

Lavelanet



LYCÉE
des Métiers
des stations
PYRÉNÉENNES



JM.JACQUARD

**Faire d'un élève
un professionnel**



**Formation aux métiers de l'encadrement
des activités en montagne**



Formation concertée

Formations concertées pour vivre et travailler en Montagne.

La bi-qualification trouve un écho dans les textes parlant de pluriactivité reconnue pour la première fois par la loi Montagne de 1985.

Les formations concertées vous permettront d'avoir une orientation possible vers la voie professionnelle tout en poursuivant vos objectifs sportifs. L'offre variée de formations scolaires proposées à la bi-qualification doit également ouvrir une alternative aux collégiens et collégiennes de la chaîne des Pyrénées qui devaient quitter le massif pour suivre un tel cursus

Devenir moniteur de ski, accompagnateur en montagne en complément d'un métier

Participer à la procédure d'affectation de l'académie de Toulouse en demandant l'un des quatre Bac Pro du lycée et prendre contact avec le proviseur
Lors de ce contact il vous sera demandé- une lettre de motivation ainsi que votre numéro de la licence à la FFS pour vérification des points des skieurs.



Quels sont les attendus de ces formations liées à l'encadrement des activités de la montagne :

DE Accompagnateur en Moyenne Montagne :

Etre passionné par la montagne et pratiquer la randonnée en montagne et toutes autres activités de pleines natures (trail, VTT, raquettes, ski de randonnée, etc...)

DE Moniteur de ski alpin :

Etre skieur à la FFS et avoir un total de points inférieur à 200

Pour les deux formations une orientation vers l'un des quatre Bac Pro proposés par le lycée est nécessaire donc un passage en seconde professionnelle est obligatoire à l'issue d'une classe de 3ième

BAC PRO : Procédés de la chimie et de l'eau PCEPC

Le technicien de fabrication travaille principalement dans les entreprises qui utilisent des procédés de transformation de la matière première en produit fini.

Il peut exercer dans des secteurs d'activités différents : la chimie, la pétrochimie, les matériaux de construction (ciment, plâtre, verre, céramique), le papier, la pharmacie, l'agroalimentaire, la production d'énergie, le traitement des rejets et des déchets.

Spécialité : Traitement de l'eau :

Afin que les élèves puissent répondre aux offres d'emplois proposées par les industriels de l'eau (alimentation, activité thermique, hivernale), le lycée propose 8 semaines de PFMP (stage en entreprise) en traitement de l'eau dans les entreprises partenaires.



Poursuite d'étude :

Le Bac Professionnel est un diplôme de niveau IV qualifiant qui permet une insertion professionnelle à son issue.

Les élèves titulaires du Bac Professionnel ont la possibilité de poursuivre leur formation par les diplômes suivants :

BTS Métiers de l'eau

BTS Chimie

BTS GEMEAU (gestion et maîtrise de l'eau)

DUT Génie chimique

Exemples de métiers :

Conducteur(trice) de ligne de production alimentaire

Conducteur(trice) de machines à papier

Opérateur(trice) de raffinerie

Pilote de ligne automatisée (chimie, agroalimentaire, industrie pharmaceutique, cosmétique, etc. ...)

BAC PRO : Maintenance des Equipements Industriels MEI

Le technicien de maintenance des équipements industriels participe à la maintenance préventive et corrective des équipements industriels. Dans le cadre de son activité, il participe à l'amélioration et la modification de ces équipements.

Les compétences qu'il doit mettre en œuvre vont de la mécanique à l'électricité, en passant par l'hydraulique et le pneumatique.

Il exerce ses activités dans des entreprises appartenant à des secteurs économiques diversifiés. Les conditions diffèrent en fonction du caractère de l'entreprise : dans le cas d'entreprises productrices de biens, l'activité se passe dans un milieu industriel dans le cas d'entreprise de service, il est souvent nécessaire de se déplacer sur les lieux d'implantation des équipements.

Adaptation au métiers des stations de ski :

Afin que les élèves puissent répondre aux offres d'emplois proposées par les stations de ski, leur formation est orientée dans ce domaine :

- 9 semaines de PFMP (stage en entreprise) sur les 22, réalisées en station.
- Certification au travail en hauteur.
- Formation au ski alpin afin d'être apte à se déplacer de manière autonome en station.
- Travail sur les équipements techniques présents en station.



Poursuite d'étude :

Le Bac Professionnel est un diplôme de niveau IV qualifiant qui permet une insertion professionnelle à son issue.

Les élèves titulaires de ce Bac Professionnel ont la possibilité de poursuivre leur formation par les diplômes suivants :

- BTS Maintenance des équipements industriels
- BTS Mécanique automatisme industrie
- BTS Informatique industrielle
- DUT Génie industriel et maintenance

Exemples de métiers :

- Technicien(ne) de maintenance en station de ski
- Electromécanicien(ne)
- Ascensoriste
- Technicien(ne) de maintenance industrielle
- Technicien(ne) de service après vente

BAC PRO : Gestion Administration

formation 2 ans à partir de la 1ère

Le titulaire du Bac Professionnel exerce son métier principalement au sein d'entreprises de petites et moyennes tailles (commerce, artisanat, etc.), de collectivités territoriales (Mairie, Conseil Général, etc.), d'administrations, d'associations.

Il deviendra gestionnaire administratif, assistant de gestion, employé administratif, technicien des services administratifs, gestionnaire commercial ou du personnel après quelques années d'expérience.

Les élèves ont la possibilité de suivre des enseignements en espagnol afin d'effectuer une partie des stages dans des entreprises espagnoles (Saragosse, Barcelone).



Poursuite d'étude :

Le Bac Professionnel est un diplôme de niveau IV qualifiant qui permet une insertion professionnelle à son issue.

Les élèves titulaires du Bac Professionnel ont la possibilité de poursuivre leur formation par les BTS suivants :

BTS Assistant de gestion PME-PMI à référentiel commun européen
BTS Assistant de manager

BTS Comptabilité et Gestion des Organisations

BTS Professions immobilières

BTS Services Informatiques aux Organisations

BTS Tourisme

Exemples de métiers :

Assistant(e) de gestion en PME

Assistant(e) en ressources humaines

Secrétaire

Secrétaire administratif(ve)

BAC PRO : Logistique

Le titulaire du Bac Professionnel participe à l'organisation et à la gestion de la chaîne logistique : il est amené à réceptionner et expédier des marchandises, les mettre en stock et en assurer la gestion informatisée. Il utilise des engins de manutention, prépare les commandes et contribue au déstockage. Il exerce principalement dans les entreprises prestataires de services de manutention, de magasinage, d'entreposage et de distribution de marchandises.

Après quelques années d'expérience en tant que préparateur de commandes, opérateur, agent logisticien, magasinier, cariste ou réceptionnaire, il 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.

Les élèves ont la possibilité de suivre une partie des enseignements en espagnol afin d'effectuer une partie des stages dans des entreprises espagnoles (Saragosse, Barcelone).

Adaptation au métiers des stations de ski :

Les élèves peuvent travailler la gestion de stock quotidien dans le cadre de la location de skis pour un travail en station ou en magasin de sport.



Poursuite d'étude :

Le Bac Professionnel est un diplôme de niveau IV qualifiant qui permet une insertion professionnelle à son issue.

Les élèves titulaires du Bac Professionnel ont la possibilité de poursuivre leur formation par le diplôme :

BTS Transport et prestations logistiques.

TSMEL Technicien supérieur en méthodes et exploitations logistique

DUT Gestion logistique et transport

Exemples de métiers :

Agent de transit
Magasinier(ière) cariste
Agent logisticien
Chef de quai
Gestionnaire de stocks

CAP : Opérateur Logistique OL

L'agent d'entreposage et de messagerie assure la réception des marchandises et vérifie la qualité des produits. Il les déplace manuellement ou à l'aide d'engins (transpalettes, gerbeurs, systèmes automatisés) en vue de leur stockage. Il doit préparer les commandes et expédier les produits. Dans ce cadre, il prend en charge le reconditionnement et l'étiquetage des colis ; il utilise l'informatique pour enregistrer les entrées et sorties, déclencher les réapprovisionnements et faire des inventaires.

Enfin, il participe à la mise en place des produits dans les magasins sur la base de relevés de plans de linéaires ou des rayons.

Votre profil :

Cette formation est principalement réservée aux élèves issus de l'enseignement adapté.

Il permet également aux élèves en décrochage scolaire de reprendre confiance en eux et en l'institution qu'est l'école. Les reprises de scolarité en lien avec les MLDS sont possibles en cours de premier trimestre.



Poursuite d'étude :

Le CAP est diplôme de niveau V qualifiant qui permet une insertion professionnelle à son issue.

Les élèves titulaires du CAP ont la possibilité de poursuivre leur formation par les diplômes suivants :

BAC PRO Logistique
BAC PRO Transport

Exemples de métiers :

Magasinier(e)

Cariste

Agent de quai

Préparateur(trice) de commande

3^{ème} PEP Préparatoire à l'Enseignement Professionnel

Votre profil :

Vous êtes en classe de 4^{ème}
Vous êtes attiré(e)s par les métiers de l'industrie, du tertiaire, des stations de ski ou l'encadrement des activités en montagne
L'internat peut vous permettre de réussir

Admission :

Faire le vœu d'une 3^{ème} Prépa Pro au sein du Lycée des Métiers Joseph-Marie JACOUARD
Constituer un dossier avec l'avis de votre établissement et de l'équipe pédagogique.
Ce dossier sera ensuite instruit par une commission départementale qui statuera sur votre affectation.



Poursuite d'études :

2nde professionnelle vers un Bac Professionnel

Objectifs de la classe :

Obtention du DNB
Orientation vers la 2nde professionnelle de votre choix.

Découverte professionnelle :

Séquence de découverte professionnelle hebdomadaire dans le cadre du Parcours de Découverte des Métiers et des Formations
Séquence éducative en entreprises (généralement 3 périodes d'une semaine)

Les Pyrénées sont votre essence, le travail et l'implication seront votre moteur

