



UNITE LOCALISEE POUR L'INSERTION SCOLAIRE (ULIS)

M. MANOT, Proviseur

Céline DUROU, Coordonnatrice ULIS PRO

Valérie BEAUTES, AESH Collective

Lycée des Métiers de Grands Lacs - 539 avenue du Lycée- 40161 Parentis en Born

05 58 78 92 92 – celine.durou3@ac-bordeaux.fr

PRESENTATION

DU LYCEE

Les formations :

Nos BAC Professionnels

ASSP

Accompagnement Soins et
Services à la Personne
(Domicile - Structure)

MELEC

Métiers de l'Electricité et de
ses Environnements
Connectés

MEI

Maintenance des
Equipements Industriels

SN

Systèmes Numériques
(Réseaux Informatiques et
Systèmes Communicants)

Notre CAP

SM

Serrurier Métallier

L'internat :



La salle de musculation :



Le foyer :



Le CDI :





FORMATION BAC PRO SN

Le Bac Pro SN, c'est quoi ? :

Le baccalauréat professionnel **Systèmes Numérique option Réseau informatique et systèmes communicants** 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 préventive, corrective et curative (diagnostic, dépannage et réparation). Le titulaire du bac pro SN option RISC est spécialisé dans les réseaux numériques (informatiques et les réseaux de communication) ainsi que dans la fabrication et la programmation de systèmes embarqués.

Durée de la formation : 3 ou 4 ans avec 22 semaines de formation en entreprise.

Compétences attendues :

Capacités à s'adapter en permanence à de nouvelles technologies

Goût pour l'informatique et l'électronique

Goût pour les sciences

Rigueurs, précision, sens pratique et habileté manuelle goût pour le travail en équipe.

Validation :

Baccalauréat Professionnel SN option RISC ou Attestation de compétences

Métiers visés :

Technicien conseil / Technicien d'installation et de maintenance. / Technicien préparateur pré-diagnostic / Technicien SAV / Technicien de centres d'appels

Poursuite d'étude :

MC Mécatronique navale / BTS Services informatiques aux organisations option A solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux / BTS Systèmes numériques option A informatique et réseaux / BTS Systèmes numériques option B électronique et communications / BTS Maritime Maintenance des systèmes électro-navals / BTS Systèmes photoniques



FORMATION BAC PRO MELEC

Le Bac Pro MELEC, c'est quoi ? :

Le Baccalauréat Professionnel **Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés** a pour but de former des techniciens capables d'intervenir sur 6 secteurs d'activités (les réseaux, les bâtiments, les infrastructures, les quartiers – éco-quartier, l'industrie, les systèmes énergétiques autonomes). Ce Bac Pro MELEC aborde l'ensemble des compétences professionnelles permettant au technicien d'exercer les activités liées à la préparation, la réalisation, la mise en service et la maintenance des installations électriques.

Durée de la formation : 3 ou 4 ans avec 22 semaines de formation en entreprise.

Compétences attendues :

Aptitude au travail manuel / Esprit logique / Capacité d'adaptation aux technologies nouvelles
Capacité à s'informer et à se former en permanence / Être polyvalent, rigoureux et dynamique.

Validation :

Baccalauréat Professionnel MELEC ou Attestation de compétences

Métiers visés :

Artisan électricien / Technicien fibre optique, réseau, cuivre / Electrotechnicien / Technicien de maintenance / Installateur domotique / Technicien de dépannage / Technicien domotique

Poursuite d'étude :

BTS Assistance technique d'ingénieurs / BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques / BTS Contrôle industriel et régulation automatique / BTS Fluides, Énergies, Domotique / BTS Electrotechnique / BTS Maintenance des systèmes / BTS Services Informatiques aux Organisations / Formation complémentaire d'initiative locale (FCIL)



FORMATION BAC PRO MEI

Le Bac Pro MEI, c'est quoi ? :

Le baccalauréat professionnel **Maintenance des équipements industriels** forme des techniciens de maintenance des équipements utilisés dans la production industrielle dont les activités principales consistent à :

- Réaliser la maintenance corrective et préventive de biens à caractère industriel.
- Participer à l'amélioration et à la modification des équipements sur lesquels il intervient.
- Participer à l'installation et la mise en service de nouveaux équipements.

Durée de la formation : 3 ou 4 ans avec 22 semaines de formation en entreprise.

Compétences attendues :

Une bonne habilité manuelle

Le sens de l'organisation

Un bon esprit d'analyse

Validation :

Baccalauréat Professionnel MEI ou Attestation de compétences

Métiers visés :

Technicien de maintenance industrielle / Ajusteur-monteur / Ascensoriste / Electromécanicien / Responsable du service après-vente

Poursuite d'étude :

BTS MS (Maintenance des Systèmes) / BTS CIRA (Contrôle Industriel et Régulation Automatique) / BTS CRSA (Conception et réalisation de systèmes automatiques) / MC technicien ascensoriste / MC maintenance des installations oléohydrauliques et pneumatiques



FORMATION BAC PRO ASSP

Le Bac Pro ASSP, c'est quoi ? :

Le baccalauréat professionnel **Accompagnement soins et services à la personne** forme des personnes qui assureront l'accueil, les soins d'hygiène, l'alimentation, le confort et la sécurité des personnes dont elles ont la charge (enfants, personnes âgées, personnes en situation de handicap, dépendantes...). Elles seront aussi en charge d'animer des activités de loisirs, d'assurer l'entretien et l'hygiène de l'espace de vie de l'usager. Elles peuvent aussi contribuer au développement et à l'éducation de l'enfant ainsi qu'au maintien de l'autonomie des personnes fragiles.

Durée de la formation : 3 ou 4 ans avec 22 semaines de formation en entreprise.

Compétences attendues :

Souhait de travailler auprès d'enfants, de personnes âgées, de personnes en situation de handicap ou malades

Aptitude à la communication et au travail en équipe

Aptitude aux relations humaines : écoute, discrétion, ouverture d'esprit, tolérance, empathie

Avoir une bonne résistance physique

Validation :

Baccalauréat Professionnel ASSP ou Attestation de compétences

Métiers visés :

Assistant en soin et en santé communautaire / Assistant de responsable de secteur /

Responsable hébergement / Intervenant en structures d'accueil de la petite enfance

Poursuite d'étude :

BTS Economie sociale et familiale / BTS Service des prestations des secteurs sanitaires et sociales / DUT Carrière Sociale / Concours d'aide-soignant / Concours d'auxiliaire de puériculture



FORMATION CAP SM

Le CAP SM, c'est quoi ? :

Le certificat d'aptitude professionnel **SERRURIER METALLIER** prépare au travail des profilés métalliques afin de réaliser tout type d'ouvrage métallique dans le secteur de l'industrie et du bâtiment (garde-corps, escalier, portail grille...)

Durée de la formation : 2 ou 3 ans avec 14 semaines de formation en entreprise.

Compétences attendues :

Bonnes aptitudes manuelles

Goût pour la géométrie, dessin et sens artistiques

Précision et minutie,

Esprit d'équipe

Validation :

CAP SM ou Attestation de compétences

Métiers visés :

Serrurier / Constructeur métallique / Menuisier métallique / Ferronnier d'art / Menuisier aluminium

Poursuite d'étude :

Bac Pro Technicien chaudronnerie industriel / Mention complémentaire soudure

L'ULIS



L'ULIS s'inscrit dans le projet de formation et d'insertion des élèves en situation de handicap présentant des troubles des fonctions cognitives.

L'ULIS est un élément facilitateur du parcours de formation

LE FONCTIONNEMENT DE L'ULIS

- Les élèves sont inclus dans le maximum de discipline de la formation choisie
- Les élèves bénéficient d'heures en regroupement au sein de l'ULIS
- Les emplois du temps et les parcours des élèves sont adaptés en fonction de leurs besoins

LES MOYENS HUMAINS ET MATERIELS DE L'ULIS

- **Une enseignante coordonnatrice** qui est chargée :
 - De l'appui aux apprentissages généraux et professionnels
 - Du suivi du projet d'orientation
 - Du suivi des périodes de formation en milieu professionnel (PFMP)
 - De la mise en œuvre et du suivi des aménagements et adaptations pédagogiques
- **Une Accompagnante des Elèves en Situation de Handicap Collective (AESH CO)** qui est chargée :
 - D'accompagner les élèves dans leurs activités d'apprentissage en classe et au sein de l'ULIS (aide à se recentrer sur le tâche, reformuler les consignes, découper la tâche en étape, soutenir la prise de note, encourager et rassurer)
 - D'accompagner les élèves dans les activités de la vie sociale et relationnelle
- **Une salle dédiée au dispositif ULIS** comprenant :
 - Un espace de travail
 - Une zone informatique
 - Un coin détente