

Les formations par pôle

- (UPE2A) Une Unité Pédagogique pour Elèves Allophones Arrivants.
- Unité Localisée pour l'Inclusion Scolaire. (ULIS)

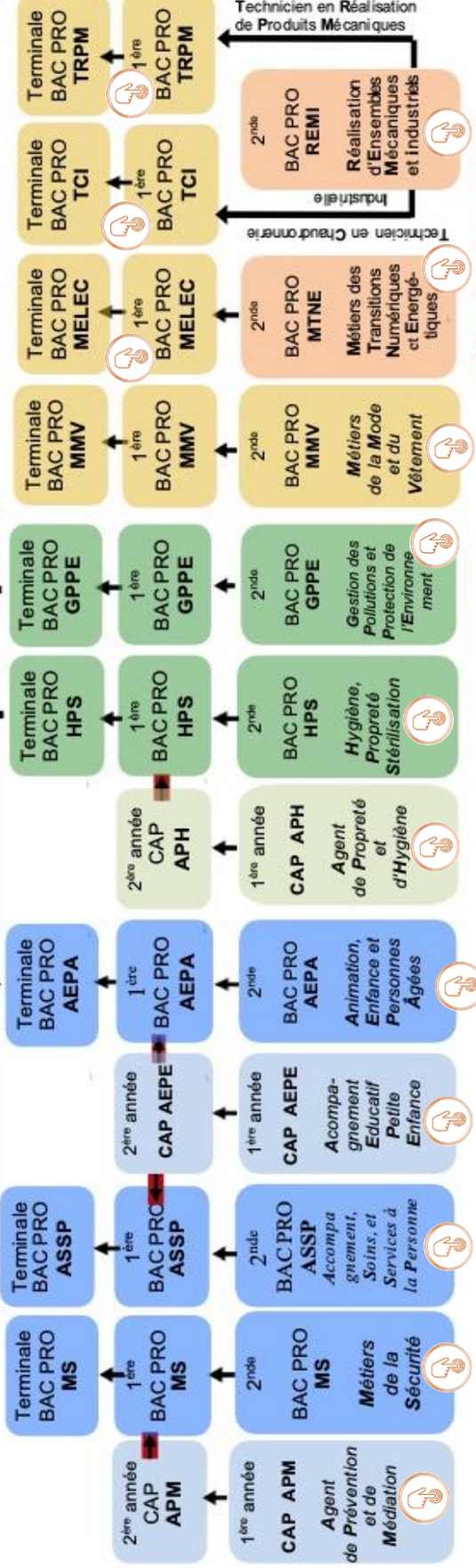
Classe Passerelle (Post-bac)

BTS MSE
Métiers des Services à l'Environnement

BTS SP3S
Services et Prestations des Secteurs Sanitaire et Social

Autres dispositifs

Post-bac



Pôle services à la personne

Pôle Hygiène Environnement

Pôle industriel

Après la classe de 3ème

Pôle Services à la personne



CAP APM - 2ans

Qu'est-ce?

- Diplôme du secteur social
- Se prépare en deux ans après une classe de troisième au collège.

Pour quoi faire?

- Faire de la médiation, de la prévention, de la sécurisation des personnes et des espaces.
- Accueillir dans diverses structures (sociétés, associations, organismes à caractère social mais aussi collectivités territoriales).
- Intervenir dans les quartiers prioritaires pour faciliter l'accès aux droits et services des plus démunis

Et après?

- CAP agent de sécurité
- Bac pro animation-enfance et personnes âgées 
- Bac pro métiers de l'accueil
- Bac pro métiers de la sécurité 

Quels Métiers?

- Agent d'accueil et d'information sociale
- Chargé d'éducation pour la santé
- Agent de prévention et de médiation
- Médiateur
- Agent d'ambiance des transports en commun
- Agent local de médiation sociale



CAP AEPE - 2ans

Qu'est-ce?



- Diplôme du secteur social
- Prépare à accueillir et à accompagner des enfants de moins de 6 ans
- Se prépare en deux ans après la troisième ou un autre CAP

Pour quoi faire?



- Répondre aux besoins fondamentaux des enfants;
- Réaliser des activités de soins quotidiens (repas, soins d'hygiène).
- Proposer des activités d'éveil
- Assurer l'entretien des locaux et des équipements

Et après?

- Bac pro Animation-Enfance et Personnes Agées (AEPA)
- Bac pro Accompagnement, Soins et services à la personnes (ASSP)
- Bac pro Services Aux personnes et Aux Territoires (SAPAT)
- DE d'aide-Soignant-e
- DE d'Auxiliaire de puériculture
- DE d'Accompagnant-e Educatif et Social (AES)



Quels Métiers?

- Garde d'enfant à domicile
- Assistant-e maternel-le
- ATSEM
- Aide auxiliaire ou Auxiliaire de Puériculture
- Aide-soignant-e
- Agent d'animation
- animateur petite enfance
- Aide Educateur
- Agent de crèche

Pôle Services à la personne



BAC PRO AEPA - 3ans

Qu'est-ce?



- Diplôme du secteur social
- Se prépare en trois ans après une classe de troisième au collège.
- Se prépare en 2 ans après un CAP AEPE
- Forme des animateurs généralistes.

Pour quoi faire?



- Animer des activités pour tout type de public.
- Concevoir des projets d'animation pour favoriser l'implication de tous les participants et stimuler leurs potentialités.
- Réaliser et encadrer des activités socio-éducatives et socio-culturelles

Et après?

- DE JEPS Diplôme d'Etat de la jeunesse et d'éducation populaire et sportive
- BTS ESF (Economie Sociale et Familiale)
- BTS SP3S (Services et Prestations des Secteurs Sanitaire et Social.) 
- BTS DATR (Développement et animation de territoires Ruraux)
- BUT (Ex DUT) carrières sociales option animation sociale
- Mention complémentaire animation gestion dans le secteur sportif
- DEUST mention Métiers de l'animation
- Licence Pro métiers de l'animation

Quels Métiers?

- Animateur en ALH (Accueil de loisirs)
- Animateur en MJC
- Intervenant en milieu associatif ou en EHPAD
- Animateur dans les centres sociaux
- Intervenant dans les services d'aide et de maintien à domicile

Pôle Services à la personne



BAC PRO ASSP - 3ans

Qu'est-ce?



- Diplôme du secteur social
- Se prépare en trois ans après une classe de troisième au collège.
- Se prépare en deux après un CAP AEPE ou AAGA (Agent Accompagnant Grand Age)
- Forme des professionnels dans le secteur des soins et de l'aide aux personnes de tous âges et en situation de dépendance.

Pour quoi faire?



- Accompagner les personnes de tous âges
- Participer aux activités de soins d'hygiène et de confort ,d'éveil et de loisirs
- Aider aux actes de la vie quotidienne

Et après?

- DE d'aide soignant-e
- DE Accompagnant-e éducatif et social
- DE Éducateur de jeunes enfants
- DE Auxiliaire de puériculture
- DE d'infirmier-e , de préparateur en pharmacie, Moniteur éducateur...
- BTS ESF (Economie Sociale et Familiale)
- BTS SP3S (Services et Prestations des Secteurs Sanitaire et Social.) 
- BUT (EX DUT) Carrières sanitaires et sociales

Quels Métiers?

- Aide soignant-e
- Infirmier-e , auxiliaire de puériculture, préparateur en pharmacie
- Moniteur éducateur, éducateur de jeunes enfants
- Assistant-e de service social
- Technicien-ne de l'intervention sociale et familiale

Pôle Services à la personne



BAC PRO MS - 3ans

Qu'est-ce?



- Diplôme du secteur de la sécurité(civile-publique-privée).
- Se prépare en trois ans après une classe de troisième au collège ou en réorientation après une seconde générale ou un CAP APM
- Forme des professionnels en sureté et sécurité civile, publique ou privée

Pour quoi faire?



- Assurer la sécurité et la sureté de l'ordre public.
- Assurer la protection des personnes, des biens et de l'environnement.
- Assurer la sécurité dans les administrations et entreprises publiques
- Assurer la sécurité privée en service interne

Et après?

- BTS Management Opérationnel de la Sécurité (MOS)
- BUT (ex DUT) Hygiène Sécurité Environnement (HSE)
- Formations complémentaires ou concours en plongée sous-marine, cynotechnie; sauvetage-déblaiement...
- Préparation aux concours de police, gendarmerie, sapeur-pompier, douanes, police nationale.

Quels Métiers?

- Police, Gendarmerie nationale ou Police municipale
- Agent de sécurité, de surveillance ou de protection physique des personnes.
- Agent de gardiennage, de contrôle d'accès
- Militaire ou sapeur-sauveteur militaire
- Convoyeur de fonds



Post-bac BTS SP3S - 2ans

Qu'est-ce?



- Diplôme du secteur social
- Se prépare en deux ans après une terminale de bac général, technologique ou professionnel
- Forme des professionnels dans le secteur de l'action sociale, de la protection sociale
- Œuvre dans des établissements médico-sociaux ou de services à la personne en établissement sanitaire

Pour quoi faire?

- Analyser les besoins de l'utilisateur et lui proposer des prestations et services appropriés
- Exercer dans des organismes de protection sociale, structures de soins, services d'action sociale en établissement et services sociaux (CCAS, PJJ, ESAT, EHPAD, SAP, ARS...)
- Travailler en étroite collaboration avec des professionnels de la santé, les travailleurs sociaux et les partenaires institutionnels

Et après?

- Licence Pro mention gestion des structures sanitaires et sociales.
- Licence Pro mention intervention sociale: accompagnement social
- Licence pro mention métiers de la santé (ex: management des établissements d'hydrothérapie).

Quels Métiers?

- Agent dans des fonctions publiques d'état, territoriale ou hospitalière
- Salarié dans des organismes de protection sociale, privés (gestionnaire conseil)
- Salarié dans des organismes associatifs relevant de conventions collectives spécifiques aux secteurs sanitaires et sociaux
- Coordonnateur d'activités sociales et sanitaires
- Assistant aux délégués à la tutelle ou en RH
- Responsable de secteur
- Chargé de projet, assistant qualité



CAP APH - 2ans

Qu'est-ce?



- Diplôme du secteur de la propreté, de l'hygiène et de l'entretien des locaux et des équipements.
- Se prépare en deux ans après une classe de troisième au collège ou un autre CAP du domaine.

Pour quoi faire?



- Assurer le nettoyage des différents locaux seul ou en équipe (bureaux, grands magasins, hôpitaux, ateliers de production en entreprise.
- Effectuer l'entretien courant (balayage, lavage, lustrage...)
- Effectuer des travaux de remise en état (décapage, ponçage...)
- Effectuer de la maintenance corrective ou préventive niveau 1
- Réaliser du bionettoyage (désinfection)
- Gérer les déchets
- Procéder à un contrôle qualité sur les prestations réalisées.

Et après?

- Bac pro Hygiène Propreté Stérilisation (HPS)



Quels Métiers?

- Agent de propreté
- Agent d'entretien et de rénovation
- Agent qualifié en propreté ou en ultra propreté hospitalière
- Agent machiniste ou conducteur d'engin
- Agent d'ambiance des transports en commun



BAC PRO HPS - 3ans

Qu'est-ce?



- Diplôme du secteur de la propreté, de l'hygiène et de la stérilisation en laboratoire ou en établissement de soins.
- Se prépare en trois ans après une classe de troisième au collège, après un CAP APH, un CAP ATMC ou après une seconde générale en réorientation

Pour quoi faire?



- Analyser et Planifier des opérations, de la gestion de ressources matérielles
- Effectuer des opérations de stérilisation
- Réaliser l'entretien et la remise en état de lieux (entreprises, collectivités, commerces...) y compris en sensibles (hôpitaux, laboratoires, établissements de soins..)
- Gérer des opérations de maintenance et conduire une équipe dans les domaines de l'hygiène et de la stérilisation.
- Gérer le matériel et l'équipement nécessaires au lieu d'intervention.

Et après?

- BTS Métiers des services à l'Environnement (MSE)



Quels Métiers?

- Agent qualifié en propreté, hygiène et stérilisation
- Agent de propreté
- Agent de nettoyage dans des bureaux locaux
- Agent de stérilisation en hôpitaux ou en laboratoires
- Agent d'entretien de locaux à risque
- Agent hospitalier
- Chef de chantier
- Technicien de nettoyage
- Inspecteur de nettoyage



BAC PRO GPPE - 3ans

Qu'est-ce?



- Diplôme du secteur de l'assainissement, du nettoyage et de la gestion des déchets
- Se prépare en trois ans après une classe de troisième au collège, après un CAP APH ou CAP PEUCR ou après une seconde générale en réorientation

Pour quoi faire?

- Dépolluer des sites naturels
- Nettoyer des sites industriels
- Organiser et réaliser des chantiers en assainissement, en nettoyage et en gestion des déchets
- Evaluer les pollutions et les nuisances sur les écosystèmes
- Gérer la durée, le matériel, l'équipement, le personnel nécessaires au lieu d'intervention.

Et après?

- BTS Métiers des services à l'Environnement (MSE)
- BTS Métiers de l'eau
- BTSA Gestion et maîtrise de l'eau
- BUT (ex DUT) Hygiène Sécurité et Environnement



Quels Métiers?

- Conducteur de travaux ou chef de chantier en PME ou TPE en assainissement, nettoyage industriel, nettoyage,
- Agent de collecte, de tri et de conditionnement de déchets solides au sein de PME ou TPE.
- Agent sur des installations industrielles et pétrolières
- Agent en réseaux de collecte, de stockage, d'évacuation des eaux et déchets industriels.



Post-bac **BTS MSE - 2ans**

Qu'est-ce?



- Diplôme du secteur de l'assainissement, de la propreté , de l'hygiène des locaux et de équipements , de la gestion des déchets
- Se prépare en deux ans après un Bac général, technologique ou professionnel

Pour quoi faire?

- Concevoir des prestations adaptées aux besoins d'un client en propreté, assainissement, gestion des déchets
- Organiser le travail sur site et contrôler la qualité du service
- Organiser et réaliser des chantiers en assainissement
- Evaluer les pollutions et les nuisances sur les écosystèmes
- Gérer la durée ,le matériel, l'équipement le personnel nécessaires au lieu d'intervention.

Et après?

- Licence Pro mention métiers de la protection et de la gestion de l'environnement
- Licence pro mention qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement

Quels Métiers?

- Occupe des postes à responsabilité dans des entreprises, des collectivités (assainissement et gestion des déchets), des établissements, publics
- animateur qualité, sécurité, environnement, développement durable
- Chef de projet environnement
- Responsable d'exploitation ou de site de traitement ou de valorisation des déchets.



BAC PRO MMV - 3ans

Qu'est-ce?



- Diplôme du secteur de la mode
- Se prépare en trois ans après une classe de troisième au collège , après un CAP MMVF , un CAP MM chapelier modiste, CAP MM vêtement tailleur , CAP Arts de la broderie ou après une seconde générale en réorientation

Pour quoi faire?



- Coudre sur mesure
- Fabriquer en petite ou en grande série des vêtements
- Intervenir tout au long de la chaîne de fabrication d'un vêtement
- Préparer les patronages et procéder à la coupe
- Elaborer les différentes tailles du vêtement à partir d'un logiciel de PAO
- Contrôler la qualité du produit fini

Et après?

- BTS Métiers de mode: vêtements option modélisme
- BTS design de mode, textile et environnement option mode
- BTS productique textile option tissage
- BTS industries des matériaux souples option productique
- BTS design de mode, textile et environnement option textile-matériaux-surface
- BTS Innovation textile option A Structure
- BTS Innovation textile option B Traitements
- BTS Métiers de la mode chaussure et maroquinerie
- Licence Pro Métiers de la Mode et du Vêtement

Quels Métiers?

- Tailleur ou fabricant sur mesure
- Technicien supérieur en industrialisation ou modélisme
- Salarié en industrie textile, de luxe
- Artisan
- Technicien supérieur des méthodes d'industrialisation



2nde BAC PRO REMI - 1an

Qu'est-ce?

- Diplôme des secteurs de l'industrie et de la production
- La seconde REMI est une famille regroupant des métiers de Réalisation d'Ensembles Mécaniques et Industriels. A partir de la 1^{ère}, l'élève choisit un Bac Pro de cette famille de métiers.
- Se prépare en un an après une classe de troisième au collège, ou après une seconde générale en réorientation ou un CAP en lien avec ces spécialités.

Pour quoi faire?

- Métiers de la fonderie
- Métiers en microtechniques
- Technicien en chaudronnerie industrielle (Bac pro TCI) 
- Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques
- Technicien de réalisation de produit mécaniques (Bac pro TRPM) 
- Technicien modelleur (Bac pro)
- Traitement des matériaux (Bac pro)

Et après?

- BTS Fonderie
- BTS conception des produits industriels
- BTS CPRP option A ou option B
- BTS Conception et industrialisation en microtechniques
- BTS Architectures en métal: conception et réalisation
- BTS Conception et industrialisation en construction navale
- BTS Conception des produits industriels
- BTS conception des processus de réalisation de produits Options A production unitaire ou B production sérielle
- BTS traitement des matériaux option A traitements thermiques ou option B traitements de surfaces

Quels Métiers?

- Métiers de l'industrie ou de la production



1ère - Tle BAC PRO TCI - 2ans

Qu'est-ce?



- Diplôme des secteurs de l'industrie et de la production
- Suite de la seconde REMI des Métiers de Réalisation d'Ensembles Mécaniques et Industriels. A partir de la 1^{ère}, l'élève choisit un Bac Pro de cette famille de métiers.
- Se prépare en deux ans après une classe de 2nde REMI ou CAP Métallier, Ferronnier d'art ...

Pour quoi faire?



- Fabriquer des ensembles chaudronnés, de tôle de tuyauterie industrielle et des ossatures en Structures métalliques
- Mettre en œuvre des produits très divers (métaux et alliages ferreux et non ferreux plats, profilés, composites...)
- Conduire des machines traditionnelles manuelles, numériques ou des robots
- Utiliser des découpeuses laser, plasma...
- Exploiter des logiciels de CFAO pour réaliser les ouvrages

Et après?

- MC technicien en chaudronnerie aéronautique et spatiale
- MC Technicien en soudage
- MC Technicien en tuyauterie
- BTS Architectures en métal: conception et réalisation
- BTS Conception et industrialisation en construction navale
- BTS Conception et réalisation de carrosserie
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle

Quels Métiers?

- Salarié dans une fonderie, en construction navale dans des PME PMI
- Salarié dans la construction ferroviaire, nucléaire, aéronautique...



1ère - Tle BAC PRO TRPM - 2ans

Qu'est-ce?



- Diplôme des secteurs de l'industrie et de la production
- Suite de la seconde REMI des métiers de Réalisation d'Ensembles Mécaniques et Industriels. A partir de la 1^{ère}, l'élève choisit un Bac Pro de cette famille de métiers.
- Se prépare en deux ans après une classe de 2^{nde} REMI ou un CAP de la spécialité (ex CAP outillages en outils à découper et à emboutir)

Pour quoi faire?

- Réaliser, gérer et mettre en œuvre des moyens de production, de contrôles de suivi dans le secteur de la production ou d'outillage
- Utiliser des machines-outils caractéristiques
- S'intégrer dans la production ou la manutention automatisée, robotisés ou cobotisés...

Et après?

- BTS CPRP option A ou option B
- BTS Conception et industrialisation en microtechniques
- BTS conception des processus de réalisation de produits Options A production unitaire ou B production sérielle
- BTS traitement des matériaux option A traitements thermiques ou option B traitements de surfaces
- BTS Europlastiques et composites option conception outillage

Quels Métiers?

- Fraiseur, usineur, technicien sur machine à commande numérique,
- Décolleteur, mécanicien outilleur ,ajusteur, tourneur...



2nde MTNE - 1an

Qu'est-ce?



- Diplôme des secteurs de l'industrie et de la production
- La seconde MTNE regroupe les Métiers des Transitions Numériques et Energétiques. A partir de la 1^{ère}, l'élève choisit un Bac Pro de cette famille de métiers
- Se prépare en un an après une classe de 3^{ème} ou un CAP en lien avec ces spécialités ou une Seconde générale après réorientation.

Pour quoi faire?

- Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (Bac pro MELEC)
- Métiers des systèmes numériques (Bac pro SN)
- Technicien en installation chauffage, climatisation et énergie renouvelable (Bac pro ICCER)
- Technicien du froid et du conditionnement de l'air (Bac pro TFCA)
- Cybersécurité, informatique et réseaux, électronique (bac pro CIEL)
- Maintenance et efficacité énergétique (Bac pro MEE)
- Métiers du froid et énergie renouvelables (Bac pro MFER)



Et après?

- BTS Electrotechnique
- BTS Métiers de l'audiovisuel option métiers de l'image
- BTS fluides, énergies, domotique option A génie climatique et fluide et option B froid et conditionnement d'air
- BTS maintenances des systèmes option b système énergétiques et fluide
- BTS Cybersécurité, informatique et réseaux, électronique option A informatique et réseaux et B électronique et réseau
- BTS Systèmes numériques
- BUT (ex DUT) Génie électrique et informatique industrielle
- BUT (Ex DUT) Réseaux et télécommunication

Quels Métiers?

- Métiers du numérique, de l'énergie



1ère - 1^{ère} Tle BAC PRO MELEC - 2ans

Qu'est-ce?



- (Ex CAP Electricien) Diplôme des secteurs de l'industrie et de la production
- Suite de la seconde MTNE , regroupant des Métiers des Transitions Numériques et Energétiques. A partir de la 1^{ère}, l'élève choisit un Bac Pro de cette famille de métiers.
- Se prépare en deux ans après une classe de Seconde MTNE , ou un CAP en lien avec ces spécialités.

Pour quoi faire?



- Contribuer à la performance énergétique des bâtiments et des installations
- Préparer les opérations, la mise en service et la maintenance
- Gérer l'énergie électrique

Et après?

- MC Technicien ascensoriste
- MC Technicien en réseaux électriques
- MC Technicien en énergies renouvelables option A énergie électrique
- BTS Electrotechnique
- BTS fluides, énergies, domotique option A génie climatique et fluide et option B froid et conditionnement d'air
- BTS maintenances des systèmes option b système énergétiques et fluide
- BTS Maintenance des systèmes option C systèmes éoliens

Quels Métiers?

- Artisan dans les secteurs des réseaux, infrastructures des quartiers, de l'industrie...
- Travaille dans les systèmes énergétiques autonomes et embarqués...
- Artisan électricien ou électronicien
- Technicien d'installation ou de dépannage (domotique, alarmes, fibre optique, câble, réseaux informatiques ou télécommunication)