

SOMMAIRE

- Quelques infos
- L' Équipe administrative
- Les formations par pôle





Pôle Services à la personne

- CAP APM (Agent de Prévention et de Médiation)
- CAP AEPE (Accompagnement Educatif Petite Enfance)
- BAC PRO AEPA (Animation Enfance et Personnes Âgées)
- ➤ BAC PRO **ASSP** (Accompagnement, **S**oins et **S**ervices à la **P**ersonne)
- BAC PRO MS (Métiers de la Sécurité)
- ▶ BTS SP3S (Services et Prestations des Secteurs Sanitaire et Social) Post-bac











Pôle Hygiène environnement

- CAP APH (Agent de Propreté et d'Hygiène)
- ▶ BAC PRO HPS (Hygiène Propreté Stérilisation)
- ➤ BAC PRO **GPPE** (**G**estion des **P**ollutions et **P**rotection de l'**E**nvironnement)
- BTS MSE (Métiers des Services à l'Environnement) Post-bac

12





Pôle Industriel

- ➤ BAC PRO MMV (Métiers de la Mode et du Vêtement)
- 2^{nde} BAC PRO **REMI** (**R**éalisation d'**E**nsembles **M**écaniques et **I**ndustriels)

- ✓ 1ère et Tle BAC PRO **TCI** (*Technicien Chaudronnerie Industrielle*)
- ✓ 1ère et Tle BAC PRO **TRPM** (*Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques*)
- 2^{nde} BAC PRO **MTNE** (*Métiers des Transitions Numérique et Énergétique*)
- (m) 20
- √1ere et TIe BAC PRO **MELEC** (Métiers de l'Électricité et de ses Environnements **C**onnectés)

QR codes utiles







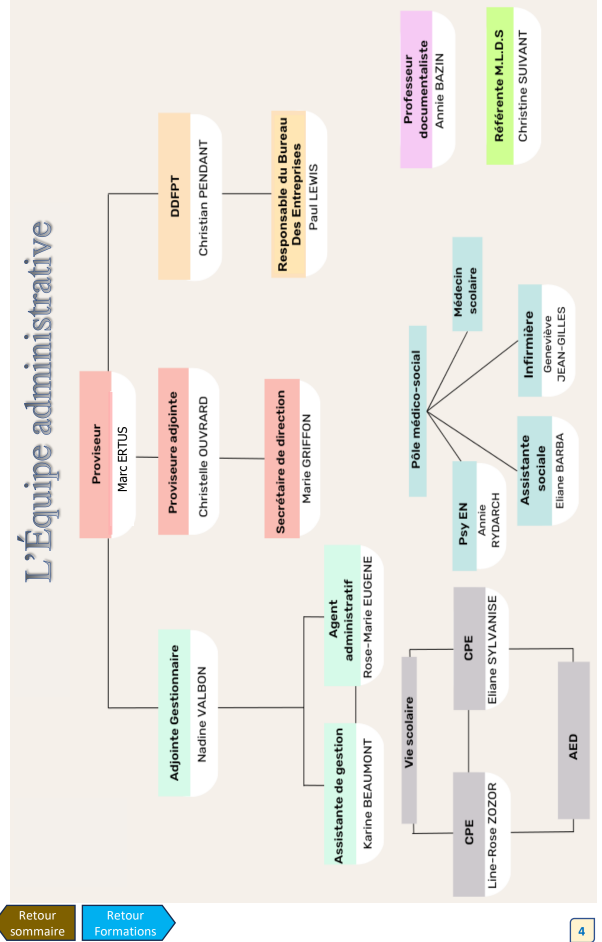
Quelques infos sur DJJ...

Le Lycée Professionnel *Pointe des Nègres* est le Lycée Professionnel *Dumas JEAN-JOSEPH (DJJ)* depuis 2011 en hommage à l'artiste éponyme, ancien enseignant de l'établissement.

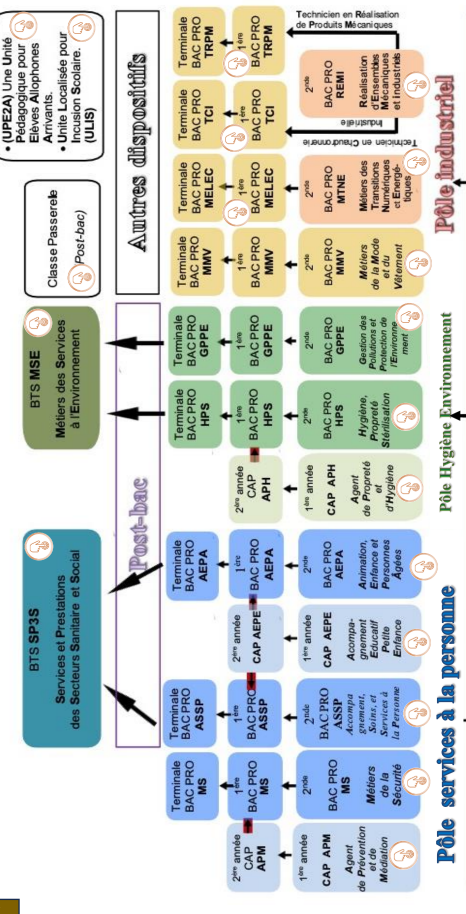
Il se situe à l'intérieur de la Cité Scolaire de la Pointe des Nègres et se compose:

- De 14 Spécialités professionnelles réparties en 3 pôles (Services à la Personne, Hygiène Environnement, et Industriel).
- D'une dizaine de bâtiments
- o D'environ 80 professeurs
- D'à peu près 700 élèves
- O D'une ULIS (*Unité Localisée pour l'Inclusion Scolaire*)
- D'une UPE2A (*Unité Pédagogique Pour Élèves* Allophones Arrivants)





Les formations par pôle



Retour sommaire

Après la classe de 3ème



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



- 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'Auxilliaire de puériculture
- DE d'Accompagnant-e Educatif et Social (AES)

- Garde d'enfant à domicile
- Assistant-e maternel-le
- ATSFM
- Aide auxilliaire ou Auxilliaire de Puériculture
- Aide-soignant-e
- Agent d'animation
- Animateur petite enfance
- Aide Educateur
- Agent de crèche



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.

- 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

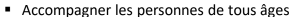


BAC PRO ASSP - 3ans

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?



- 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 Auxilliaire de puériculture
- DE d'infirmier-e, de préparateur en pharmacie, Moniteur éducateur...
- BTS ESF (Economie Sociale et Familiale)
- BUT (EX DUT) Carrières sanitaires et sociales



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



BAC PRO MS - 3ans

Qu'est-ce?

- Diplôme en protection 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 Diplôme du secteur de la sécurité(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.

- 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'usager 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).

- 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)



- 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)



- 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 nettoiement 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 nettoiement 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 maitrise de l'eau
- BUT (ex DUT) Hygiène Sécurité et Environnement

- Conducteur de travaux ou chef de chantier en PME ou TPE en assainissement , nettoyage industriel, nettoiement,
- 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

- 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 chaine 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
- 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

- 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 1ère, 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 modeleur (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



Retour Formations

Pôle Industriel





1ère - Tie 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 1ère, l'élève choisit un Bac Pro de cette famille de métiers.
- Se prépare en deux ans après une classe de 2^{nde} REMI ou CAP Métallier, Ferronnier d'art ...

Pour quoi faire?



- Fabriquer des ensembles chaudronnés, de tôlerie 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

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







1ère - Tie 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 1ère, 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

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

Pôle Industriel





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 1ère, 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 fluidique et option B froid et conditionnement d'air
- BTS maintenances des systèmes option b système énergétiques et fluidique
- 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



Pôle Industriel





1ère - Tie 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 fluidique et option B froid et conditionnement d'air
- BTS maintenances des systèmes option b système énergétiques et fluidique
- BTS Maintenance des systèmes option C systèmes éoliens

- 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 informatique ou télécommunication

QR Codes JPO LP Dumas JEAN-JOSEPH 2024



Site Académique de DJJ

Livret JPO DJJ 2024

Version Interactive PDF





Formations au LP DJJ

(PDF interactif avec mini films)

Mode d'emploi: 1/ Scanner le QR code

2/ Télécharger le fichier PDF sur l'appareil

3/ Ouvrir avec un lecteur de PDF



Retour Formations