

OFFRE DE FORMATION BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

ACADEMIE DE MONTPELLIER



Mars 2021



SOMMAIRE

- ⇒ BAC PRO Accompagnement , soins et services à la personne ⚠ Procédure particulière
 Option à domicile
 Option en structure
- ⇒ BAC PRO Accueil - relation clients et usagers ⚠ Dernière session 2021
- ⇒ BAC PRO Aéronautique ⚠ Procédure particulière
 Option avionique & Option systèmes ⚠ C. Marine nationale Nîmes
- ⇒ BAC PRO Agroéquipement
- ⇒ BAC PRO Aménagement et finition du bâtiment
- ⇒ BAC PRO Aménagements paysagers
- ⇒ BAC PRO Animation - enfance et personnes âgées ⚠ 1^{ère} session 2023
- ⇒ BAC PRO Artisanat et métiers d'art option communication visuelle plurimédia
- ⇒ BAC PRO Artisanat et métiers d'art option merchandising visuel
- ⇒ BAC PRO Artisanat et métiers d'art option métiers de l'enseigne et de la signalétique
- ⇒ BAC PRO Artisanat et métiers d'art option tapisserie d'ameublement
- ⇒ BAC PRO Assistance à la gestion des organisations
 et de leur activité ⚠ 1^{ère} session 2023
- ⇒ BAC PRO Bio industries de transformation
- ⇒ BAC PRO Boucher - charcutier - traiteur
- ⇒ BAC PRO Boulanger - pâtissier
- ⇒ BAC PRO Commerce ⚠ Dernière session 2021
- ⇒ BAC PRO Commercialisation et services en restauration
- ⇒ BAC PRO Conducteur transport routier marchandises ⚠ Procédure particulière
- ⇒ BAC PRO Conduite de productions horticoles ⚠ 1^{ère} session 2021
- ⇒ BAC PRO Conduite et gestion d'une entreprise du secteur canin & félin
 /Productions animales
- ⇒ BAC PRO Conduite et gestion de l'entreprise agricole
 polyculture élevage ⚠ Modification
- ⇒ BAC PRO Conduite et gestion de l'entreprise hippique ⚠ Procédure particulière
- ⇒ BAC PRO Conduite et gestion de l'entreprise vitivinicole
- ⇒ BAC PRO Conduite et gestion des entreprises maritimes ⚠ Procédure particulière
 Option plaisance professionnelle & Option pêche ⚠ Modification
 ⚠ 1^{ère} session 2022



- ⇒ BAC PRO Cuisine
- ⇒ BAC PRO Cultures marines ! Procédure particulière
- ⇒ BAC PRO Electromécanicien marine ! Proc. Part.&1ère ses. 2022
- ⇒ BAC PRO Esthétique cosmétique parfumerie
- ⇒ BAC PRO Etude et définition de produits industriels
- ⇒ BAC PRO Etude et réalisation agencement
- ⇒ BAC PRO Forêt
- ⇒ BAC PRO Gestion - Administration ! Dernière session 2022
- ⇒ BAC PRO Gestion des milieux naturels et de la faune
- ⇒ BAC PRO Gestion des pollutions & protection de l'environnement
- ⇒ BAC PRO Hygiène, propreté, stérilisation
- ⇒ BAC PRO Intervention sur le patrimoine bâti option maçonnerie
- ⇒ BAC PRO Laboratoire contrôle qualité
- ⇒ BAC PRO Logistique
- ⇒ BAC PRO Maintenance des équipements industriels ! Dernière session 2023
- ⇒ BAC PRO Maintenance des matériels option matériels agricoles
- ⇒ BAC PRO Maintenance des matériels
option travaux publics & manutention
- ⇒ BAC PRO Maintenance des systèmes de productions connectés ! 1ère session 2024
- ⇒ BAC PRO Maintenance nautique
- ⇒ BAC PRO Maintenance des véhicules option motocycles
- ⇒ BAC PRO Maintenance des véhicules option véhicules de transport routier
- ⇒ BAC PRO Maintenance des véhicules option voitures particulières
- ⇒ BAC PRO Menuiserie aluminium - verre
- ⇒ BAC PRO Métiers de l'accueil ! 1ère session 2022
- ⇒ BAC PRO Métiers de l'électricité
& de ses environnements connectés ! C. Marine nationale Béziers
- ⇒ BAC PRO Métiers de la coiffure ! 1ère session 2023
- ⇒ BAC PRO Métiers de la mode - vêtements
- ⇒ BAC PRO Métiers de la sécurité ! Procédure particulière
- ⇒ BAC PRO Métiers du commerce & de la vente ! 1ère session 2022
Option Animation & gestion de l'espace commercial
Option Prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale
- ⇒ BAC PRO Métier du cuir
Option maroquinerie
Option sellerie & garnissage



- ⇒ BAC PRO Métiers et arts de la pierre
- ⇒ BAC PRO Microtechniques
- ⇒ BAC PRO Optique lunetterie
- ⇒ BAC PRO Organisation de transport de marchandises ! 1^{ère} session 2023
- ⇒ BAC PRO Ouvrage du bâtiment : métallerie
- ⇒ BAC PRO Photographie
- ⇒ BAC PRO Pilote de ligne de production
- ⇒ BAC PRO Plastiques & composites
- ⇒ BAC PRO Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers cartons
- ⇒ BAC PRO Productions aquacoles
- ⇒ BAC PRO Prothèse dentaire ! Dernière session 2022
- ⇒ BAC PRO Réalisation de produits imprimés & plurimédia Option production imprimée
- ⇒ BAC PRO Réalisation de produits imprimés & plurimédia Option production graphique
- ⇒ BAC PRO Réparation des carrosseries
- ⇒ BAC PRO Services aux personnes et aux territoires ! Procédure particulière
- ⇒ BAC PRO Services de proximité et vie locale ! Dernière session 2022
- ⇒ BAC PRO Systèmes numériques
 - Option A Sûreté et sécurité des infrastructures, de l'habitat et du tertiaire
 - Option B Audiovisuels, réseau et équipement domestiques
 - Option C Réseaux informatiques & systèmes communicants
- ⇒ BAC PRO Technicien conseil vente en alimentation option produits alimentaires
- ⇒ BAC PRO Technicien conseil vente de produits de jardin ! Dernière session 2021
- ⇒ BAC PRO Technicien conseil vente univers jardinerie ! 1^{ère} session 2022
- ⇒ BAC PRO Technicien conseil vente en animalerie
- ⇒ BAC PRO Technicien constructeur bois
- ⇒ BAC PRO Technicien de maintenance des systèmes énergétiques & climatiques
- ⇒ BAC PRO Technicien d'études du bâtiment option études & économie
- ⇒ BAC PRO Technicien d'études du bâtiment option assistant en architecture
- ⇒ BAC PRO Technicien d'usinage ! Dernière session 2023
- ⇒ BAC PRO Technicien du bâtiment option organisation & réalisation du gros œuvre
- ⇒ BAC PRO Technicien du froid & du conditionnement
- ⇒ BAC PRO Technicien en chaudronnerie industrielle ! Modif. 2021
- ⇒ BAC PRO Technicien en installation des systèmes énergétiques & climatiques
- ⇒ BAC PRO Technicien en prothèse dentaire ! 1^{ère} session 2023
- ⇒ BAC PRO Technicien en réalisation de produits mécaniques ! 1^{ère} session 2024



⇒ BAC PRO Technicien géomètre topographe

⇒ BAC PRO Technicien menuisier agenceur

⇒ BAC PRO Transport

! Dernière session 2022

⇒ BAC PRO Travaux publics

⇒ BAC PRO Vente

! Dernière session 2021

**Procédure
particulière**

BAC PRO Accompagnement, soins et services à la personne option à domicile



Le titulaire du baccalauréat professionnel Accompagnement, soins et services à la personne possède les compétences nécessaires pour travailler auprès de familles, d'enfants, de personnes âgées ou de personnes handicapées. Sa mission : les assister dans tous les gestes de la vie quotidienne et les aider à maintenir leur vie sociale. Dans le cadre de ces activités, il est amené à collaborer avec les professionnels de santé, des travailleurs sociaux et des partenaires institutionnels.

L'option « à domicile » prépare plus spécifiquement à exercer directement au domicile des personnes ou dans des logements collectifs. Le diplômé peut être employé par des associations, des collectivités, des entreprises, ou des particuliers. Dans certaines structures, il peut encadrer une petite équipe de professionnels chargés de ces interventions.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Victor Hugo, Lunel
- Ecole Duclaux, Montpellier
- Lycée Jean Moulin, Béziers
- Lycée Joseph Vallot, Lodève
- Lycée Jean Jaurès, St-Clément-de-Rivière

Public
Privé hors contrat
Public
Public
Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Jules Fil, Carcassonne
- Lycée Jean-Baptiste Dumas, Alès
- Lycée Germaine de Gaulle - Anthonioz, Milhaud
- Ecole Technique Rive gauche, Perpignan
- Lycée Pablo Picasso, Perpignan

Public
Public
Public
Privé hors contrat
Public



**Procédure
particulière**

BAC PRO Accompagnement, soins et services à la personne option en structure



Le titulaire du baccalauréat professionnel Accompagnement, soins et services à la personne possède les compétences nécessaires pour travailler auprès de familles, d'enfants, de personnes âgées ou de personnes handicapées. Sa mission : les assister dans tous les gestes de la vie quotidienne et les aider à maintenir leur vie sociale. Dans le cadre de ces activités, il est amené à collaborer avec les professionnels de santé, des travailleurs sociaux et des partenaires institutionnels.

L'option « en structure » prépare le diplômé à exercer plus spécifiquement auprès de personnes dépendantes dans les établissements sanitaires, sociaux et médicosociaux. Il prend part aux différents soins, et peut être amené à participer à des activités de gestion et de promotion de la santé en lien avec le projet d'établissement.

Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves d'un diplôme intermédiaire, le BEP Accompagnement, soins et services à la personne.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée privé Turgot, Montpellier	Privé sous contrat
- Ecole Duclaux, Montpellier	Privé hors contrat
- Lycée Jules Ferry, Montpellier	Public
- Lycée Jacques Brel, Saint-Pons-de-Thomières	Public
- Lycée privé La Merci littoral, La Grande-Motte	Privé sous contrat
- Lycée Auguste Loubatières, Agde	Public
- Lycée Victor Hugo, Lunel	Public
- Lycée Jean Moulin, Béziers	Public
- Centre Technique Sonia Delaunay, Béziers	Privé hors contrat
- Lycée privé le Parterre, Bédarieux	Privé sous contrat
- Lycée Joseph Vallot, Lodève	Public
- Lycée Jean Jaurès, St-Clément-de-Rivière	Public
- Lycée privé Saint Joseph Pierre Rouge, Montferrier-sur-Lez	Privé sous contrat

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Jules Fil, Carcassonne	Public
- Lycée privé Beauséjour, Narbonne	Privé sous contrat
- Lycée Ernest Ferroul, Lézignan-Corbières	Public
- Lycée privé de la CCI, Nîmes	Privé sous contrat
- Lycée privé Saint Vincent de Paul, Nîmes	Privé sous contrat
- Lycée Jean-Baptiste Dumas, Alès	Public
- Lycée privé Pasteur, La Grand-Combe	Privé sous contrat
- Lycée privé Sainte Marie, Bagnols-sur-Cèze	Privé sous contrat
- Lycée privé d'Alzon Saint Félix, Beaucaire	Privé sous contrat
- Lycée Germaine de Gaulle - Anthonioz, Milhaud	Public
- Lycée Emile Peytavin, Mende	Public
- Lycée privé Saint Joseph, Marvejols	Privé sous contrat
- Ecole Technique Rive gauche, Perpignan	Privé hors contrat
- Lycée Pablo Picasso, Perpignan	Public
- Lycée Charles Renouvier, Prades	Public

**Dernière
session
2021**

BAC PRO Accueil-relation clients et usagers

Remplacé par le Bac Pro Métiers de l'accueil



**Procédure
particulière**



BAC PRO Aéronautique

Le titulaire du bac pro aéronautique intervient dans les secteurs de la construction ou de la maintenance des aéronefs (avion, hélicoptère). Il a appris, à préparer, réaliser des opérations techniques et en assurer la traçabilité, dans le cadre de la réglementation aéronautique. Il applique des procédures qui répondent à une démarche d'assurance qualité et qui garantissent la sécurité des vols. Il sait exploiter une documentation technique qui peut être en anglais.

Ses interventions techniques sur un équipement consistent à inspecter, diagnostiquer, monter, démonter, réparer, modifier, essayer, régler.

Il travaille dans les entreprises de construction aéronautique, les compagnies aériennes, les ateliers de maintenance, les sociétés d'assistance technique, les sous-traitants, les équipementiers ou les services publics (défense, protection civil). Il exerce ses activités en piste, dans un hangar, dans un atelier ou dans un laboratoire.

Dans l'option «systèmes», il réalise toutes ces interventions sur les systèmes mécaniques, électriques, hydrauliques, pneumatiques embarqués. Ces systèmes assurent des fonctionnalités de l'appareil (protection gel et pluie, éclairage, circuit oxygène, trains, toboggans, moteurs...). Il peut participer aux opérations de préparation de l'aéronef pré et post vol, utiliser les matériels de piste, effectuer les opérations du servicing (graissage, pleins, gonflage...).

Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du CAP Aéronautique option systèmes (facultatif pour les apprentis).

Dans l'option «avionique», il réalise toutes ces interventions sur les équipements et les liaisons électriques, électroniques, optiques et informatiques embarqués. Il sait aussi mettre à jour des logiciels embarqués, réaliser des cartes et des équipements électroniques, réaliser la connectique et la pose de câble électrique ou de fibre optique.

Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du CAP Aéronautique option avionique (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'Hérault :

- Ecole supérieure des métiers de l'aéronautique, Mauguio

Privé hors contrat

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Frédéric Mistral, Nîmes

Public

BAC PRO Agroéquipement

Le titulaire de ce bac pro est chargé de conduire des chantiers de mise en œuvre de production végétale et/ou un atelier en veillant à la sécurité, au matériel et aux équipements dont il assure la maintenance. Capable de s'adapter à toutes les situations, il fonde ses choix en fonction de critères technique, agronomique et financier. Il peut formuler des propositions pour améliorer le fonctionnement du chantier. En outre, il doit savoir communiquer avec les partenaires de l'entreprise.



Il peut exercer son activité dans une exploitation agricole, une coopérative d'utilisation de matériel agricole (CUMA), une entreprise de travaux agricoles, forestiers ou paysagers, une entreprise industrielle, artisanale, une entreprise commerciale de distribution d'agroéquipements et de fournitures pour l'agriculture, une station de stockage et de conditionnement de produits agricoles, voire auprès d'une collectivité locale ou d'une entreprise publique.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée privé TAHP Vallée de l'Hérault, Gignac

Privé sous contrat

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée EGTA Pierre-Paul Riquet, Carcassonne

Public



BAC PRO Aménagement et finition du bâtiment



Le titulaire de ce bac pro intervient sur des chantiers, dans le cadre de travaux neufs ou de rénovation de bâtiments, pour la mise en œuvre de différents ouvrages de partition intérieure des locaux (cloisons, plafonds), la pose de revêtements (murs, sols) et l'application de produits de finition à l'extérieur et à l'intérieur (plâtre, peinture...).

Ses fonctions portent sur la réalisation et la conduite des travaux. Il veille notamment à la continuité du chantier et au respect des délais. Sous la responsabilité du chef d'entreprise ou du conducteur de travaux, il mène son intervention en s'appuyant sur les études techniques réalisées par l'entreprise. Il a également pour mission d'encadrer et d'animer une équipe de quatre ou cinq personnes.

Après une solide expérience professionnelle acquise sur les chantiers, il peut évoluer rapidement vers la qualification de chef d'équipe.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Fernand Léger, Bédarieux

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Frédéric Mistral, Nîmes

Public

BAC PRO Aménagements paysagers

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 participe à la conduite de chantiers paysagers : il prépare, organise et exécute les travaux, utilise et entretient les matériels et les équipements. 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, il suit l'état sanitaire des végétaux et assure leur traitement. Il est en relation avec les différents partenaires de l'entreprise, les clients et les fournisseurs.



Où se former dans l'Hérault :

- CFA Agricole de l'Hérault, Montpellier

Public

A

- Lycée professionnel agricole la Condamine, Pézenas

Public

- Lycée privé TAHP Vallée de l'Hérault, Gignac

Privé sous contrat

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée EGTA Pierre-Paul Riquet, Castelnaudary

Public

- CFA Agricole de l'Aude, Narbonne

Public

A

- Lycée EGTPA Marie Durand, Rodilhan

Public

- CFA Agricole du Gard, Rodilhan

Public

- MFR horticole Le Grand Mas, Uzès

Privé sous contrat

- MFR de Javols, Peyre-en-Aubrac

Privé sous contrat

A



**1ère
session
2023**



BAC PRO Animation - enfance et personnes âgées

Le titulaire du baccalauréat professionnel Animation - enfance et personnes âgées possède les compétences nécessaires pour concevoir et réaliser des activités de nature variée, notamment auprès d'un public jeune ou de personnes âgées en perte d'autonomie.

Il maîtrise les techniques nécessaires à la conduite d'un projet d'animation : conception, organisation, réalisation et évaluation des activités.

Il est doté de compétences relationnelles indispensables pour accueillir, communiquer et impulser une dynamique au sein du groupe dont il a la charge.

Le diplôme peut être employé notamment par des centres de loisirs, des Maisons de la jeunesse et de la culture, des associations, des établissements d'hébergement pour personnes âgées dépendantes (EHPAD), des centres sociaux, des services d'aide et de maintien à domicile. Il y occupe des postes d'animateur socio-culturel, animateur périscolaire, animateur en gérontologie, animateur social

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée privé Turgot, Montpellier
- Lycée Jean Moulin, Béziers
- Lycée Jean Jaurès, Saint-Clément-de-Rivière

Privé sous contrat

Public

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée privé Beauséjour, Narbonne
- Lycée Jean-Baptiste Dumas, Alès
- Lycée privé Pasteur, La Grand-Combe
- Lycée Pablo Picasso, Perpignan

Privé sous contrat

Public

Privé sous contrat

Public

BAC PRO Artisanat et métiers d'art option communication visuelle plurimédia



À partir de l'idée ou du projet du concepteur créateur, le titulaire de ce bac pro réalise un prototype destiné à être reproduit, en grand nombre ou en série limitée. Dans un bureau des méthodes, il procède à un échantillonnage, choisit les matières ou matériaux appropriés, établit le planning de fabrication et calcule un prix prévisionnel.

L'option communication visuelle pluri-médias prépare aux métiers de la communication visuelle dans les secteurs de la publicité, de l'édition, de la presse et du multimédia. Le titulaire de cette option maîtrise les techniques de mise en page d'un document et peut exécuter une maquette à partir du projet du concepteur. Il réalise également des illustrations 2D/3D, des animations multimédia et des éléments graphiques pour le Web. Après une formation complémentaire ou quelques années d'expérience, il peut travailler comme salarié dans une agence de communication ou un studio de communication visuelle et de publicité, ou en free-lance.

Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEP artisanat et métier d'art option communication visuelle plurimédia (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Joseph Vallot, Lodève
- Lycée Champollion, Lattes

Public

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée privé Saint Louis site St François, Carcassonne
- Lycée privé Saint Pierre Saint Paul, Langogne
- Lycée Jean Lurçat, Perpignan

Privé sous contrat

Privé sous contrat

Public



BAC PRO Artisanat et métiers d'art **option marchandisage visuel**

À partir de l'idée ou du projet du concepteur créateur, le titulaire de ce diplôme réalise un prototype destiné à être reproduit en série limitée ou en grand nombre. Dans un bureau des méthodes, il procède à un échantillonnage, choisit les matières ou matériaux appropriés, établit le planning de fabrication et calcule un prix prévisionnel.



Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEP intégré Métiers d'art - marchandisage visuel (facultatif pour les apprentis).

L'option marchandisage visuel permet d'accéder au métier d'étagiste et de présentateur visuel. Ainsi, le titulaire du bac pro contribue à l'optimisation des ventes en aménageant les vitrines, les rayons ou les boutiques d'une grande enseigne commerciale ou d'un commerce indépendant. Il valorise les produits d'un point de vue esthétique et commercial.

La formation comprend des enseignements technologiques (matériaux, produits) et des enseignements en arts appliqués (histoire de l'art, évolution de la présentation), communication et gestion.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Champollion, Lattes

Public

BAC PRO Artisanat et métiers d'art **option Métier de l'enseigne et de la signalétique**



À partir de l'idée ou du projet du concepteur créateur, le titulaire de ce diplôme réalise un prototype destiné à être reproduit en grand nombre ou en série limitée. Dans un bureau des méthodes, il procède à un échantillonnage, choisit les matières ou matériaux appropriés, établit le planning de fabrication et calcule un prix prévisionnel.

L'option métiers de l'enseigne et de la signalétique forme les élèves à la maîtrise de l'élaboration et de l'assemblage de pièces de verrerie entrant dans la composition des enseignes. Les enseignements portent notamment sur les contraintes liées aux matériaux (matières plastiques, matériaux souples, métaux, verre), les équipements, les techniques (découpe, soufflage, cintrage, assemblage, câblage, raccordement électrique...), les consignes de sécurité, la physique appliquée, l'histoire de l'art du verre et la gestion.

Le titulaire de cette option peut travailler dans un bureau d'études, dans un atelier ou sur un chantier, au sein d'une entreprise artisanale ou industrielle.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Frédéric Mistral, Nîmes

Public

BAC PRO Artisanat et métiers d'art **option tapisserie d'ameublement**



À partir de l'idée ou du projet du concepteur créateur, le titulaire de ce diplôme réalise un prototype destiné à être reproduit en série limitée ou en grand nombre. Dans un bureau des méthodes, il procède à un échantillonnage, choisit les matières ou matériaux appropriés, établit le planning de fabrication et calcule un prix prévisionnel.

L'option tapissier d'ameublement porte sur l'habillage des meubles, des fauteuils, des murs et des fenêtres. Le tapissier contribue à la décoration intérieure d'un bâtiment neuf ou ancien. Il façonne les tissus, les matériaux souples et les mousses pour le garnissage et la décoration et les met en place.

La formation porte essentiellement sur les techniques propres à la tapisserie (fabrication, techniques d'assemblage, de montage, de pose et de finition), la connaissance des matériels et matériaux, l'histoire de l'art et les arts appliqués, l'économie et la gestion.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée des métiers d'art Georges Guynemer, Uzès

Public



BAC PRO Assistance à la gestion des organisations et de leur activité

Le baccalauréat professionnel assistance à la gestion des organisations et de leurs activités forme des gestionnaires administratifs appelés à travailler dans des entreprises de petite et moyenne taille, dans des collectivités territoriales, des administrations, des associations, etc.



Les élèves sont formés à la prise en charge de différentes activités administratives intégrant différentes opérations : opérations commerciales, de communication, de relations avec les clients ou opérations de gestion de la paie du personnel ou encore opérations support à la production dans le cadre du suivi financier des activités ou des relations avec les fournisseurs.

Où se former dans l'Hérault :

- Ecole Duclaux, Montpellier
- Lycée professionnel Pierre Mendès France, Montpellier
- Lycée Jules Guesde, Montpellier
- Lycée privé Nevers, Montpellier
- Lycée professionnel Charles Alliès, Pézenas
- Lycée Georges Pompidou, Castelnau-le-Lez
- Lycée Charles de Gaulle, Sète
- Lycée privé Saint-Joseph, Sète
- Lycée Louis Feuillade, Lunel
- Lycée Marc Bloch, Sérignan
- Lycée professionnel privé Sacré-Cœur, Béziers
- Lycée Joseph Vallot, Lodève

Privé hors contrat
Public
Public
Privé sous contrat
Public
Public
Public
Privé sous contrat
Public
Public
Privé sous contrat
Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée privé Beauséjour, Narbonne
- Lycée Louise Michel, Narbonne
- Lycée Jacques Ruffié, Limoux
- Lycée Germaine Tillion, Castelnaudary
- Lycée Charles Cros, Carcassonne
- Lycée privé de la CCI, Nîmes
- Lycée privé Saint Vincent de Paul, Nîmes
- Lycée privé Cévenol, Alès
- Lycée privé Sainte-Marie, Bagnols-sur-Cèze
- Lycée Albert Einstein, Bagnols-sur-Cèze
- Lycée Déodat de Séverac, Céret
- Lycée privé Notre-Dame, Mende
- Lycée Gaston Darboux, Nîmes
- Lycée Aristide Maillol, Perpignan
- Lycée privé Sainte Louise de Marillac, Perpignan
- Lycée Jacques Prévert, Saint-Christol-lès-Alès
- OneSchool Global Alès Campus, Vézénobres

Privé sous contrat
Public
Public
Public
Public
Privé sous contrat
Privé sous contrat
Privé sous contrat
Privé sous contrat
Public
Public
Privé sous contrat
Public
Public
Privé sous contrat
Public
Privé hors contrat

BAC PRO Bio industries de transformation



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.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel agricole Honoré de Balzac, Castelnau-le-Lez

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Albert Einstein, Bagnols-sur-Cèze

Public



BAC PRO Boucher - charcutier - traiteur

Le bac professionnel boucher charcutier traiteur forme des professionnels polyvalents qui maîtrisent plusieurs métiers. En boucherie, ils apprennent à préparer les viandes pour la vente : découper, désosser les carcasses, dégraisser et parer la viande. En charcuterie, ils peuvent gérer l'ensemble des étapes de la production des jambons, pâtés, saucissons... Les diplômés de ce bac pro ont acquis des savoir-faire en cuisine et élaborent des produits traiteurs dans le respect des règles d'hygiène et de sécurité alimentaire. Ils ont également des compétences en gestion de l'entreprise, commercialisation et animation d'équipe.



Ils peuvent évoluer rapidement vers des postes de responsables de rayon dans la grande distribution ou de responsables de production dans l'industrie agroalimentaire ou pourront devenir artisans indépendants.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- IRFMA de l'Aude, Lézignan-Corbières
- CFMA des PO, Rivesaltes

Public

A

Public

A

BAC PRO Boulanger - pâtissier

Le cœur de métier des boulangers et pâtisseries est la fabrication de produits sucrés et salés. Ils déterminent les quantités nécessaires de matières premières, choisissent les techniques de fabrication adaptées et soignent la présentation des produits. Le diplômé de bac pro peut être autonome dans l'organisation de l'approvisionnement en matières premières et de la production. Il a acquis des savoir-faire en cuisine et sait confectionner des produits traiteurs (fabrication des pains, des pâtes, des petits fours, des crèmes sauces et coulis, du chocolat de couverture, des produits traiteurs...). Il sait réaliser des cuissons, assembler, décorer, réaliser des finitions. Il a également des compétences en gestion de l'entreprise, commercialisation et animation d'équipe.



Il peut évoluer rapidement vers des postes de responsable de rayon dans la grande distribution, de responsable de production dans l'industrie agroalimentaire ou devenir artisan indépendant.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Georges Frêche, Montpellier

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- IRFMA de l'Aude, Lézignan-Corbières
- CFMA des PO, Rivesaltes
- CFA des compagnons du devoir, Nîmes
- Lycée Christian Bourquin, Argelès-sur-Mer

Public

A

Public

A

Privé

A

Public

**Dernière
session
2021**



BAC PRO Commerce

Remplacé par le Bac pro Métiers du commerce et de la vente option A animation et gestion de l'espace commercial



BAC PRO Commercialisation et services en restauration

Le titulaire de ce bac pro 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 plats 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 ou au contrôle des stocks. Il sait s'adapter au client, préparer un argumentaire de vente, rédiger les commandes et veiller à leur exécution. Il adopte une démarche qualité en respectant l'environnement, le développement durable, les règles d'hygiène, de santé et de sécurité.



Il débute comme chef de rang, maître d'hôtel ou adjoint au directeur de restaurant selon l'établissement (restaurant traditionnel, gastronomique ou collectif). La maîtrise de deux langues étrangères lui permet d'envisager de travailler à l'étranger.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Charles de Gaulle, Sète
- Lycée Jean Moulin, Béziers
- Purple campus, Béziers
- Lycée Georges Frêche, Montpellier

Public
Public
Privé
Public

A

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Charles Cros, Carcassonne
- Lycée Hôtelier Marie Curie, Saint-Jean-du-Gard
- Lycée Voltaire, Nîmes
- Lycée Emile Peytavin, Mende
- Lycée privé Sacré-Cœur, Saint-Chély-d'Apcher
- Purple campus, Perpignan
- Lycée Christian Bourquin, Argelès-sur-Mer

Public
Public
Public
Public
Privé sous contrat
Privé
Public

A

**Procédure
particulière**



BAC PRO Conducteur transport routier marchandises

Le titulaire du bac pro conducteur transport routier marchandises transporte des marchandises à bord de poids lourds, à l'intérieur ou à l'extérieur de l'Union européenne. Il exerce son activité au sein d'entreprises de transport routier de marchandises, d'entreprises industrielles et commerciales, ou encore d'entreprises de location de véhicules lourds avec chauffeur.

Travaillant généralement au sein d'une équipe, il prépare sa mission de transport (organisation du chargement, itinéraire...), charge, cale, arrime la marchandise et contrôle le chargement. Il effectue le transport et la livraison (conduite

du véhicule, gestion de ses temps de repos...). Il rend compte à son entreprise, communique avec le client et gère les litiges ou incidents.

Démarche de qualité auprès de la clientèle, respect des règles de circulation et de sécurité routière, prévention des risques professionnels, d'ergonomie, d'hygiène, de sécurité, de protection de l'environnement sont des constantes du métier de conducteur transport routier marchandises.

D'abord conducteur de messagerie, conducteur-livreur ou conducteur routier régional, national ou international, le titulaire de ce bac pro peut assumer des responsabilités qui le conduiront à assurer la formation d'une unité de conducteurs, être responsable technique chargé de la gestion d'un parc ou la gestion d'une équipe de quai.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Ernest Ferroul, Lézignan-Corbières
- Lycée privé la Salle, Alès
- Lycée Jules Raimu, Nîmes

Public
Privé sous contrat
Public



**1ère
session
2021**



BAC PRO Conduite de productions horticoles (arbres, arbustes, fruits, fleurs, légumes)

Le bac pro Productions horticoles (arbres, arbustes, fruits, fleurs, légumes) forme les élèves à devenir des ouvriers hautement qualifiés ou responsables d'exploitation dans les secteurs des productions florales, légumières, fruitières ou en pépinière.

Les enseignements portent ainsi sur les sciences et techniques horticoles : les élèves étudient les différents types de végétaux, leur cycle de vie et les moyens de les cultiver (travail du sol, fertilisation, irrigation, protection des cultures). Ils acquièrent également des connaissances en hydrauliques, électricité et automatismes, et matériels et équipements horticoles (tracteurs, matériels d'irrigation et de pulvérisation, équipement informatique permettant la régulation climatique des serres...).

Les élèves apprennent également à participer à la récolte en respectant les critères de calibre et de qualité. Le cas échéant, à assurer le stockage et le conditionnement des produits en vue de leur commercialisation.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée privé TAHP Vallée de l'Hérault, Gignac
- Lycée professionnel agricole Honoré de Balzac, Castelnau-le-Lez

**Privé sous contrat
Public**

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée agricole Charlemagnes, Carcassonne
- MFR Le Grand Mas, Uzès
- Lycée agricole Claude Simon, Rivesaltes

**Public
Privé sous contrat A
Public**

BAC PRO Conduite et gestion d'une entreprise du secteur canin & félin



Le titulaire de ce diplôme est capable de conduire un élevage de chiens ou de chats. Il travaille en tant que chef d'entreprise ou que responsable d'élevage. Il établit un plan de sélection des animaux et contrôle leur reproduction. Il apprécie leur état de santé et leur comportement. Il choisit et prépare les aliments, sait adapter les rations. Il entretient les équipements et les bâtiments d'élevage. En outre, il organise l'achat et la vente des animaux, en conformité avec la réglementation en vigueur. Enfin, il peut proposer des services annexes (dressage, pension).

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée agricole privé de Meynes, Meynes

Privé sous contrat

BAC PRO Conduite et gestion de l'entreprise agricole polyculture élevage

Le titulaire de ce bac professionnel est un responsable d'entreprise agricole ou un salarié hautement qualifié. Il s'agit de métier polyvalent. Le diplômé doit être capable de gérer des cycles de productions, végétales ou animales grâce à sa connaissance fine de l'agroécosystème. Pour cela, il dispose d'agroéquipements, d'outils d'aides à la décision (OAD) et de technologies de l'information et de la communication (TIC).



Il peut être amené à gérer une équipe de salariés. Il doit non seulement savoir prendre des décisions mais aussi anticiper et s'adapter dans un contexte en rapide évolution. Enfin, en tant qu'entrepreneur, il est doté de capacité d'analyse et de pilotage et doit savoir innover.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée agricole Pierre-Paul Riquet, Castelnaudary
- MFR La Gardonnenque, Vézénobres
- Lycée agricole privé institut d'Alzon, Vestric-et-Candiac
- Lycée agricole François Rabelais, Saint-Chély-d'Apcher
- Lycée agricole privé Terre Nouvelle, Marvejols

**Public
Privé sous contrat
Privé sous contrat A
Public
Privé sous contrat**



**Procédure
particulière**

BAC PRO Conduite et gestion de l'entreprise hippique

Ce diplôme forme des responsables d'entreprise dans les secteurs des courses hippiques, des activités de loisirs et de compétition. Responsable d'établissement équestre, entraîneur d'écurie de trot ou galop, le titulaire exerce son activité le plus souvent dans un cadre indépendant, plus rarement en tant que salarié (premier garçon, groom, garçon de voyage).



Il travaille une majeure partie de son temps à l'extérieur, en toute saison. Pour l'entraînement, il monte à cheval presque quotidiennement. Il organise le travail d'écurie : les soins aux animaux, la maintenance des bâtiments, des installations et des matériels sont ses tâches quotidiennes. Il travaille tôt le matin et dans le secteur des activités de loisirs, l'accueil du public est essentiellement concentré le soir, sur les mercredis, les week-ends et les congés scolaires.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée agricole Pierre-Paul Riquet, Castelnaudary
- CFA de l'institut Emmanuel d'Alzon, Vestric-et-Candiac
- MFR La Gardonnenque, Vézénobres
- Lycée agricole de la Lozère site rabelais, Saint-Chély-d'Apcher

Public
Privé sous contrat **A**
Privé sous contrat
Public

BAC PRO Conduite et gestion de l'entreprise vitivinicole



Le titulaire de ce bac pro est un véritable chef d'exploitation. Il sait s'adapter à de nombreuses activités dans lesquels il est amené à pouvoir exercer et évoluer. En tant que viticulteur, il maîtrise les techniques de productions et le processus de vinification. En effet, il connaît aussi bien les sols et les climats de ses vignes que les modes de consommation et les attentes du client. Soit il réalise lui-même tout le processus (vigneron) soit il se limite à récupérer le raisin pour en faire du vin ou maître de chai ou caviste.

Le diplômé utilise des machines agricoles qu'il sait entretenir, il est également un bon communicant pour les négociations clients et maîtrise au moins une langue étrangère s'il vise l'exportation de ses produits.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée agricole privé Bonne Terre, Pézenas

Privé sous contrat

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée agricole Charlemagnes, Carcassonne
- Lycée EGTA Marie Durand, Rodilhan
- CFA agricole de l'Aude, Narbonne

Public
Public
Public **A**

**Procédure
particulière**

BAC PRO Conduite et gestion des entreprises maritimes option plaisance professionnelle

**1ère
session
2022**



Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEPM marin du commerce (facultatif pour les apprentis).

Le titulaire du bac pro CGEM option plaisance se destine à naviguer sur les navires de plaisance.

En plaisance professionnelle, commander des yachts à voile ou à moteur, transporter des passagers, pratiquer le charter, le convoyage ou le louage, pour le compte d'une société ou d'un propriétaire privé, sont des activités alliant art de la navigation, expertise technique et souvent maîtrise de la voile.

Outre la connaissance de la mer, des qualités de gestionnaire et de communication sont d'une grande importance pour planifier l'expédition maritime, satisfaire une clientèle souvent exigeante et gérer les aspects événementiels, humains, logistiques et comptables de la vie à bord de ces navires. Ce métier demande donc une grande disponibilité, le sens des responsabilités et du management. La maîtrise de la langue anglaise est indispensable.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée de la Mer Paul Bousquet, Sète

Public



**Procédure
particulière**

BAC PRO Conduite et gestion des entreprises maritimes option pêche

**1ère
session
2022**



À bord du navire de pêche, le titulaire du baccalauréat professionnel CGEM option pêche est capable d'assurer la conduite, la sécurité et l'entretien des appareils. Il participe aux activités de pêche, de traitement et de conservation des captures. À terre, il assure la gestion d'armement à la pêche.

Ce marin possède des connaissances dans la maintenance de la coque et des appareils, des équipements et engins de pêche. Il maîtrise les règles de stabilité afin d'utiliser son navire en toute sécurité. Il possède les compétences nécessaires pour participer ou assurer la responsabilité d'une entreprise maritime.

Ce marin pêcheur peut occuper des emplois d'encadrement ou de commandement à la pêche mais le métier varie considérablement en fonction de la taille du navire, de la technique de pêche utilisée (chalut, filet, drague, ligne...), de la durée d'absence du port (de 1 à 30 jours, voire davantage), des zones de pêche fréquentées (en vue des côtes ou au grand large), des espèces capturées et de la production visée (produits frais ou congelés, entiers ou filets, pour la vente au détail ou la transformation industrielle).

Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEPM pêche (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée de la Mer Paul Bousquet, Sète

Public

BAC PRO Cuisine

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 bac professionnel 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 salle, il connaît les techniques commerciales pour améliorer les ventes et il entretient les relations avec la clientèle. Il intègre à son activité les problématiques de respect de l'environnement, de développement durable, les règles d'hygiène, de santé et de sécurité, en valorisant les dimensions de nutrition, plaisir et bien-être. Il est attentif à l'évolution de son métier et sait adapter ses pratiques professionnelles.



Après le bac pro cuisine, il débute comme premier commis ou chef de partie dans les restaurants traditionnels et chef-gérant ou responsable de production en restauration collective. Il peut travailler à l'étranger puisqu'il a acquis une langue étrangère en formation.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Charles de Gaulle, Sète
- Lycée Jean Moulin, Béziers
- Purple Campus, Béziers
- Lycée Georges Frêche, Montpellier
- Institut privé Marie Sagnier, Clermont l'Hérault

Public

Public

Privé

A

Public

Privé sous contrat

A

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Charles Cros, Carcassonne
- Lycée Hôtelier Marie Curie, Saint-Jean-du-Gard
- Lycée Voltaire, Nîmes
- Lycée Emile Peytavin, Mende
- Lycée privé Sacré-Cœur, Saint-Chély-d'Apcher
- Purple Campus, Perpignan
- Lycée Christian Bourquin, Argelès-sur-Mer
- Purple Campus, Marguerittes

Public

Public

Public

Public

Privé sous contrat

Privé

A

Public

Privé

A



**Procédure
particulière**

BAC PRO Cultures marines



Le titulaire de ce diplôme exerce les fonctions de responsable logistique, responsable de production, contremaître ou technico-commercial dans une entreprise d'aquaculture traditionnelle, d'ostréiculture (huîtres) ou de mytiliculture (moules), ou dans la production d'algues ou d'autres plantes marines. Il prend en charge le développement des espèces, leur nutrition, leur santé et leur reproduction. Il organise et gère la production, l'utilisation et l'entretien des matériels et équipements nautiques.

En deuxième année, l'élève choisit un approfondissement en techniques de production ou en commercialisation des produits.

Ce titre procure la capacité professionnelle agricole et maritime, qui permet d'obtenir une concession et de bénéficier des aides de l'État à l'installation des exploitants.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée de la Mer Paul Bousquet, Sète

Public

**Procédure
particulière**

BAC PRO Electromécanicien marine

**1ère session
2022**



Le titulaire de ce diplôme exerce son activité dans les entreprises du secteur maritime, dans un contexte réglementaire international.

À bord, ce professionnel, tout en assurant, en toute circonstance sa sécurité, celle de l'équipage et celle du navire, participe ou assure les activités suivantes : conduite des installations (mise en service, conduite, surveillance, arrêt) ; maintenance des machines principales et auxiliaires des navires de pêche ou de commerce, dans différents domaines : électrique, mécanique, hydraulique, frigorifique... Il a également des compétences en gestion et animation d'équipe. Ainsi, il est capable de constituer et organiser le travail d'une équipe en fonction des tâches à accomplir. La maîtrise de la langue anglaise (anglais technique) est indispensable.

Après le bac pro, il peut immédiatement tenir à bord un poste d'ouvrier chargé de la surveillance et de la maintenance des moteurs et des installations électriques pour ensuite évoluer vers les fonctions de maître électricien, maître mécanicien ou chef mécanicien.

Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEP Mécanicien (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée de la Mer Paul Bousquet, Sète

Public



BAC PRO Esthétique Cosmétiques Parfumerie



Le titulaire du bac pro esthétique cosmétique parfumerie réalise des soins esthétiques et vend des services et des produits de parfumerie.

Il maîtrise les techniques professionnelles nécessaires pour concevoir et réaliser divers soins esthétiques pour le visage et le corps (épilation, bronzage, pose de prothèses ongulaires, soins du visage et du corps, maquillage...) en utilisant des procédés manuels, des produits cosmétiques et des appareils adaptés

Il vend des produits cosmétiques et des services, en fonction de la demande des clients, et peut participer à l'animation d'un espace de vente. Il prend part à la gestion des produits et des équipements (rangement des produits et de l'outillage,

gestion des matériels, suivi des stocks).

Enfin, il peut être amené à assurer la gestion administrative et financière courante (prévision des ventes, opérations bancaires...) et à encadrer du personnel.

Le bachelier exerce son activité dans les instituts de beauté, les parfumeries, ou les entreprises de distribution de produits et de matériels. Il peut également travailler dans les entreprises de fabrication de produits et de matériels professionnels.

Après quelques années d'expérience il peut gérer son propre institut.

Où se former dans l'Hérault :

- Ecole privée Silvy Terrade, Montpellier
- Lycée professionnel Jules Ferry, Montpellier
- Centre Technique Sonia Delaunay (CTPCS), Béziers

Privé hors contrat
Public
Privé hors contrat

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Ecole privée le portrait, Carcassonne
- Ecole technique privée d'esthétique, Narbonne
- Ecole privée Beauté coiffure, Narbonne
- Art création beauté, Castelnaudary
- Ecole des métiers pro cévenole, Saint-Christol-lès-Alès
- Lycée professionnel Voltaire, Nîmes
- Espace Robert Bourcier, Nîmes
- Pigier creation, Nîmes
- Lycée privé Saint-Joseph, Marvejols
- Lycée Leon Blum, Perpignan
- Ecole technique privée d'esthétique et de coiffure, Perpignan
- Ecole privée esthétique et de cosmétologie Sankali, Cabestany
- IRFMA de l'Aude, Lézignan-Corbières

Privé hors contrat
Public
Privé hors contrat
Privé hors contrat
Privé sous contrat
Public
Privé hors contrat
Privé hors contrat
Public

A

BAC PRO Etude et définition de produits industriels

Ce bac pro mène aux fonctions de technicien de bureau d'études dans les entreprises de construction mécanique, chaudronnerie, automobile, aéronautique. La définition de produit est le cœur de son activité. À partir d'un cahier des charges exposant l'objectif à atteindre, le technicien recherche les solutions techniques susceptibles de répondre au problème posé en exploitant les documentations disponibles, en analysant les produits mécaniques existants, en identifiant les fonctions mises en œuvre. Puis il réalise le modèle 3D de la solution choisie. Ce modèle représente l'image en volume, avec un rendu réaliste, de la pièce ou du sous-ensemble mécanique à fabriquer. À l'aide d'un logiciel de mise en plan intégré à la CAO, il édite, à partir du modèle 3D, les plans 2D (autrement dit les vues de face, de profil, de dessus, etc.) du produit. Il précise la forme de la pièce : une partie d'un ensemble mécanique, pièce de moteur ou de boîte de vitesses, élément de train d'atterrissage ou des composants et calcule leurs dimensions. Il réalise également, et toujours à partir du modèle 3D, des dessins spécifiques du produit pour des catalogues, des notices de montage ou de maintenance.



Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEP représentation informatisée de produits industriels (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Jean Moulin, Béziers
- CFAI UIMM, Baillargues

Public
Privé

A

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Charles Renouvier, Prades

Public



BAC PRO Etude et réalisation d'agencement



Le titulaire de ce bac pro est un technicien de l'agencement. Il intervient en bureau d'études pour participer à la conception technique du projet. Sur un chantier il organise la mise en œuvre d'ouvrages d'agencement et d'aménagements extérieurs et intérieurs dans le respect du parti architectural et décoratif du projet.

Au sein de l'entreprise, en bureau d'études, en atelier et sur site, son activité consiste à participer à la finalisation de l'étude esthétique et à la définition du projet. Il prépare la réalisation technique d'un projet multimatériaux à partir des concepts et normes de l'agencement et du cahier des charges architectural. Il organise, planifie, anime et gère le suivi de la mise en œuvre sur chantier du lot agencement avec intervention de plusieurs corps d'états.

Le titulaire du bac pro "étude et réalisation d'agencement" exerce son activité dans les petites ou moyennes entreprises qui conçoivent, fabriquent, installent des agencements extérieurs et intérieurs : habitat individuel ou collectif, locaux professionnels, établissements recevant du public, commerces, construction navale et aéronautique.

La formation porte sur l'histoire de l'art, des styles et des tendances dans le domaine de l'agencement, l'analyse d'un projet d'agencement, la préparation de chantier, la réalisation de maquettes et prototypes, et sur des enseignements généraux.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Alfred Sauvy, Villelongue-dels-Monts

Public

BAC PRO Forêt

Le diplômé peut exercer son activité d'ouvrier forestier ou de chef d'équipe dans une entreprise de travaux forestiers, une scierie, une coopérative, ou pour le compte d'un expert ou d'un propriétaire forestier privé ou public. Il réalise des opérations d'entretien du patrimoine forestier ou des travaux d'abattage et de façonnage. Il peut participer à la gestion d'un chantier : devis, préparation et organisation des travaux dans le respect des règles et des techniques de sécurité.



Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Institut privé agricole Saint-Joseph, Limoux
- MFR de Javols, Peyre en Aubrac

Privé sous contrat
Privé sous contrat

A

**Dernière
session
2022**

BAC PRO Gestion - Administration

Remplacé par le Bac Pro Assistance à la gestion des organisations et de leur activité.



BAC PRO Gestion des milieux naturels et de la faune



Le titulaire du bac pro GMNF contribue à la sauvegarde des espaces naturels et à la préservation de la biodiversité. Il occupe un emploi lié à la protection du territoire et à sa valorisation touristique (écotourisme, tourisme de chasse).

Il prépare et veille au bon déroulement d'un chantier de mise en valeur du milieu, assure des actions d'animation, de vulgarisation, de promotion de produits régionaux ou d'espèces locales. Il observe de façon permanente l'état écologique de l'environnement et assure certains travaux d'entretien.

Il travaille pour un employeur privé ou associatif public, un employeur territorial ou d'État.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée agricole Martin Luther King, Narbonne

Public



**Ouverture
1ère session
2024**

BAC PRO Gestion des pollutions & protection de l'environnement



Le titulaire de ce bac pro est un professionnel qualifié capable de prendre en charge des chantiers dans les secteurs de l'assainissement, du nettoyage de sites industriels et de la dépollution des sites naturels pollués. Il organise des chantiers (durée, méthode, matériels, matériaux, personnel), les met en place et en assure le suivi. Les enseignements de sciences et technologies de la protection de l'environnement lui donnent les capacités de contrôler ou d'expertiser l'application des réglementations, la gestion des risques, la maîtrise de la qualité. Apte à évaluer les pollutions et les nuisances sur les écosystèmes, il est formé pour proposer des actions préventives et correctives.

Le diplômé occupe des postes de conducteur de travaux ou de chef de chantiers dans des PME ou TPE relevant des secteurs de l'assainissement et du nettoyage industriel, du nettoyage, de la collecte, du tri et du conditionnement des déchets solides. Il peut travailler au sein d'installations industrielles et pétrolières, de réseaux de collecte, de stockage et d'évacuation des eaux et des déchets industriels.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Lucie Aubrac, Sommières

Public

BAC PRO Hygiène, propreté, stérilisation

Le titulaire de ce bac pro est un agent qualifié ou chef d'équipe qui exerce dans les secteurs de la propreté, de l'hygiène et de la stérilisation.

Il organise des interventions : analyse et planification des opérations, gestion des ressources matérielles, mise en œuvre des plans de prévention, prise en compte des contraintes économiques... Il élabore et met en œuvre des procédures et modes opératoires : maîtrise des opérations de stérilisation, maîtrise des techniques d'entretien et de remise en état y compris en milieux sensibles.



Les enseignements de ce bac pro apportent les compétences pour gérer des opérations de maintenance (gestion du matériel et des équipements) et conduire une équipe.

Le diplômé occupe des postes d'agent qualifié, chef de chantier, chef de site dans des PME ou TPE relevant des secteurs de la propreté, de l'hygiène et de la stérilisation. Il peut travailler dans des organisations (entreprises, collectivités) dont les activités sont liées à la stérilisation des dispositifs médicaux (hôpitaux, cliniques, etc.) ainsi qu'à l'entretien des locaux hors zones à risques (locaux commerciaux, administratifs, industriels, sportifs, culturels) et des locaux en zone à risques (établissements de soins, médico-sociaux, laboratoires).

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Jules Ferry, Montpellier
- Ecole des métiers de l'Hérault, Montpellier

Public

Public

A

BAC PRO Intervention sur le patrimoine bâti option maçonnerie



Ce professionnel intervient sur le patrimoine architectural, sur des bâtiments anciens ou historiques d'avant 1945. Ses connaissances des techniques, des matériaux et des systèmes de construction traditionnels lui permettent d'identifier le bâti, d'apprécier l'architecture d'un édifice à rénover. Après avoir analysé l'état des structures, il recherche les causes des dégâts, des dégradations et propose un diagnostic pour restaurer et préserver une construction tout en tenant compte de l'édifice, du coût de l'opération.

Il collabore avec le chef d'entreprise. Sa formation en management peut l'amener aux fonctions de chef de chantier, d'adjoint conducteur de travaux.

L'option maçonnerie forme un technicien apte à réaliser différents ouvrages de maçonnerie tels que des arcs, des voûtes, des coupes ou encore des sols anciens, des planchers en utilisant des matériaux et des techniques de réalisation locales et traditionnelles : pierre de taille, briques (terre cuite, terre crue), pierres sèches, moellons, maçonneries mixtes. Il réalise des parements enduits, traite des parements de pierre et de brique. Il participe à la reprise en sous œuvre ou aux fondations. Il peut aussi réaliser une ouverture ou modifier le bâti existant tout en intégrant de façon la plus compatible les éléments nécessaires ou réglementaires pour réaliser les drainages, les réseaux et canalisations pour répondre aux exigences et aux normes actuelles. Il n'existe pas de certification intermédiaire pour ce bac pro.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Germaine Tillion, Castelnaudary

Public



@CioBéziers

BAC PRO Laboratoire contrôle qualité

Le diplômé du bac pro LCQ travaille principalement en laboratoire d'analyses ou de recherche, dans l'industrie alimentaire, chimique ou pharmaceutique et de plus en plus souvent dans les secteurs de la bioagriculture ou de l'environnement.



Le degré de spécialisation de ses interventions est lié à la taille de l'entreprise qui l'emploie : il organise ses séquences de travail, assure l'entretien de son matériel, gère les consommables et contribue à la veille sur les méthodes et matériels qu'il utilise. Il peut faire des prélèvements sur site industriel et en conditionner les échantillons, rédiger des comptes rendus de travaux ou d'incidents. Il travaille en équipe et peut avoir à la manager.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel agricole Honoré de Balzac, Castelnau-le-Lez **Public**

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée agricole Saint-Joseph, Limoux **Privé sous contrat**

BAC PRO Logistique



Le titulaire du bac pro logistique participe et réalise les opérations de réception et de mise en stock (flux entrant), de préparation de commandes et d'expédition de marchandises. Il contribue au suivi et à l'optimisation du stockage. Il maîtrise la conduite d'engins de manutention. Il peut également participer à la préparation et au suivi de transports routiers de marchandises. Dans ses activités, il respecte les procédures, les règles de sécurité, les normes de qualité et environnementales.

Ce professionnel exerce principalement dans les entreprises prestataires logistique, les plates-formes de distribution, les services logistiques des entreprises, les entreprises de transports assurant des prestations logistiques...

Après quelques années d'expérience en tant que préparateur de commandes, opérateur, agent logisticien, magasinier, cariste ou réceptionnaire, ce professionnel peut évoluer vers un poste de chef d'équipe, chef de quai, responsable magasinier, approvisionneur, responsable d'une petite unité logistique ou responsable de dépôt (petite unité) ou de gestionnaire de stocks.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Pierre Mendès France, Montpellier **Public**
- AFTRAL CFA du transport et de la logistique, Pérols **Privé**

A

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Ernest Ferroul, Lézignan-Corbières **Public**
- Lycée privé Sainte-Marie, Bagnols-sur-Cèze **Privé sous contrat**
- Purple Campus, Marguerittes **Privé**
- Lycée Jacques Prévert, Saint-Christol-lès-Alès **Public**
- Lycée Gaston Darboux, Nîmes **Public**
- Purple Campus, Perpignan **Privé**
- AFTRAL CFA du transport et de la logistique, Perpignan **Privé**
- Lycée Déodat de Séverac, Céret **Public**

A

A



**Dernière
session
2023**

BAC PRO Maintenance des équipements industriels

Le titulaire du bac pro MEI assure la maintenance corrective et préventive d'installations à caractère industriel. Il participe aussi bien à l'amélioration et à la modification de matériels existants qu'à la mise en œuvre de nouveaux équipements. Il intervient sur les parties opératives et sur les parties commandes des installations. Il doit impérativement respecter les règles de santé et de sécurité, les normes de qualité et celles de protection de l'environnement.



Ce technicien répare ou dépanne les biens après avoir analysé leur fonctionnement. Son activité varie selon l'entreprise qui l'emploie, la nature et la complexité des équipements dont il a la charge. Il utilise les technologies d'aide au diagnostic et d'intervention. Il réalise les opérations de surveillance et/ou des opérations planifiées, signale les anomalies. Il communique avec le ou les utilisateurs des biens sur lesquels il travaille et avec les membres de son service.

Le diplômé peut être recruté par des entreprises appartenant à des secteurs économiques très variés. Rattaché au service maintenance, il peut intervenir seul ou en équipe. Il peut aussi encadrer tout ou partie d'une unité de maintenance.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Pierre Mendès France, Montpellier
- Lycée professionnel Irène et Frédéric Joliot Curie, Sète
- Purple Campus, Béziers

Public
Public
Privé

A

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Jules Fil, Carcassonne
- Lycée Louise Michel, Narbonne
- Lycée privé la Salle, Alès
- Lycée Albert Einstein, Bagnols-sur-Cèze
- Lycée Paul Langevin, Beaucaire
- Lycée Jules Raimu, Nîmes
- Lycée Pablo Picasso, Perpignan
- Lycée Charles Renouvier, Prades

Public
Public
Privé sous contrat
Public
Public
Public
Public

BAC PRO Maintenance des matériels option A matériels agricoles

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.

Cette option forme des techniciens dont la mission consiste à entretenir et réparer les matériels agricoles : tracteurs, matériels de labour, semoirs et planteuses, moissonneuses, matériels d'étables ou d'irrigation...

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Charles Alliès, Pézenas

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée privé Sacré-Cœur, Saint-Chély-d'Apcher

Privé sous contrat



BAC PRO Maintenance des matériels option B matériels de construction & manutention



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.

Cette option forme des techniciens dont la mission consiste à entretenir et réparer les engins de chantier et de manutention : grues, bulldozers, chariots élévateurs. Le titulaire de ce bac pro travaille dans les entreprises du secteur des travaux publics : les concessionnaires, les entreprises de vente, de maintenance ou de location de matériels.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Charles Alliès, Pézenas **Public**

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Jules Raimu, Nîmes **Public**
- Centre Régional de Formation de l'Aigoual, Lanuéjols **Privé** **A**

BAC PRO Maintenance des systèmes de productions connectés

Le titulaire du bac pro maintenance des systèmes de production connectés (MSPC) assure la maintenance corrective, préventive et améliorative d'installations à caractère industriel. Il participe aussi bien à l'amélioration et à la modification de matériels existants qu'à la mise en œuvre de nouveaux équipements. Il intervient sur tout ou partie d'un système pluritechnologique (et son environnement) dans une installation. Il doit impérativement respecter les règles de santé et de sécurité, les normes de qualité et celles de protection de l'environnement.



Ce technicien répare ou dépanne les biens après avoir analysé leur fonctionnement. Son activité varie selon l'entreprise qui l'emploie, la nature et la complexité des équipements dont il a la charge. Il utilise les technologies d'aide au diagnostic et d'intervention. Que ce soit en présentiel ou en distanciel grâce à la télémaintenance, il réalise les opérations de surveillance et/ou des opérations planifiées, signale les anomalies. Il communique avec le ou les utilisateurs des biens sur lesquels il travaille et avec les membres de son service.

Le diplômé peut être recruté par des entreprises appartenant à des secteurs économiques très variés. Rattaché au service maintenance, il peut intervenir seul ou en équipe. Il peut aussi encadrer tout ou partie d'une unité de maintenance.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Pierre Mendés France, Montpellier **Public**
- Lycée Irène & Frédéric Joliot Curie, Sète **Public**
- Purple campus, Béziers **Privé** **A**
- CFAI UIMM, Baillargues **Privé** **A**

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Louise Michel, Narbonne **Public**
- Lycée Jules Fil, Carcassonne **Public**
- Purple campus, Nîmes **Privé** **A**
- Lycée privé la Salle **Privé sous contrat**
- Lycée Albert Einstein, Bagnols-sur-Cèze **Public**
- Lycée Paul Langevin, Beaucaire **Public**
- Lycée Jules Raimu, Nîmes **Public**
- Lycée Pablo Picasso, Perpignan **Public**
- Lycée Charles Renouvier, Prades **Public**

BAC PRO Maintenance nautique

Le titulaire de ce bac pro assure l'entretien et la réparation d'embarcations de plaisance pour la navigation en mer et sur les eaux intérieures.

Les débouchés se situent dans les entreprises de nautisme (distribution, négoce, service après-vente, préparation et réparation), dans les entreprises de vente, d'installation et de réparation de moteurs, chez les constructeurs et les importateurs.



Où se former dans l'Hérault :

- Centre de formation d'apprentis municipal Nicolas Albano, Sète
- Lycée professionnel Jean Mermoz, Béziers

Public
Public

A

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Jules Raimu, Nîmes
- Lycée Rosa Luxembourg, Canet-en Roussillon

Public
Public

BAC PRO Maintenance des véhicules option A voitures particulières

Le diplômé recherche la panne en utilisant des instruments de mesure et de contrôle informatisés. Le diagnostic, largement informatisé, se fait sur ordinateur, avec un logiciel spécialisé qui localise, sur schéma, l'endroit possible de la panne.

Il élabore une méthode de réparation ou d'entretien en tenant compte des coûts induits. Il réalise les réparations : démonte et répare des pièces défectueuses, effectue les réglages conformément aux données du constructeur. Il effectue les révisions et les contrôles périodiques des véhicules : graissage, vidange, examen d'usure des pièces, changement de pneus... Il accueille et conseille la clientèle, lui propose un équipement, une intervention complémentaire.



Au cours de sa formation, le futur technicien acquiert des connaissances en mécanique, hydraulique, électricité, pneumatique et électronique nécessaires pour effectuer la maintenance et les réparations en conformité avec les cahiers des charges fournis par les constructeurs. Ce technicien d'atelier peut travailler dans le réseau après-vente des réseaux constructeurs (succursales, concessionnaires, agents), dans l'atelier de maintenance d'entreprises de transport qui traitent des véhicules toutes marques ou d'une administration, dans un garage indépendant ou pour une flotte de véhicules.

L'option voitures particulières forme des techniciens d'atelier qui assurent l'entretien et la réparation des automobiles. Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du CAP Maintenance des véhicules automobiles option véhicules particuliers (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Pierre Mendès France, Montpellier
- Lycée professionnel Irène et Frédéric Joliot Curie, Sète
- Lycée professionnel Jean Mermoz, Béziers

Public
Public
Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Louise Michel, Narbonne
- IRFMA de l'Aude, Lézignan-Corbières
- Lycée privé la Salle, Alès
- Lycée Jean-Baptiste Dumas, Alès
- Purple campus, Marguerittes
- Lycée Jules Raimu, Nîmes
- Lycée Emile Peytavin, Mende
- Lycée privé Saint-Pierre Saint-Paul, Langogne
- Lycée Pablo Picasso, Perpignan
- CFMA des PO, Rivesaltes

Public
Public
Privé sous contrat
Public
Privé
Public
Public
Privé sous contrat
Public
Public

A

A

A



BAC PRO Maintenance des véhicules

option B véhicules de transport routier



Le diplômé recherche la panne en utilisant des instruments de mesure et de contrôle informatisés. Le diagnostic, largement informatisé, se fait sur ordinateur, avec un logiciel spécialisé qui localise, sur schéma, l'endroit possible de la panne. Il élabore une méthode de réparation ou d'entretien en tenant compte des coûts induits.

Il réalise les réparations : démonte et répare des pièces défectueuses, effectue les réglages conformément aux données du constructeur. Il effectue les révisions et les contrôles périodiques des véhicules : graissage, vidange, examen d'usure des pièces, changement de pneus... Il accueille et conseille la clientèle, lui propose un équipement, une intervention complémentaire. Au cours de sa formation, le futur technicien acquiert des connaissances en mécanique, hydraulique, électricité, pneumatique et électronique nécessaires pour effectuer la maintenance et les réparations en conformité avec les cahiers des charges fournis par les constructeurs.

Ce technicien d'atelier peut travailler dans le réseau après-vente des réseaux constructeurs (succursales, concessionnaires, agents), dans l'atelier de maintenance d'entreprises de transport qui traitent des véhicules toutes marques ou d'une administration, dans un garage indépendant ou pour une flotte de véhicules.

L'option véhicules industriels forme des techniciens d'atelier qui assurent l'entretien et la réparation des poids lourds. Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du CAP Maintenance des véhicules automobiles option véhicules industriels (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'Hérault :

- Purple Campus, Béziers

Privé

A

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Louise Michel, Narbonne

Public

- Lycée privé la Salle, Alès

Privé sous contrat

- Lycée Jules Raimu, Nîmes

Public

BAC PRO Maintenance des véhicules option C motocycles

Le diplômé recherche la panne en utilisant des instruments de mesure et de contrôle informatisés. Le diagnostic, largement informatisé, se fait sur ordinateur, avec un logiciel spécialisé qui localise, sur schéma, l'endroit possible de la panne. Il élabore une méthode de réparation ou d'entretien en tenant compte des coûts induits. Il réalise les réparations : démonte et répare des pièces défectueuses, effectue les réglages conformément aux données du constructeur.



Il effectue les révisions et les contrôles périodiques des véhicules : graissage, vidange, examen d'usure des pièces, changement de pneus... Il accueille et conseille la clientèle, lui propose un équipement, une intervention complémentaire. Au cours de sa formation, le futur technicien acquiert des connaissances en mécanique, hydraulique, électricité, pneumatique et électronique nécessaires pour effectuer la maintenance et les réparations en conformité avec les cahiers des charges fournis par les constructeurs.

Ce technicien d'atelier peut travailler dans le réseau après-vente des réseaux constructeurs (succursales, concessionnaires, agents), dans l'atelier de maintenance d'entreprises de transport qui traitent des véhicules toutes marques ou d'une administration, dans un garage indépendant ou pour une flotte de véhicules.

L'option motocycles forme des techniciens d'atelier qui assurent l'entretien et la réparation des motos.

Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du CAP Maintenance des véhicules automobiles option véhicules motocycles (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Pierre Mendès France, Montpellier

Public

- Lycée Jacques Brel, Saint-Pons-de-Thomières

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Purple campus, Marguerittes

Privé

A

- Lycée privé Saint-Pierre Saint-Paul, Langogne

Privé sous contrat

- CFMA des PO, Rivesaltes

Public

A



BAC PRO Menuiserie aluminium - verre



Le titulaire de ce bac pro intervient en atelier et sur chantier pour fabriquer et mettre en œuvre différents ensembles constituant des parties de l'enveloppe d'un bâtiment (fenêtres, portes, parties de façade ou de toiture...), des petits corps de bâtiment (vérandas, verrières, oriels...), des ouvrages de distribution et de protection (cloisons, clôtures, garde-corps...) ou de décoration et d'aménagement (cloisons, habillages en miroirs, salles de bains...). Ces interventions concernent des travaux neufs, de réhabilitation ou d'entretien.

Son activité consiste à préparer le processus de réalisation d'un ouvrage à partir d'un dossier architectural et des concepts, normes et contraintes de l'entreprise. Il réalise les ouvrages selon les techniques et procédés courants de fabrication. Il organise, anime et gère le suivi de la réalisation effectuée par une petite équipe d'ouvriers et de compagnons.

Il peut exercer dans une entreprise spécialisée dans l'enveloppe du bâtiment, les façades, la menuiserie aluminium et PVC, la miroiterie.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Paul Langevin, Beaucaire
- Lycée Alfred Sauvy, Villelongue-dels-Monts
- CFA du BTP de l'Aude, Lézignan-Corbières

Public

Public

Privé

A

**1ère
session
2022**

BAC PRO Métiers de l'accueil



Ce bac pro forme des chargés de l'accueil exerçant dans toutes organisations susceptibles de recevoir des visiteurs, des clients, des usagers et du trafic téléphonique. Le titulaire de ce diplôme exerce des fonctions de chargé d'accueil, de standardiste, de téléconseiller. Il peut également occuper des postes d'agent multiservices d'accueil dans les hôpitaux ou être agent d'accueil ou agent d'escale dans les transports.

Il maîtrise au moins une langue étrangère, les outils téléphoniques évolués, les logiciels de bureautique ainsi que les logiciels spécifiques à l'accueil. Formé aux techniques relationnelles, il traite les demandes en face-à-face ou par téléphone, évalue la satisfaction de l'interlocuteur, prend en charge les réclamations. Il a également des compétences commerciales. Il connaît les caractéristiques de la clientèle et sait vendre des services ou produits liés à l'accueil et participe à la fidélisation de la clientèle.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Pierre Mendès France, Montpellier
- Lycée professionnel Jules Ferry, Montpellier
- Lycée professionnel Charles Alliès, Pézenas
- Lycée Jacques Brel, Saint-Pons-de-Thomières
- Lycée Louis Feuillade, Lunel
- Lycée professionnel Jean Mermoz, Béziers
- Lycée Joseph Vallot, Lodève

Public

Public

Public

Public

Public

Public

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée privé Saint-Louis, Carcassonne
- Purple campus, Carcassonne
- Lycée Louise Michel, Narbonne
- Lycée Edouard Herriot, Quillan
- Lycée Charles Cros, Carcassonne
- Lycée privé de la CCI, Nîmes
- Lycée privé Saint-Vincent de Paul, Nîmes
- Lycée privé Cévenol, Alès
- Lycée André Chamson, Le Vigan
- Lycée Albert Einstein, Bagnols-sur-Cèze
- MFR Pont du Gard, Castillon-du-Gard
- MFR La pinède, Marguerittes
- Sud formation Conseil, Nîmes
- Lycée Gaston Darboux, Nîmes
- Lycée Aristide Maillol, Perpignan
- Lycée Jean Lurçat, Perpignan
- Lycée climatique & sportif Pierre de Coubertin, Font-Romeu
- Lycée Charles Renouvier, Prades

Privé sous contrat

Privé

Public

Public

Public

Privé sous contrat

Privé sous contrat

Privé sous contrat

Public

Public

Privé sous contrat

Privé sous contrat

Privé

Public

Public

Public

Public

Public

A

A

A

A



BAC PRO Métiers de l'électricité & de ses environnements connectés



Le titulaire du baccalauréat professionnel Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés contribue à la performance énergétique des bâtiments et des installations.

Il s'adapte à l'évolution des techniques, des technologies, des méthodes et des matériels. Il participe à l'analyse des risques professionnels, de mise en œuvre. Il respecte et fait respecter les exigences de santé et de sécurité au travail. Il respecte et met en œuvre les réglementations environnementales. Il propose des solutions techniques minimisant l'impact sur l'environnement. Il contribue à la mise en œuvre de la démarche qualité de l'entreprise. Il appréhende la composante économique de ses travaux. Il communique (y compris en langue étrangère) avec son environnement professionnel (client, hiérarchie, équipe, autres intervenants ...). Il appréhende l'entreprise et son environnement. Il coordonne, après expérience, une activité en équipe.

Les activités professionnelles (préparation des opérations avant la réalisation, la mise en service, la maintenance) peuvent s'exercer dans les secteurs : des réseaux ; des infrastructures ; des quartiers, des zones d'activité ; des bâtiments (résidentiel, tertiaire et industriel) ; de l'industrie ; des systèmes énergétiques autonomes et embarqués.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Pierre Mendès France, Montpellier	Public	
- CFA du BTP de l'Hérault, Montpellier	Privé	A
- Lycée Simone Veil, Gignac	Public	
- Lycée professionnel Léonard de Vinci, Montpellier	Public	
- Lycée professionnel Irène et Frédéric Joliot Curie, Sète	Public	
- Lycée Victor Hugo, Lunel	Public	
- Lycée professionnel privé Sacré-Cœur, Béziers	Privé sous contrat	
- Lycée Jean Moulin, Béziers	Public	
- Lycée professionnel Fernand Léger, Bédarieux	Public	
- Lycée Joseph Vallot, Lodève	Public	
- CFAI Occitanie - Pôle Formation UIMM, Baillargues	Privé	A

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Louise Michel, Narbonne	Public	
- Lycée Germaine Tillion, Castelnaudary	Public	
- Lycée Jules Fil, Carcassonne	Public	
- Lycée privé la Salle, Alès	Privé sous contrat	
- Lycée Jean-Baptiste Dumas, Alès	Public	
- Lycée Albert Einstein, Bagnols-sur-Cèze	Public	
- Lycée Paul Langevin, Beaucaire	Public	
- Lycée Frédéric Mistral, Nîmes	Public	
- Lycée Emile Peytavin, Mende	Public	
- Lycée privé Sainte-Louise de Marillac, Perpignan	Privé sous contrat	
- Lycée Pablo Picasso, Perpignan	Public	
- Lycée Alfred Sauvy, Villelongue-dels-Monts	Public	
- CFAI Occitanie - Pôle Formation UIMM, Laudun l'Ardoise	Privé	A

**1ère
session
2023**



BAC PRO Métiers de la coiffure

Il maîtrise les techniques professionnelles de coupe, de mise en forme, de coloration et de coiffage sur une clientèle féminine et masculine. Il apporte un conseil personnalisé au client, et vend des services ou des produits capillaires adaptés à ses besoins.

Il peut assurer la gestion technique, administrative et financière courante du salon de coiffure (prévision des ventes, suivi des stocks, ...). Enfin, il peut être amené à encadrer du personnel.

Le bachelier exerce son activité dans les entreprises de coiffure (salons, entreprises de coiffure à domicile), mais également dans les entreprises de distribution ou de fabrications de produits capillaires et de matériels professionnels. Il peut également travailler dans les milieux de la mode et du spectacle.

Certaines structures, qui disposent d'activités de coiffure intégrées peuvent également l'employer : les centres esthétiques, les établissements de thalassothérapie, les établissements de tourisme et de loisirs.

Enfin il peut s'occuper de personnes fragilisées dans les établissements de soins, de convalescence, d'hébergement pour personnes âgées ; dans des centres de réinsertion sociale ou encore en milieu carcéral.

Après quelques années d'expérience, il peut gérer son propre salon.

Où se former dans l'Hérault :

- Ecole privée Silvy Terrade, Montpellier
- Lycée Jules Ferry, Montpellier
- Ecole des métiers de la coiffure, Jacou

Privé hors contrat

Public

Privé hors contrat

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Léon Blum, Perpignan
- Ecole privée Beauté Coiffure, Narbonne

Public

Privé hors contrat

BAC PRO Métiers de la mode - vêtements

Le titulaire du bac pro Métiers de la mode-vêtement intervient dans le cadre de fabrications en petites séries et dans le suivi des productions en grandes séries. Il exerce en atelier, en bureau d'études, ou en bureau des méthodes.



L'agent technique d'atelier ou de bureau d'études des industries de l'habillement est en charge de la réalisation des prototypes. Il intervient tout au long de la chaîne de fabrication du vêtement : définition, industrialisation, réalisation, assemblage et contrôle des éléments constituant le vêtement. En phase de conception, il travaille en collaboration avec le modéliste, chargé de réaliser le vêtement. Il l'aide dans la préparation des patronages et la réalisation du prototype. En phase d'industrialisation, il élabore les différentes tailles du vêtement à partir d'un logiciel de PAO et procède à la coupe. Il participe, par ailleurs, à l'amélioration des processus de production. En fin de production, il contrôle la qualité du produit fini. Il intervient dans le cadre de fabrications en petites séries et dans le suivi des productions en grandes séries.

Le titulaire du bac pro Métiers de la mode peut évoluer vers des fonctions de technicien supérieur modéliste ou de technicien supérieur des méthodes d'industrialisation, après expérience ou/et une formation complémentaire.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Charles de Gaulle, Sète
- Lycée Jean Moulin, Béziers

Public

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée privé Saint-Vincent de Paul, Nîmes
- Lycée Jean-Baptiste Dumas, Alès
- Lycée Ernest Hemingway, Nîmes
- Lycée Aristide Maillol, Perpignan

Privé hors contrat

Public

Public

Public



**Procédure
particulière**

BAC PRO Métiers de la sécurité



Le titulaire de ce bac pro est préparé à l'exercice des différents métiers de la sécurité, de la sûreté et de l'ordre public, de la protection des personnes, des biens et de l'environnement.

Il contribue à la sûreté, à la sécurité de l'espace public et privé. Il lutte contre les incendies conformément aux techniques professionnelles. Il assure des missions de secours et d'assistance aux victimes. Il est chargé de la surveillance des lieux et des accès, rappelle et fait respecter les réglementations spécifiques. Il protège l'intégrité physique des personnes. Il constate et identifie les atteintes aux biens

et/ou à l'environnement ainsi que les situations à risques.

Le diplômé, après recrutement par concours ou sélection, peut intégrer la sécurité publique (police nationale, police municipale), civile ou privée.

Dans le secteur de la sécurité civile, il peut exercer le métier de sapeur-pompier professionnel (en qualité de fonctionnaire territorial au sein d'un Service Départemental d'Incendie et de Secours) ou militaire (brigade de sapeurs-pompiers de Paris, sapeur-sauveteur militaire en unité d'instruction et d'intervention de la sécurité civile).

Dans le secteur de la sécurité privée, il peut travailler soit dans une entreprise privée de sécurité soit dans un service interne de sécurité d'une entreprise. Il peut occuper des postes d'agent de sécurité, d'agent de contrôle d'accès, d'agent de surveillance, d'agent de gardiennage, d'agent de protection physique des personnes, d'agent de sécurité dans l'événementiel, d'agent de sécurité incendie.

Le diplômé peut accéder à d'autres fonctions, par des formations complémentaires et/ou des concours, examens professionnels dans les domaines d'activités suivants : plongée sous-marine, recherche en milieux périlleux, sauvetage-déblaiement, cynotechnie, risques radiologiques et chimiques, conduite d'engins spéciaux, lutte contre les feux de forêt, le secours en montagne, etc.

Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du CAP Agent de sécurité (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Georges Pompidou, Castelnau-le-Lez
- Euro Securi Med Institut Béziers

Public
Privé hors contrat

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Jules Fil, Carcassonne
- Lycée privé Pasteur, La Grand-Combe
- Lycée privé Emmanuel d'Alzon, Beaucaire
- Ecole des métiers Cévenol, Saint-Christol-lès-Alès
- Lycée Gaston Darboux, Nîmes
- Lycée privé Notre-Dame, Mende
- Lycée Aristide Maillol, Perpignan

Public
Privé sous contrat
Privé sous contrat
Privé hors contrat
Public
Privé sous contrat
Public



**1ère
session
2022**

BAC PRO Métiers du commerce & de la vente option A animation & gestion de l'espace commercial



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.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Pierre Mendès France, Montpellier	Public	
- Ecole Duclaux, Montpellier	Privé hors contrat	
- Lycée Jules Ferry, Montpellier	Public	
- Lycée privé Nevers, Montpellier	Privé sous contrat	
- Lycée Charles Alliès, Pézenas	Public	
- Lycée Georges Pompidou, Castelnaud-le-Lez	Public	
- CFA municipal Nicolas Albano, Sète	Public	A
- Lycée Charles de Gaulle, Sète	Public	
- Lycée privé La Merci Littoral, La Grande-Motte	Privé sous contrat	
- Lycée Louis Feuillade, Lunel	Public	
- Lycée privé Sacré-Cœur, Béziers	Privé sous contrat	
- Lycée Jean Mermoz, Béziers	Public	
- Purple campus, Béziers	Privé	A

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Purple campus, Carcassonne	Privé	A
- Lycée privé Saint-Louis, Carcassonne	Privé sous contrat	
- Lycée Ernest Ferroul, Lézignan-Corbières	Public	
- IRFMA de l'Aude, Lézignan-Corbières	Public	A
- Lycée Germaine Tillion, Castelnaudary	Public	
- Lycée Charles Cros, Carcassonne	Public	
- Lycée privé Saint-Vincent de Paul, Nîmes	Privé sous contrat	
- Lycée privé de la CCI, Nîmes	Privé sous contrat	
- Lycée privé Cévenol, Alès	Privé sous contrat	
- Lycée André Chamson, Le vigan	Public	
- Lycée privé Sainte-Marie, Bagnols-sur-Cèze	Privé sous contrat	
- Lycée Albert Einstein, Bagnols-sur-Cèze	Public	
- Lycée Paul Langevin, Beaucaire	Public	
- Purple campus, Marguerittes	Privé	A
- Lycée Jacques Prévert, Saint-Christol-Lès-Alès	Public	
- Sud formation conseil, Nîmes	Privé	A
- Lycée Gaston Darboux, Nîmes	Public	
- Lycée privé Saint-Joseph, Marvejols	Privé sous contrat	
- Lycée Théophile Roussel, Saint-Chély-d'Apcher	Public	
- Lycée privé Sainte-Louise de Marillac, Perpignan	Privé sous contrat	
- Lycée Aristide Maillol, Perpignan	Public	
- Purple campus, Perpignan	Privé	A
- Lycée Jean Lurçat, Perpignan	Public	
- Lycée Déodat de Séverac, Céret	Public	
- Lycée Charles Renouvier, Prades	Public	



**1ère
session
2022**



BAC PRO Métiers du commerce & de la vente option B prospection clientèle

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.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Pierre Mendès France, Montpellier
- Lycée Jules Ferry, Montpellier
- Lycée Charles Alliès, Pézenas
- Lycée Simone Veil, Gignac
- Lycée Charles de Gaulle, Sète
- Lycée Jean Mermoz, Béziers
- Purple Campus, Béziers

Public
Public
Public
Public
Public
Public
Privé

A

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée privé Saint-Louis, Carcassonne
- Lycée Louise Michel, Narbonne
- Lycée Germaine Tillion, Castelnaudary
- Lycée Charles Cros, Carcassonne
- Lycée privé de la CCI, Nîmes
- Lycée privé Sainte-Marie, Bagnols-sur-Cèze
- Lycée Jacques Prévert, Saint-Christol-Lès-Alès
- Sud formation conseil, Nîmes
- Lycée Gaston Darboux, Nîmes
- Lycée Aristide Maillol, Perpignan
- Lycée privé Sainte-Louise de Marillac, Perpignan
- Lycée Jean Lurçat, Perpignan

Privé sous contrat
Public
Public
Public
Privé sous contrat
Privé sous contrat
Public
Privé
Public
Public
Privé sous contrat
Public

A



BAC PRO Métiers du cuir option maroquinerie



Le titulaire de ce bac pro occupe principalement des emplois de prototypistes au sein des bureaux d'étude du secteur du luxe et de la petite série ou des postes de monteur.

Il assure la réalisation des prototypes des produits et des petites séries dans des entreprises de maroquinerie ou de chaussures. Il travaille aussi bien dans le secteur du milieu de gamme que dans le luxe, dans des PME ou TPE. Le prototypiste réalise la pièce qui servira au lancement de la production en série. Il doit, pour cela, tenir compte des indications données par le styliste ou le modéliste, des contraintes techniques (temps, matières premières) et des coûts de production. Il s'assure de la qualité des matériaux et définit le processus de coupe. Il contrôle la conformité esthétique, fonctionnelle et technique de la pièce réalisée. Il rédige ou adapte les fiches techniques qui seront transmises au bureau des méthodes avant le lancement de la production. Avec l'augmentation des délocalisations à l'étranger, les techniciens sont plus polyvalents et doivent s'adapter à toutes les phases du prototypage : coupe, piqûre et montage du vêtement ou de la chaussure. Le titulaire de ce bac pro peut évoluer, en cours de carrière, vers des fonctions de contrôle de production, d'encadrement et de responsable au sein du bureau d'études.

Le titulaire de l'option maroquinerie réalise toutes les actions spécifiques à la réalisation du prototype en maroquinerie : sac, ceinture, Il réalise l'ensemble des gabarits avec un logiciel de CAO puis le montage du prototype.

Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEP Métiers du cuir option maroquinerie (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Jean-Baptiste Dumas, Alès

Public

BAC PRO Métiers du cuir option sellerie & garnissage

Le titulaire de ce bac pro occupe principalement des emplois de prototypistes au sein des bureaux d'étude du secteur du luxe et de la petite série ou des postes de monteur. Il assure la réalisation des prototypes des produits et des petites séries dans des entreprises de maroquinerie ou de chaussures.



Il travaille aussi bien dans le secteur du milieu de gamme que dans le luxe, dans des PME ou TPE. Le prototypiste réalise la pièce qui servira au lancement de la production en série. Il doit, pour cela, tenir compte des indications données par le styliste ou le modéliste, des contraintes techniques (temps, matières premières) et des coûts de production. Il s'assure de la qualité des matériaux et définit le processus de coupe. Il contrôle la conformité esthétique, fonctionnelle et technique de la pièce réalisée. Il rédige ou adapte les fiches techniques qui seront transmises au bureau des méthodes avant le lancement de la production. Avec l'augmentation des délocalisations à l'étranger, les techniciens sont plus polyvalents et doivent s'adapter à toutes les phases du prototypage : coupe, piqûre et montage du vêtement ou de la chaussure. Le titulaire de ce bac pro peut évoluer, en cours de carrière, vers des fonctions de contrôle de production, d'encadrement et de responsable au sein du bureau d'études.

Le titulaire de l'option sellerie garnissage réalise toutes les actions spécifiques à la réalisation du prototype en sellerie. Il réalise l'ensemble des gabarits puis le montage du prototype. La sellerie offre des perspectives dans la sellerie automobile, aéronautique ou navale et pas nécessairement dans le domaine du cuir. Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEP Métiers du cuir option sellerie garnissage.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Charles de Gaulle, Sète

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Rosa Luxembourg, Canet-en-Roussillon

Public



BAC PRO Métiers et arts de la pierre

À partir de l'idée ou du projet du concepteur créateur, le titulaire de ce diplôme réalise un prototype destiné à être reproduit en série limitée ou en grand nombre. Dans un bureau des méthodes, il procède à un échantillonnage, choisit les matières ou matériaux appropriés, établit le planning de fabrication et calcule un prix prévisionnel.



Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEP intégré Métiers d'art - arts de la pierre (facultatif pour les apprentis).

L'option arts de la pierre prépare aux métiers de la fabrication et de la pose de décors en pierre, marbre, granit... dans la construction neuve ou la restauration de bâtiments anciens. Le titulaire de ce diplôme maîtrise les techniques de relevé et de traçage préalables à la réalisation des éléments de décor en pierre. Il taille les pierres et les marbres en choisissant les matériels et les machines adéquats. Il pose, assemble et scelle les différents éléments avant d'appliquer un revêtement. Ce professionnel exerce son activité en atelier artisanal ou dans une PME. Il est capable de contrôler la fabrication et la qualité des objets et peut, avec de l'expérience, gérer un atelier.

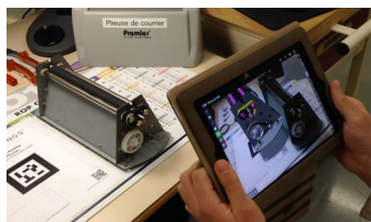
Outre un enseignement professionnel et technologique, la formation comporte notamment des cours d'arts appliqués, de sciences physiques, d'économie et de gestion.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée des métiers Georges Guynemer, Uzès

Public

BAC PRO Microtechniques



Le titulaire de ce bac pro travaille dans la fabrication de produits microtechniques. Les produits microtechniques sont caractérisés par leur petite taille et l'utilisation simultanée de différentes technologies intégrées telles que l'optique, la mécanique, l'électricité, l'automatique, l'électronique, l'informatique, etc. Leur conception et leur maintenance exigent des compétences pluritechnologiques étendues.

Le technicien en microtechniques fabrique des maquettes, des prototypes ou des pièces et des sous-ensembles spéciaux, à l'unité ou en très petite série. Il les teste pour en assurer la maintenance et contribuer à l'amélioration de la qualité.

Ce professionnel sait identifier et évaluer les risques pour les personnes, les biens et l'environnement. Capable de coordonner une petite équipe, il peut être amené à former de nouveaux personnels en production.

Il peut exercer son activité dans une entreprise de production industrielle ou de maintenance ou, plus généralement, dans toute entreprise dont l'activité implique la manipulation de très petits produits et de systèmes pluritechnologiques.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

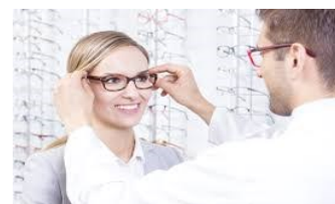
- Lycée Charles Renouvier, Prades

Public

BAC PRO Optique lunetterie

Monteur-vendeur ou responsable d'atelier, le titulaire du bac pro Optique Lunetterie travaille essentiellement dans les magasins d'optique, où il assiste l'opticien lunetier.

Il assure des fonctions techniques comme la conception, la réalisation, le montage, le contrôle et la maintenance des équipements optiques. Il peut également participer à la gestion administrative et commerciale de l'entreprise (vente, animation, gestion des stocks...).



Enfin, il est apte à effectuer les analyses préalables à l'examen de vision réalisé par l'opticien.

Il peut trouver un emploi dans des entreprises qui fabriquent ou distribuent des produits destinés aux professionnels de la vision.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Jean Mermoz, Montpellier

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée privé Emmanuel d'Alzon, Beaucaire

- CFA de l'institut d'Alzon, Nîmes

Privé sous contrat

Privé sous contrat

A



BAC PRO Organisation de transport de marchandises

Le titulaire de ce bac pro participe à l'organisation, à la mise en œuvre et au suivi des opérations du transport de marchandises, en tenant compte de la complémentarité des modes de transport (terrestre, aérien, maritime). Il assure les prestations qui y sont associées : étude de marché, organisation du transit, du dédouanement et du stockage.



Il prépare les dossiers de transport et de douane, vérifie les documents comptables et de synthèse. Il peut participer à la prospection commerciale, suivre le règlement des factures, participer à la réalisation d'activités logistiques liées aux flux de marchandises, prévenir les litiges et participer à leur règlement. Il est amené à utiliser différentes ressources et des outils d'exploitation numériques. L'environnement de l'emploi est soumis à l'internationalisation des échanges, d'où la nécessité de pratiquer une langue étrangère.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Léonard de Vinci, Montpellier

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Ernest Ferroul, Lézignan-Corbières

Public

- Lycée Gaston Darboux, Nîmes

Public

- Lycée Jacques Prévert, Saint-Christol-lès-Alès

Public

- Lycée Déodat de Séverac, Céret

Public

BAC PRO Ouvrage du bâtiment : métallerie

Le titulaire de ce bac pro fabrique et met en œuvre différents ensembles : des structures de bâtiment (charpentes, ossatures), des parties de l'enveloppe du bâtiment (fenêtres, portes, parties de façade ou de toiture), des ouvrages de distribution et de protection (cloisons, passerelles, clôtures, garde-corps). Il intervient en atelier et sur chantier, dans le cadre de travaux de construction neuve, de réhabilitation ou d'entretien.



Il est chargé de préparer le processus de réalisation d'un ouvrage à partir d'un dossier architectural, en tenant compte des concepts, normes et contraintes de l'entreprise.

Il réalise les ouvrages selon les techniques et procédés courants de fabrication. Il peut animer une petite équipe d'ouvriers et de compagnons professionnels, organiser et gérer l'activité et suivre la réalisation du chantier.

Les diplômés s'insèrent dans les PME de métallerie, serrurerie, construction métallique, façades ou menuiseries métalliques.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Léonard de Vinci, Montpellier

Public

BAC PRO Photographie



Cette formation prépare aux métiers d'assistant photographe, de technicien de laboratoire, d'opérateur en magasin photo. Elle couvre les activités principales de prise de vues et de traitement de l'image.

Les prises de vues peuvent être réalisées en studio : prises de vues de personnes (portraits, photos de mode) ou d'objets (objets publicitaires) ou en extérieur. Il effectue les réglages techniques adéquats de la lumière, de l'objectif, de la mise au point, et de la vitesse grâce aux enseignements de techniques de prises de vue et de technologie appliquée.

Le traitement argentique de l'image est réalisé à partir de tirage de phototypes quel que soit le système de tirage : optique ou numérique, positif ou négatif, opaque ou transparent. Pour le traitement numérique de l'image, il récupère les fichiers, les numérise pour procéder au traitement : montage, détourage, retouche, contraste. Il restitue l'image par tout procédé (réseau, gravure, imprimante). Il utilise les différents formats d'enregistrement pour les prises de vue d'images animées, les logiciels de montage et de traitement de l'image. Il établit des devis et gère des stocks de produits.

Le diplômé peut travailler au sein d'agences de presse ou d'illustration, de studios privés, de services photos de collectivités territoriales et d'institutions, de commerces de matériels et de photographies, ou comme indépendant.

Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEP Photographie (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Champollion, Lattes

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée privé Saint-Louis, Carcassonne

Privé sous contrat



BAC PRO Pilote de ligne de production

Le titulaire de ce bac pro prépare la production à réaliser sur une ligne automatisée ou semi-automatisée.

Il conduit la ligne de production en coordonnant les opérateurs ou agents. Il suit et régule les dérives du processus de production. Il intervient soit sur la partie de transformation primaire du produit en exécutant des tâches centrées sur la conduite de l'installation de production, soit hors de la transformation primaire du produit sur des activités telles que le conditionnement en aval ou en amont (approvisionnement). L'activité peut concerner plusieurs lignes ou systèmes de production. Dans toutes les activités, il cherche à améliorer la productivité de l'outil de production en prenant en compte la santé et la sécurité des personnes, en préservant les biens et l'environnement.



Ce bachelier exercera un métier dans les secteurs industriels dont les processus sont plutôt automatisés, coordonnés ou intégrés. Les industries de transformation, d'élaboration et de conditionnement le recrutent pour mettre en œuvre des processus continus, discontinus ou mixtes. Il pourra évoluer dans des secteurs aussi divers que l'agroalimentaire, la pharmacie, la cosmétique, la transformation des pâtes à papiers et cartons, l'électronique, la production et la transformation des métaux, la sidérurgie, l'automobile, l'industrie textile, la céramique, la transformation des déchets...

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Pierre Mendès France, Montpellier
- CFAI Occitanie - Pôle Formation UIMM, Baillargues

Public
Privé

A

BAC PRO Plastiques & composites

Le bachelier en plasturgie est formé à travailler sur des installations automatisées.

À partir de poudres, de granulés, de liquides, de pâtes, de films plastiques, de fibres, etc., il fabrique des objets en plastique de formes variées. Il prépare son poste de travail, monte et démonte les outillages et les règle : température, dosage de colorant, cadence. En s'appuyant sur un cahier des charges, il prévoit la matière d'oeuvre, les étapes de production et conduit la fabrication. Il contrôle le fonctionnement des machines, vérifie la qualité de la production et intervient en cas de problème.



L'industrie du plastique, en constante évolution, réserve partout de nombreux débouchés : dans l'emballage, le bâtiment, l'automobile, l'électricité, l'électronique, le médical

Le technicien est embauché comme régleur sur presse. Il peut travailler chez un producteur de matières de base : granulés, poudre, résines ou chez un transformateur : automobile, aéronautique, constructions navales, ferroviaires, armement, électroménager, articles de sport, emballage.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Charles Alliès, Pézenas

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Rosa Luxembourg, Canet-en-Roussillon

Public

A

BAC PRO Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons

Ce diplômé est un technicien de fabrication. Il travaille principalement dans les entreprises chimiques, parachimiques 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.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Jean-Baptiste Dumas, Alès
- Lycée privé Sainte-Marie, Bagnols-sur-Cèze
- CFA Agricole du Gard, Rodilhan

Public
Privé sous contrat
Public

A



BAC PRO Productions aquacoles

Le titulaire de ce bac pro gère, en tant qu'exploitant ou salarié aquacole, la production de poissons de mer ou d'eau douce, de crustacés ou de mollusques. Il organise leur reproduction selon un plan de sélection. Il apprécie leur comportement, leur état sanitaire ainsi que l'écosystème aquatique dans lequel ils évoluent. Il choisit des équipements adaptés notamment en matière d'approvisionnement et de traitement de l'eau. Il distribue l'alimentation des animaux en fonction de leurs spécificités. Il maîtrise les techniques de prélèvement des sujets commercialisables, les conditionne et les stocke. Il peut également travailler en vente directe dans des locaux aménagés.



Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEPA Travaux aquacoles (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée GTPA Louis Pasteur, La Canourgue

Public

**Dernière
session
2022**

BAC PRO Prothèse dentaire

Remplacé par le BAC PRO Technicien en prothèse dentaire



BAC PRO Réalisation de produits imprimés & plurimédia option production imprimée



Le titulaire de ce bac pro conduit des machines à imprimer d'exploitation complexe. Il travaille dans des ateliers d'impression, des imprimeries de labour ou de presse. Sa maîtrise de l'ensemble des procédés technologiques (offset, héliogravure, sérigraphie...) et des nouvelles technologies d'impression numérique lui permet de s'adapter à une ou plusieurs machines. En général, Il prépare, règle et conduit la production. Il réalise l'imposition et la forme imprimante. Il choisit, dose et contrôle la qualité des matières premières : des encres et de leur teinte, des solvants. Il participe aux opérations de massicotage et pliage. Il veille à la qualité de l'impression.

D'abord recruté comme conducteur de machine d'impression, le diplômé peut accéder, après une expérience professionnelle, aux fonctions de chef d'équipe ou à un poste d'encadrement.

Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEP Industries graphiques option production imprimée (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Champollion, Lattes

Public

BAC PRO Réalisation de produits imprimés & plurimédia option production graphique

Le titulaire de ce bac pro participe à toutes les étapes de réalisation d'un document avant son impression (pré-presses). Il peut travailler dans une maison d'édition, un atelier de photogravure ou de composition. Il participe à l'étude de la faisabilité du projet et des produits de communication, propose des solutions techniques tant sur les aspects de la création et de la réalisation que de la qualité et des délais. Il vérifie les données transmises par le client, s'assure de leur compatibilité avec les médias envisagés. Il prépare, règle les matériels, paramètre les logiciels pour assurer la production demandée. Il contrôle la préparation et les réglages (feuilles de style, automatisation, balisages, codages). Il assure la production en intégrant les contraintes techniques, en réalisant l'imposition et les formes imprimantes. Par ailleurs, il prend en charge la maintenance de premier niveau des équipements.



Il peut être recruté comme opérateur pré-presses, opérateur plurimédia, maquettiste (PAO, Web, kiosque numérique...). Après une expérience professionnelle, il peut accéder aux fonctions de chef d'équipe ou à un poste d'encadrement.

Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEP Industries graphiques option production graphique (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Champollion, Lattes

Public



BAC PRO Réparation des carrosseries



Les titulaires de ce baccalauréat professionnel sont chargés, au sein de l'équipe de réparation : d'accueillir le client et de réceptionner le véhicule ; de repérer ou de remplacer les éléments détériorés ; de contrôler et de réparer les structures ; de préparer et de réaliser la mise en peinture des éléments de carrosserie ; de remettre en conformité le véhicule avant de finaliser l'intervention.

Ces techniciens contribuent par ailleurs à l'amélioration de la satisfaction de la clientèle en intégrant une démarche qualité dans toutes leurs activités.

Ils peuvent travailler dans tout type d'entreprise de réparation de carrosseries de véhicules automobiles (ateliers indépendants, ateliers rattachés au réseau d'un constructeur ou intégrés à une entreprise ou une collectivité, ateliers de réparation rapide).

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Pierre Mendès France, Montpellier **Public**

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- CFMA des PO, Rivesaltes	Public	A
- IRFMA de l'Aude, Lézignan-Corbières	Public	A
- Purple Campus, Alès	Privé	A
- Lycée Jules Raimu, Nîmes	Public	
- Lycée Pablo Picasso, Perpignan	Public	

Procédure particulière

BAC PRO Services aux personnes et aux territoires



Le titulaire du bac pro services aux personnes et aux territoires organise des services destinés à mettre en valeur les territoires ruraux : services à la personne, prestations liées aux transports, aux loisirs, aux activités culturelles et sportives, au tourisme...

En fonction des besoins qu'il a identifiés, il conçoit une offre de services adaptée aux populations rurales (en termes de consommation, de santé...). Il définit la prestation, évalue ses coûts, la met en œuvre et assure son évaluation.

Le bachelier travaille essentiellement comme intervenant ou cadre intermédiaire dans les structures de services à la personne (associations d'aide à domicile en milieu rural, organismes publics ou entreprises privées). Il peut organiser une intervention chez une personne dépendante, en allouant les moyens humains et matériels nécessaires aux besoins de celle-ci. Mais il peut aussi intervenir directement auprès de cette personne en l'accompagnant dans les actes de la vie quotidienne (toilette, préparation des repas...), en organisant des activités d'animation destinées à maintenir son autonomie, et en élaborant un projet individualisé garantissant son bien-être.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel agricole la Condamine, Pézenas	Public
- Lycée agricole privé Les Buissonnets, Capestang	Privé sous contrat
- Lycée agricole privé Maurice Clavel, Frontignan	Privé sous contrat
- Lycée agricole privé Le Roc Blanc, Ganges	Privé sous contrat
- Lycée ETAHP, Gignac	Privé sous contrat
- Lycée agricole privé la Gardiole, Gigean	Privé sous contrat
- Institut Marie Sagnier, Clermont-l'Hérault	Privé sous contrat
- Lycée EAP privé Bonne Terre, Pézenas	Privé sous contrat

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée professionnel agricole Martin Luther King, Narbonne	Public
- Lycée agricole privé Emile de Rodat, Pezens	Privé sous contrat
- Institut privé agricole Saint-Joseph, Limoux	Privé sous contrat A
- CPF la routanière, Souilhanel	Privé sous contrat
- MFR, Saint-Hypolyte-du-fort	Privé sous contrat A
- MFR du pont du Gard, Castillon-du-Gard	Privé sous contrat A
- MFR petite Camargue, Gallargues-le-Montueux	Privé sous contrat A
- Lycée agricole privé Terre Nouvelle, Marvejols	Privé sous contrat
- Lycée agricole privé Beau Soleil, Céret	Privé sous contrat A
- Lycée agricole Claude Simon, Rivesaltes	Public
- Lycée agricole privé le Mas Blanc, Bourg-Madame	Privé sous contrat



**Dernière
session
2022**

BAC PRO Services de proximité et vie locale

Remplacé par le Bac Pro Animation - enfance et personnes âgées



BAC PRO Système numériques

option A : Sûreté et sécurité des infrastructures



Ce bac pro aborde l'ensemble des compétences professionnelles permettant au technicien d'exercer les activités liées à la préparation, l'installation, la réalisation, la mise en service et la maintenance des systèmes de son domaine. Le titulaire sera aussi capable de participer au service client avec les services commerciaux.

Le titulaire sera technicien conseil, d'installation, ou de maintenance, ou technicien service après-vente, ou encore intégrateur domotique. Il exercera dans toute entreprise de services ou industrielle : service technique ou centre de maintenance,

artisan, fabricant.

Le titulaire de l'option Sûreté et sécurité des infrastructures, de l'habitat et du tertiaire a acquis les compétences pour intervenir sur les installations et équipements (matériels et logiciels) entrant dans la constitution de systèmes numériques, dans le domaine de la sûreté et la sécurité des biens et des personnes : systèmes de vidéoprotection, de sécurité incendie...mais aussi les systèmes domotiques (bâtiment intelligent, gestion technique centralisée..) et domotiques liés à la gestion de l'habitat (assistance à la personne, gestion des alarmes...).

Où se former dans l'Hérault :

- CFAI Occitanie - Pôle Formation UIMM, Baillargues
- Lycée Champollion, Lattes

**Privé
Public**

A

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée privé Sacré Cœur, Saint-Chély-d'Apcher

Public

BAC PRO Système numériques

option B : Audiovisuels, réseau & équipement domestiques



Ce bac pro aborde l'ensemble des compétences professionnelles permettant au technicien d'exercer les activités liées à la préparation, l'installation, la réalisation, la maintenance des systèmes de son domaine. Le titulaire sera aussi capable de participer au service client avec les services commerciaux.

Le titulaire sera technicien conseil, d'installation, ou de maintenance, ou technicien service après-vente, ou encore intégrateur domotique...Il exercera dans tout entreprise : service technique, de maintenance, artisan, fabricant...

Le titulaire du bac pro Systèmes numériques option ARED a acquis les compétences pour intervenir sur les installations et équipements (matériels et logiciels) entrant dans la constitution de systèmes numériques dans le domaine des installations audiovisuelles, multimédias (systèmes de lecture et d'enregistrement numérique, de restitution du son et de l'image, systèmes centralisés de commande avec périphériques multimédias...), sans oublier la domotique (gestion d'énergie dans l'habitat, e-santé...). Il pourra aussi intervenir dans le domaine de l'électrodomestique (systèmes de production de froid, de traitement du linge...). Ses compétences recouvrent aussi le domaine de l'éclairage et de la sonorisation pour l'activité scénique.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel privé Sacré-Cœur, Béziers
- Lycée Champollion, Lattes

**Privé sous contrat
Public**

Où se former dans l'académie de Montpellier :

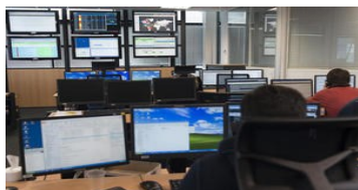
- Lycée Jules Raimu, Nîmes
- Lycée Pablo Picasso, Perpignan

**Public
Public**



BAC PRO Système numériques

option C : Réseaux informatiques & systèmes communicants



Ce bac pro aborde l'ensemble des compétences professionnelles permettant au technicien d'exercer les activités liées à la préparation, l'installation, la maintenance des systèmes dans son domaine. Le titulaire sera aussi capable de participer au service client avec les services commerciaux.

Le titulaire sera technicien conseil, d'installation, de maintenance, ou technicien service après-vente...Il exercera dans toute entreprise de services ou industrielle : service technique ou centre de maintenance, fabricant...

Le titulaire du bac pro Systèmes numériques option RISC a acquis les compétences pour intervenir sur les installations et équipements (matériels et logiciels) entrant dans la constitution de systèmes numériques dans les domaines des télécommunications et réseaux (systèmes participant à la mise en réseaux de terminaux et aux télécommunications) et de l'électronique industrielle en embarquée (systèmes de commande et de contrôle, systèmes communicants, systèmes d'accès Voix Données Images...).

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Irène et Frédéric Joliot Curie, Sète
- Lycée Jean Moulin, Béziers
- CFAI Occitanie - Pôle Formation UIMM, Baillargues
- Lycée Champollion, Lattes
- Lycée privé St Joseph Pierre Rouge, Montferrier-sur-Lez

Public
Public
Privé **A**
Public
Privé sous contrat

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Jules Fil, Carcassonne
- Lycée privé la Salle, Alès
- Lycée Jules Raimu, Nîmes
- Lycée privé Sainte-Louise

Public
Privé sous contrat
Public
Privé sous contrat

BAC PRO Technicien conseil vente en alimentation

option produits alimentaires



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.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel agricole privé Maurice Clavel, Frontignan
- Institut Marie Sagnier, Clermont-l'Hérault

Privé sous contrat
Privé sous contrat

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée agricole privé L'amandier, Lézignan-Corbières
- MFR La Pinède, Marguerittes
- Institut privé agricole Saint-Joseph, Limoux

Privé sous contrat
Privé sous contrat
Privé sous contrat

**Dernière
session
2021**

BAC PRO Technicien conseil vente de produits de jardin



Remplacé par le Bac Pro Technicien conseil vente univers jardin



**1ère
session
2022**



BAC PRO Technicien conseil vente univers jardinerie

Ce technicien-conseil travaille en jardinerie ou au rayon spécialisé d'une grande surface. Il contrôle l'exécution des tâches techniques et administratives liées à la vente. Sous les ordres d'un supérieur hiérarchique, il assure la vente ou l'encadrement technique et l'animation d'une équipe de vendeurs. Il prend en charge les produits horticoles et de jardinage, de leur arrivée au magasin jusqu'à leur vente (réception des produits, entretien des végétaux, mise en rayon, étiquetage). Après quelques années d'expérience, il peut devenir chef de rayon.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel agricole Honoré de Balzac, Castelnau-le-Lez **Public**

BAC PRO Technicien conseil vente en animalerie

Le titulaire de ce bac pro travaille dans une entreprise ou un établissement spécialisés dans la distribution d'animaux de compagnie, d'aliments, de produits et d'accessoires d'animalerie.

Placé sous les ordres d'un chef de secteur, d'un directeur ou d'un propriétaire de magasin, il exécute ou contrôle l'exécution des tâches techniques et administratives liées à la vente. Il doit actualiser en permanence sa culture scientifique, technique et économique. Il doit également veiller au respect de la réglementation relative à la protection des animaux qu'il reçoit.

Après quelques années d'expérience, le technicien-conseil peut devenir chef de rayon ou représentant pour la vente d'animaux ou de produits associés (hors médicaments).

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- MFR La Pinède, Marguerittes

Privé sous contrat A



BAC PRO Technicien constructeur bois

Le titulaire de ce bac pro intervient en atelier et sur chantier pour fabriquer et mettre en œuvre des ouvrages de structure, d'ossature et de charpente en bois ou en matériaux dérivés du bois.

Son activité consiste à préparer le processus de réalisation d'un ouvrage à partir du dossier architectural, des concepts et des normes de la construction bois et des contraintes de l'entreprise. Il réalise les ouvrages selon les techniques et procédés courants de préfabrication et de mise en œuvre de la charpente et de la construction bois. Il organise, anime et gère le suivi de la réalisation d'un chantier de construction bois dans le cadre d'une équipe de plusieurs ouvriers et compagnons professionnels.

Le technicien constructeur exerce son activité dans les entreprises artisanales ou industrielles qui fabriquent et installent des ouvrages de structure, d'ossature et de charpente en bois et dérivés, dans les domaines du bâtiment, de l'habitat et de l'environnement.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Léonard de Vinci, Montpellier

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Louise Michel, Narbonne

Public

- Lycée Paul Langevin, Beaucaire

Public

- Lycée privé Sacré cœur, Saint-Chély-d'Apcher

Privé sous contrat

- CFA du BTP des PO, Perpignan

Privé



BAC PRO Technicien de maintenance des systèmes énergétiques & climatiques



Le titulaire de ce bac pro est un professionnel chargé de la maintenance préventive et corrective des installations énergétiques et climatiques de toutes tailles et de tous types.

Appelé à travailler dans des entreprises de différentes tailles, il peut exercer des missions de dépannage, de mise au point ou de mise en service. Il intervient sur des installations sanitaires, thermiques et de climatisation : appareils de climatisation (individuels ou collectifs), appareils sanitaires, chaudières, réseaux de chaleur, énergies renouvelables...

Les connaissances acquises au cours du bac pro lui permettent d'assurer la maintenance des installations (dépannage, réglage, mise au point, mise en service). Les enseignements suivis lui donnent les capacités de rédiger les comptes rendus d'intervention, d'assurer la conduite des installations et d'optimiser leur fonctionnement.

En secteur diffus, le diplômé se voit confier un ensemble de clients, chez qui il effectue des visites techniques à des fréquences contractuellement prévues. Il organise ses visites dans le cadre défini par son responsable. Il dispose des moyens nécessaires à son autonomie : véhicule, outils de communication, d'intervention...

En poste fixe, il intervient sur une installation d'une taille ou d'une importance justifiant la présence d'un personnel d'entretien et de conduite en permanence : réseau de chaleur, grand bâtiment tertiaire, centrale de production d'énergie d'un site industriel... Il travaille alors en équipe, sous l'autorité d'un responsable de site.

Le diplômé peut travailler dans des entreprises de nature et de taille différentes : entreprises ayant un service maintenance, dépannage ou SAV, entreprises spécialisées en exploitation et en maintenance, constructeurs d'équipements énergétiques et climatiques...

En fonction de ses compétences, de l'expérience acquise et de la formation continue suivie, le diplômé peut progresser vers la coordination d'une équipe, puis vers la fonction de responsable d'exploitation. Il peut également reprendre ou créer une entreprise.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Jean Mermoz, Montpellier

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Louise Michel, Narbonne
- Lycée privé la Salle, Alès
- Lycée privé d'Alzon, Nîmes
- CFA Emmanuel d'Alzon, Nîmes

Public

Privé sous contrat

Privé sous contrat

Privé sous contrat **A**

BAC PRO Technicien d'études du bâtiment option A études & économie

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

Le titulaire de l'option études et économie 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. Les métiers accessibles sont métreur ou technicien d'études de prix en entreprise ou en cabinet d'économie de la construction ainsi que dessinateur DAO en cabinet de maîtrise d'œuvre ou en bureau d'études techniques. Dans les entreprises artisanales et services techniques de collectivité territoriale, il peut exercer comme technicien chargé du suivi des travaux.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Léonard de Vinci, Montpellier
- Lycée professionnel Fernand Léger, Bédarieux

Public

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Germaine Tillion, Castelnaudary
- Lycée Frédéric Mistral, Nîmes
- Lycée privé Notre-Dame, Mende
- Lycée privé Sainte-louise de Marillac, Perpignan
- Lycée Alfred Sauvy, Villelongue-Dels-Monts

Public

Public

Privé sous contrat

Privé sous contrat

Public



BAC PRO Technicien d'études du bâtiment **option B : assistant en architecture**



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.

Les élèves de ce bac pro se présentent obligatoirement aux épreuves du BEP Études du bâtiment (facultatif pour les apprentis).

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Léonard de Vinci, Montpellier

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Germaine Tillion, Castelnaudary

Public

- Lycée Frédéric Mistral, Nîmes

Public

- Lycée privé Sainte-louise de Marillac, Perpignan

Privé sous contrat

- Lycée Alfred Sauvy, Villelongue-Dels-Monts

Public

**Dernière
session
2023**



BAC PRO Technicien d'usinage

Remplacé par le Bac pro technicien en réalisation de produits mécaniques .

BAC PRO Technicien du bâtiment **option organisation et réalisation du gros œuvre**



Le titulaire de ce diplôme réalise, à partir de directives, sur des chantiers de construction neuve, de rénovation ou de réhabilitation, l'ensemble des travaux de gros œuvre dans les secteurs suivants : construction de maisons individuelles, de bâtiments divers, d'ouvrages d'art, travaux de maçonnerie générale, fabrication d'éléments en béton pour la construction. Il peut travailler dans une entreprise artisanale, une PME ou une grande entreprise.

Qu'il travaille seul ou en équipe, il est souvent autonome sur le chantier et responsable de la bonne exécution et du suivi des travaux qui lui sont confiés.

Son activité requiert une bonne connaissance des matériaux, des matériels, des règles techniques et de sécurité. Il doit pouvoir utiliser des matériaux et des matériels de technologie avancée, effectuer les relevés des différentes parties d'ouvrage et prendre en compte les normes qualitatives et environnementales en vigueur.

En fonction de son expérience, il pourra progressivement encadrer des ouvriers de qualification moindre, voire évoluer vers la direction d'équipe, l'encadrement de chantier, la création ou la reprise d'une entreprise artisanale.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Léonard de Vinci, Montpellier

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Frédéric Mistral, Nîmes

Public



BAC PRO Technicien du froid & du conditionnement

Le titulaire de ce bac pro intervient dans les secteurs de la production du froid industriel et commercial, de la chaîne du froid pour la conservation alimentaire (chambres froides, meubles frigorifiques, centrale de production d'eau glacée) et du conditionnement d'air (centrale de traitement de l'air, climatiseurs, pompe à chaleur géothermie). Il est en mesure de planifier, préparer, d'assembler toutes les pièces des systèmes frigorifiques (fluidiques et électriques) avant leur mise en service. Les connaissances acquises au cours du bac pro lui permettent d'entretenir, inspecter, vérifier, réparer les systèmes installés. Les enseignements dispensés lui donnent les capacités de contrôler le travail en respectant les normes de protection de l'environnement, de qualité, de sécurité et d'efficacité énergétique.



Le diplômé exerce dans le secteur privé ou auprès de collectivités publiques : chez les constructeurs de biens d'équipements frigorifiques, dans les services de maintenance des entreprises industrielles, dans les entreprises de production de froid et de chaîne du froid pour la conservation alimentaire. Il intervient généralement seul chez le client. Il effectue donc son travail en complète autonomie.

Le diplômé pourra évoluer par la suite et se spécialiser dans les techniques de mise en œuvre des énergies renouvelables. Après une expérience significative du terrain, il pourra créer ou reprendre une entreprise de ce secteur d'activités.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Jean Mermoz, Montpellier

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée privé la Salle, Alès
- Lycée Frédéric Mistral, Nîmes
- Lycée privé Emmanuel d'Alzon, Nîmes
- CFA Emmanuel d'Alzon, Nîmes
- Lycée Pablo Picasso, Perpignan

Privé sous contrat

Public

Privé sous contrat

Privé sous contrat

A

Public

Modification



BAC PRO Technicien en chaudronnerie industrielle

Le ou la titulaire de ce diplôme est spécialiste de la fabrication d'ensembles chaudronnés, d'ensembles de tôlerie, de tuyauterie industrielle et d'ossatures en structures métalliques. Il ou elle intervient essentiellement en atelier, mais aussi sur chantier pour installer, entretenir ou réhabiliter.

Ce (cette) professionnel(le) qualifié(e) participe à la mise en œuvre de produits très divers, tant par leur nature (métaux et alliages ferreux et non ferreux, matières plastiques, matériaux composites...) que par leur forme (plats, profilés, tubes...), leur dimension ou leur mode d'assemblage. Il ou elle conduit aussi bien des machines traditionnelles à commande manuelle que des machines à commande numérique ou des robots. Il (elle) connaît les techniques d'assemblage propres aux matériaux qu'il (qu'elle) travaille (soudage, rivetage, boulonnage, collage...) et sait utiliser les machines adaptées (découpeuse au laser, au plasma, robot de soudage...). Il ou elle exploite les outils numériques à des fins de définition et de réalisation d'ouvrages (logiciels de CFAO, outils virtuels, simulateurs, bases de données métier...).

À l'issue de sa formation, il (elle) peut trouver un emploi dans une entreprise artisanale ou industrielle (grandes entreprises, PME, PMI). Entreprises qui ont de nombreux marchés : construction aéronautique et spatiale, construction ferroviaire, construction navale, industrie agroalimentaire, industrie chimique, industrie pétrochimique, industrie pharmaceutique, bâtiment et travaux publics, industrie nucléaire et de production d'énergie, industrie papetière, machinisme agricole et industriel, maintenance industrielle, environnement et développement durable...

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Irène et Frédéric Joliot Curie, Sète
- CFAI Occitanie - Pôle Formation UIMM, Baillargues

Public

Privé

A

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Jean-Baptiste Dumas, Alès
- Lycée Paul Langevin, Beaucaire
- CFAI Occitanie - Pôle Formation UIMM, Laudun l'Ardoise
- Lycée Pablo Picasso, perpignan

Public

Public

Privé

Public

A



BAC PRO Technicien en installation des systèmes énergétiques & climatiques



Le titulaire de ce bac pro est un technicien professionnel chargé de la réalisation d'équipements énergétiques et climatiques.

Son activité est centrée sur la réalisation d'installations et sur l'organisation de chantiers dans les domaines de la climatisation, de la ventilation, du thermique et du sanitaire.

Les connaissances acquises au cours du bac pro lui permettent de planifier une réalisation, d'implanter et de poser des équipements, de monter et de raccorder des installations fluidiques et électriques. Les enseignements suivis

lui donnent les capacités pour installer des équipements sanitaires, de chauffage, de climatisation et de ventilation, réaliser les réglages et la mise en service des installations.

La réalisation d'installations comprend l'implantation des équipements, le raccordement des matériels, la mise en place et le branchement de dispositifs électriques, la configuration de la régulation.

L'organisation de chantiers inclut la prise en compte d'un planning, la répartition des tâches, la réception de matériels, le suivi de travaux et la mise en service.

À l'issue du bac pro, le diplômé peut travailler dans une entreprise artisanale ou une PME du secteur de l'énergétique. En fonction de ses compétences, de l'expérience acquise et de la formation continue suivie, il peut évoluer vers une qualification de chef d'équipe. Il peut aussi reprendre ou créer une entreprise.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Léonard de Vinci, Montpellier
- Lycée professionnel Fernand Léger, Bédarieux
- CFA des Compagnons du Devoir, Baillargues

Public

Public

Privé

A

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Germaine Tillion, Castelnaudary
- Lycée Frédéric Mistral, Nîmes
- Lycée privé la Salle, Alès
- Lycée privé Notre-Dame, Mende
- Lycée Alfred Sauvy, Villelongue-dels-Monts

Public

Public

Privé sous contrat

Privé sous contrat

Public

**1ère
session
2023**



BAC PRO Technicien en prothèse dentaire

Le titulaire du bac pro prothèse dentaire peut, sous l'autorité d'un supérieur hiérarchique ou d'un chef de laboratoire, concevoir et réaliser certains types de prothèses (prothèses amovibles, orthodontiques, fixées, implants...).

Il analyse la prescription du dentiste, conçoit un modèle d'étude ou une empreinte, et réalise une maquette, en utilisant dans certains cas un logiciel spécialisé.

Il assure également la gestion administrative courante (gestion des stocks, des moyens financiers, voire des ressources humaines) et organise la production.

Il peut travailler dans des entreprises artisanales, des PME, des multinationales ou des entreprises publiques relevant soit, du secteur de la fabrication de prothèses dentaires sur mesure soit, du secteur de la vente de produits ou de services aux professionnels.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Jean Mermoz, Montpellier

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- CFMA des PO, Rivesaltes
- IRFMA du Gard, Nîmes

Public

Public

A

A



**1ère
session
2024**

BAC PRO Technicien en réalisation de produits mécaniques



En entreprise ou en atelier de mécanique, le titulaire de ce bac pro maîtrise la mise en œuvre de l'usinage par enlèvement de matière.

Il sait analyser l'ensemble des données techniques et utiliser la chaîne des données numériques (conception assistée par ordinateur, fabrication assistée par ordinateur...). Lors du lancement et du suivi de la production, il prépare les outils et les outillages. Il conçoit un programme à partir d'une définition numérique et à l'aide de logiciels de fabrication assistée par ordinateur puis il effectue la simulation du programme. Il

implante et transfère les données numériques.

Il règle et met en œuvre le système. Il choisit les matériels de mesure et de contrôle. Il installe et règle les outils et les outillages. Il réalise les pièces dans le respect de la qualité, des délais et des coûts. Il assure la maintenance de premier niveau de l'ensemble du système de production.

Le technicien travaille en équipe et collabore avec les différents services de l'entreprise. Il possède des connaissances en gestion de production appliquées au contexte de l'atelier.

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Jean Moulin, Béziers
- CFAI Occitanie - Pôle Formation UIMM, Baillargues

Public

Privé

A

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Louise Michel, Narbonne
- Lycée Jean-Baptiste Dumas, Alès
- Lycée Albert Einstein, Bagnols-sur-Cèze

Public

Public

Public

BAC PRO Technicien géomètre topographe

Le titulaire de ce diplôme peut être recruté par un cabinet ou une entreprise de géomètre expert foncier, une société de topographie ou une entreprise du secteur de la construction. Il est amené à participer à l'ensemble des activités du géomètre, dans cinq domaines :

- La topographie (établissement des plans descriptifs du terrain) ;
- Le foncier (fixation des limites des biens fonciers) ;
- Les techniques immobilières (établissement des différents documents permettant la mise en copropriété des immeubles) ;
- L'urbanisme, le paysage et l'aménagement (missions d'ingénierie et de maîtrise d'œuvre des projets menés par les collectivités territoriales et les aménageurs privés) ;
- les autres interventions (mise en place de systèmes d'information géographique par exemple).



Il peut travailler aussi bien en extérieur, sur le terrain, à l'aide d'un matériel de haute technicité, qu'en intérieur, avec des logiciels professionnels dédiés au calcul et au dessin assisté par ordinateur.

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Germaine Tillion, Castelnaudary
- Lycée Frédéric Mistral, Nîmes

Public

Public

BAC PRO Technicien menuisier agencier



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. Il

réalise les ouvrages selon les techniques et procédés courants de fabrication et de mise en œuvre de la menuiserie et de l'agencement. Il encadre une équipe d'ouvriers et de compagnons professionnels et gère le suivi de la réalisation du chantier.

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

Où se former dans l'Hérault :

- Lycée professionnel Jean Mermoz, Béziers

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Louise Michel, Narbonne
- Lycée Frédéric Mistral, Nîmes
- Lycée Alfred Sauvy, Villelongue-dels-Monts
- Lycée privé Sacré cœur, Saint-Chély-d'Apcher

Public

Public

Public

Privé sous contrat



**Dernière
session
2022**

BAC PRO Transport

Remplacé par le bac pro Organisation de transport de marchandises.



BAC PRO Travaux publics

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.



Où se former dans l'Hérault :

- Lycée Fernand Léger, Bédarieux

Public

Où se former dans l'académie de Montpellier :

- Lycée Germaine Tillion, Castelnaudary
- Lycée privé Sainte-Marie, Bagnols-sur-Cèze

Public

Privé sous contrat

**Dernière
session
2021**

BAC PRO Vente

Remplacé par le Bac pro Métiers du commerce & de la vente option prospection clientèle



LES FAMILLES DE MÉTIERS

✓ MÉTIERS DE L'ÂÉRONAUTIQUE

- Aéronautique option avionique
- Aéronautique option système
- Aéronautique option structure
- Aviation générale

✓ MÉTIERS DE L'ALIMENTATION

- Boucher-charcutier-traiteur
- Boulanger-pâtissier
- Poissonnier-écailler-traiteur

✓ MÉTIERS DE L'HÔTELLERIE ET RESTAURATION

- Cuisine
- Commercialisation et services en restauration

✓ MÉTIERS DE LA BEAUTÉ ET DU BIEN-ÊTRE

- Esthétique cosmétique parfumerie
- Métiers de la coiffure

✓ MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION DURABLE, DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS

- Aménagement et finitions du bâtiment
- Interventions sur le patrimoine bâti option A maçonnerie
- Interventions sur le patrimoine bâti option B charpente
- Interventions sur le patrimoine bâti option C couverture
- Menuiserie aluminium-verre
- Ouvrages du bâtiment : métallerie
- Technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros œuvre
- Travaux publics

✓ MÉTIERS DE LA GESTION ADMINISTRATIVE, DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE

- Assistance à la gestion des organisations et de leurs activités
- Logistique
- Organisation de transport de marchandises (ex-Transport)



✓ MÉTIERS DE LA MER

- Conduite et gestion des entreprises maritimes commerce/plaisance professionnelle, option voile, ou option yacht
- Conduite et gestion des entreprises maritimes pêche
- Électromécanicien de marine
- Polyvalent navigant pont/machine

✓ MÉTIERS DE LA RELATION CLIENT

- Métiers de l'accueil
- Métiers du commerce et de la vente option A animation et gestion de l'espace commercial
- Métiers du commerce et de la vente option B prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale

✓ MÉTIERS DES ÉTUDES ET DE LA MODÉLISATION NUMÉRIQUE DU BÂTIMENT

- Technicien d'études du bâtiment option A études et économie
- Technicien d'études du bâtiment option B assistant en architecture
- Technicien géomètre-topographe

✓ MÉTIERS DES INDUSTRIES GRAPHIQUES ET DE LA COMMUNICATION

- Façonnage de produits imprimés, routage
- Réalisation de produits imprimés et plurimédia option A productions graphiques
- Réalisation de produits imprimés et plurimédia option B productions imprimées



L'ENSEIGNEMENT AGRICOLE

∨ MÉTIERS DE L'ALIMENTATION-BIO-INDUSTRIE-LABORATOIRE

- Bio-industries de transformation
- Laboratoire contrôle qualité

∨ MÉTIERS DE LA NATURE - JARDIN - PAYSAGE - FORÊT

- Aménagements paysagers
- Forêt
- Gestion des milieux naturels et de la faune

∨ MÉTIERS DU CONSEIL VENTE

- Technicien conseil vente en alimentation
- Technicien conseil vente en animalerie
- Technicien conseil vente univers jardinerie

∨ MÉTIERS DES PRODUCTIONS

- Agroéquipement
- Conduite de productions horticoles (arbres, arbustes, fruits, fleurs, légumes)
- Conduite et gestion de l'entreprise agricole
- Conduite et gestion de l'entreprise hippique
- Conduite et gestion de l'entreprise vitivinicole
- Conduite et gestion d'une entreprise du secteur canin et félin
- Productions aquacoles



✓ LISTE DES SPÉCIALITÉS HORS FAMILLES DE MÉTIERS

- Accompagnement, soins et services à la personne option A à domicile
- Accompagnement, soins et services à la personne option B en structure
- Animation-Enfance et personnes âgées
- Artisanat et métiers d'art - facteur d'orgues option : organier
- Artisanat et métiers d'art - facteur d'orgues option : tuyautier
- Artisanat et métiers d'art option : communication visuelle pluri-media
- Artisanat et métiers d'art option marchandisage visuel
- Artisanat et métiers d'art option : métiers de l'enseigne et de la signalétique
- Artisanat et métiers d'art option : tapisserie d'ameublement
- Artisanat et métiers d'art option : verrerie scientifique et technique
- Bio-industries de transformation
- Conducteur transport routier marchandises
- Construction des carrosseries
- Étude et définition de produits industriels
- Gestion des pollutions et protection de l'environnement
- Hygiène, propreté, stérilisation
- Maintenance nautique
- Métiers de la mode - vêtements
- Métiers de la sécurité
- Métiers du cuir option chaussures
- Métiers du cuir option maroquinerie
- Métiers du cuir option sellerie garnissage
- Métiers de l'entretien des textiles
- Métiers et arts de la pierre
- Optique lunetterie
- Perruquier posticheur
- Photographie
- Plastiques et composites
- Réparation des carrosseries
- Technicien constructeur bois
- Technicien en appareillage orthopédique
- Technicien en prothèse dentaire
- Technicien gaz
- Techniques d'interventions sur installations nucléaires
- Transport fluvial



Métiers de la maintenance des matériels et des véhicules

- Maintenance des matériels option A matériels agricoles
- Maintenance des matériels option B matériels de construction et manutention
- Maintenance des matériels option C matériels d'espaces verts
- Maintenance des véhicules option A voitures particulières
- Maintenance des véhicules option B véhicules de transport routier
- Maintenance des véhicules option C motocycles

Métiers de la réalisation de produits mécaniques

- Fonderie
- Microtechniques
- Technicien en chaudronnerie industrielle
- Technicien en réalisation de produits mécaniques option réalisation et suivi de productions
- Technicien en réalisation de produits mécaniques option réalisation et maintenance des outillages
- Technicien modelleur
- Traitements des matériaux

Métiers du bois

- Étude et réalisation d'agencement
- Technicien de fabrication bois et matériaux associés
- Technicien menuisier agenceur

Métiers du numérique et de la transition énergétique

- Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
- Systèmes numériques option A sûreté et sécurité des infrastructures, de l'habitat et du tertiaire
- Systèmes numériques option B audiovisuels, réseau et équipement domestiques
- Systèmes numériques option C réseaux informatiques et systèmes communicants
- Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques
- Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques
- Technicien du froid et du conditionnement d'air

Métiers du pilotage et de la maintenance d'installations automatisées

- Maintenance des systèmes de production connectés
- Pilote de ligne de production
- Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons
- Technicien de scierie

Pour aller plus loin ...

PORSUITES D'ÉTUDES SELON LES SPÉCIALITÉS

