable des opérations commerciales
- Contrôle et production de l'information financière
- Gestion des obligations fiscales et sociales
- Formation économique, juridique, managériale
- 10 semaines de stage en entreprise sur les 2 années
- Effectifs réduits (18 étudiants maximum)
- Hébergement possible en internat ou chambre CROUS en ville

## VOTRE PROFIL METIER

Vous serez :

Un expert qui produit une information fiable, qui connaît et maîtrise les procédures et les règlements comptables.

Un pilote qui observe l'entreprise, construit des indicateurs, aide au pilotage et participe à la décision.

Un conseiller qui comprend une situation financière, est à l'écoute de son client et des partenaires de l'entreprise.

## VOUS EVOLUEREZ DANS UN SECTEUR DYNAMIQUE

- Des entreprises diverses : Petites et Moyennes entreprises, Grandes entreprises, cabinets d'expertise comptable, Établissements publics, banques, mais aussi entrepreneuriat...
- Des spécialités diverses à découvrir : collaborateur comptable, responsable de pôle comptable, coordonnateur comptable, risk-manager, contrôleur de gestion de projet, conseiller dans des cabinets d'audit, responsable de communication financière ...
- Le secteur des emplois tertiaires de bureau représente 16% des emplois en région Midi-Pyrénées.

## POURSUITES D'ETUDES

De la finance et de la comptabilité...

- Filière de l'expertise comptable (DCG, DSCG, DEC)
- Licences professionnelles (paye et ressources humaines, assurance, contrôle de gestion, banque...)
- Licences universitaires (Sciences de gestion, AES...)
- Ecole de commerce.

## Gestion de la PME

Le BTS Gestion de la PME a pour vocation de former des collaborateurs de dirigeants de PME qui préparent les éléments de la décision du chef d'entreprise et lui apportent leur soutien dans ses activités de gestion des ressources humaines, commerciales, financières et de la communication. Leur compétence s'ancre dans la polyvalence de leurs missions.

### CONDITIONS D'ACCES A LA FORMATION

Le BTS PME est ouvert aux titulaires de baccalauréats technologiques, généraux ou professionnels.

### UNE FORMATION DE QUALITE CENTREE SUR VOTRE CŒUR DE METIER

- Gestion des ressources humaines
- Gestion des risques
- Gestion relations clients et fournisseurs
- Culture économique, juridique, managériale
- 12 semaines de stage en entreprise sur les 2 années
- Effectifs réduits (18 étudiants maximum)
- Hébergement possible en internat ou chambre CROUS en ville

### LES QUALITES D'UN ASSISTANT DE GESTION

- Prendre des initiatives
- Être polyvalent
- Être autonome
- Avoir le sens des responsabilités
- Avoir le sens de l'organisation
- Savoir s'informer
- Être dynamique
- Être disponible
- Avoir un bon sens du relationnel
- Faire preuve de tact

### VOTRE FUTUR EMPLOI

- Assistant de direction dans une PME
- Assistant commercial, en ressources humaines, en gestion relation client ou fournisseur, en logistique
- Dans des PME de tous secteurs d'activité, des associations
- Dans des administrations : rectorat, conseil général, URSSAF...
- Dans des grandes entreprises : assistant dans les services RH, commerciaux, logistiques, comptables (gestion de paie), administration des ventes....
- A terme, création ou reprise d'une PME

### POURSUITES D'ETUDES

De la finance et de la comptabilité...

- IAE, écoles de commerce par la voie des admissions parallèles
- Licences professionnelles : métiers de la GRH, création de PME, management des activités internationales, métiers administratifs territoriaux, marketing et nouvelles technologies, web marketing, droit et gestion des entreprises associatives, banque....
- Accès aux concours de la fonction publique.
- Intégration dans les universités avec possibilité d'équivalences en seconde année.