

Les lycées publics de la Mayenne



Scolaire
Apprentissage
Formation continue

Lieu de formation :





Lycée professionnel Léonard-de-Vinci



Ce CAP forme à la réparation automobile, à la dépose, réparation et repose des éléments de carrosserie, à la préparation et l'application des peintures, à l'intervention sur les inamovibles et les vitrages. L'élève apprend à l'intervenir sur une automobile pour la réparer, la remettre en conformité. Il apprend à contrôler, vérifier la qualité de ses interventions.

Pour préparer et appliquer des peintures, l'élève doit savoir réaliser la préparation des fonds et des surfaces.

Pour réparer les inamovibles et les vitrages, l'élève doit être capable de remplacer un élément de structure et un vitrage.

LES LIEUX D'EXERCICE

Il peut travailler dans :

- un atelier de réparation indépendant ou rattaché au réseau d'un constructeur ;
- un atelier général de réparation de carrosserie ;
- un atelier de parc automobile public ou privé ;
- un atelier intégré d'une entreprise ou d'une collectivité territoriale :
- ou chez un concessionnaire de marques.

LES POURSUITES D'ÉTUDES

Le CAP débouche sur la vie active, mais il est possible, de se spécialiser dans la peinture des carrosseries ou le contrôle et la remise en ligne des structures. Pour cela, l'élève peut poursuivre en :

• CAP Peintre automobile

Sous certaines conditions, il est possible de poursuivre des études en :

bac pro Carrossier peintre automobile











nposé et imprimé au LP Léonard-de-Vinci, Mayenne (53), *novembre 20*24. Ne pas jeter sur la voie publique – Images : vecteezy cor



Les lycées publics de la Mayenne



Apprentissage Formation continue

Lieu de formation :





Lycée professionnel Léonard-de-Vinci



Ce CAP forme à l'intervention sur un élément automobile, à la réparation, à la préparation et à l'application des peintures.

Pour réparer, l'élève doit apprendre les méthodes de réparation, de remise en conformité, de contrôle qualité de son intervention.

Pour préparer et appliquer des peintures, l'élève doit être capable de réaliser la préparation des fonds et des surfaces, appliquer les différents types de peinture, contrôler la conformité d'une application.

LES LIEUX D'EXERCICE

Le peintre automobile peut travailler :

- chez les artisans garagistes;
- dans une entreprise de tôlerie ;
- dans un atelier de parc automobiles ;
- chez un carrossier constructeur.

LES POURSUITES D'ÉTUDES

Le CAP débouche sur la vie active, mais il est possible, sous certaines conditions, de poursuivre des études en 2 ans en bac professionnel.

- Bac pro Carrossier peintre automobile
- Bac pro Construction des carrosseries



amposé et imprimé au LP Léonard-de-Vinci, Mayenne (53), *novembre 2024.* Ne pas jeter sur la voie publique – Images ; vecteezy, con



Les lycées publics de la Mayenne

BAC PRO MV maintenance des véhicules

3 option(s): A - Voitures particulières

B - Véhicules de transport routier

C - Motocycles

Scolaire
Apprentissage
Formation continue

Lieux de formation :





Lycée professionnel Pierre et Marie Curie

1, rue Édouard Branly – BP 80408 – 53200 Château-Gontier-sur-Mayenne 02 43 07 26 35 – ce0530040fldac-nantes.fr https://curie.paysdelaloire.e-lyco.fr/





Lycée professionnel Léonard-de-Vinci



Le diplômé recherche la panne en utilisant des instruments de mesure et de contrôle informatisés. Il élabore une méthode de réparation ou d'entretien en tenant compte des coûts induits. Il répare et effectue les révisions et les contrôles périodiques des véhicules. Il accueille et conseille la clientèle, lui propose un équipement, une intervention complémentaire.

L'option voitures particulières forme des techniciens d'atelier qui assurent l'entretien et la réparation des automobiles.

L'option véhicules de transport routier forme des techniciens d'atelier qui assurent l'entretien et la réparation des poids lourds.

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

LES LIEUX D'EXERCICE

Ce technicien d'atelier peut travailler dans :

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

LES POURSUITES D'ÉTUDES

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle, mais avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en BTS.

- BTS Maintenance des véhicules [A] voitures particulières
- BTS Maintenance des véhicules [B] véhicules de transport routier
- BTS Maintenance des véhicules [C] motocycles
- BTS Motorisations toutes énergies
- BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention
- BTS Motorisations toutes énergies
- BTS Après-vente automobiles
- BTS Moteur à combustion interne
- Formation complémentaire Mécanicien de compétition







Les lycées publics de la Mayenne

BAC PRO AMA-CV Artisanat et métiers d'art

Option: Communication visuelle plurimédia

Scolaire

Lieu de formation :





Lycée professionnel Léonard-de-Vinci



L'option communication visuelle plurimédia 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 conçoit les visuels en accord avec le brief crée et réalise également des illustrations 2D/3D, des animations multimédia et des éléments graphiques pour le Web.

LES LIEUX D'EXERCICE

Après une formation complémentaire ou quelques années d'expérience, il peut travailler comme salarié:

- dans une agence de communication ;
- un studio de communication visuelle et de publicité ;
- ou en free-lance.

LES POURSUITES D'ÉTUDES

Avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en :

- DN MADE mention Reaux-arts
- DN MADE mention Écoles d'art
- DN MADE mention Espace
- DN MADE mention Graphisme
- DN MADE mention Objet
- BTS Études de réalisation d'un projet de communication option A études de réalisation de produits plurimédia
- BTS Études de réalisation d'un projet de communication option B études de réalisation de produits imprimés
- BUT Métiers du multimédia et de l'internet parcours stratégie de communication numérique et design d'expérience









mposé et imprimé au LP Léonard-de-Vinci. Mayenne (53), *novembre 2024*. Ne pas jeter sur la voie publique — Images : vecteezy, con



Les lycées publics de la Mayenne

BAC PRO RPIP Réalisation de produits imprimés et plurimédia

2 options : A – Productions graphiques B – Productions imprimées

Scolaire
Apprentissage [option B]
Formation continue

Lieu de formation :





Lycée professionnel Léonard-de-Vinci



Le bac pro RPIP-PG (option A) participe à toutes les étapes de réalisation d'un document avant son impression. Il peut être recruté comme ;

- opérateur prépresse,
- opérateur plurimédia,
- maguettiste (PAO, Web, kiosque numérique...).

Après une expérience professionnelle, il peut accéder aux fonctions de chef d'équipe ou à un poste d'encadrement.

Le bac pro RPIP-PI (option b) conduit des machines à imprimer d'exploitation complexe. Il peut être recruté comme :

- conducteur de presses offset ou autres procédés industriels ;
- conducteur de presses numériques ;
- massicotier:
- opérateur de finition ;
- coloriste.

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 LIEUX D'EXERCICE

Pour l'option A - Productions graphiques :

• maison d'édition, agence de communication, studio graphique, agences de design graphique, entreprises du plurimédia, agences de communication.

Pour l'option B - Productions imprimées :

• imprimerie : publicité, édition, presse, reprographie, entreprises du packaging, service de communication intégré, collectivités territoriales

LES POURSUITES D'ÉTUDES

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle, mais avec un bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est possible en. :

• BTS Études de réalisation d'un projet de communication option A : études de réalisation de produits plurimédia option B : études de réalisation de produits imprimés.











omposé et imprimé au LP Léonard-de-Vinci, Mayenne (53), *novembre 2024*. Ne pas jeter sur la voie publique – Images :



Les lycées publics de la Mayenne



2 options : Études de Réalisation de Produits Plurimédia [ERPP] Études de Réalisation de Produits Imprimés [ERPI]

Scolaire
Apprentissage
Formation continue

Lieu de formation :





Lycée professionnel Léonard-de-Vinci



L'étudiant peut exercer divers postes dans une imprimerie :

- deviseur :
- agent de fabrication / agent de production ;
- agent de planning et d'ordonnancement;
- chef d'atelier /responsable d'atelier / chef d'équipe ;
- gestionnaire de projet ;
- responsable qualité;
- technico-commercial.

LES LIEUX D'EXERCICE

Les entreprises où le diplômé peut postuler sont :

- imprimeries : publicité, édition, presse, reprographie ;
- entreprises du packaging ;
- agences de design graphique, entreprises du plurimédia, studios graphiques, agences de communication ;
- service de communication intégré : petites et grandes entreprises, collectivités territoriales...

LES POURSUITES D'ÉTUDES

Le BTS est un diplôme conçu pour une insertion professionnelle. Cependant, avec un bon dossier, il est possible de poursuivre en :

- Classe préparatoire ATS ingénierie industrielle
- Diplôme d'ingénieur de l'École internationale du papier, de la communication imprimée et des biomatériaux
- Bachelor Design graphique
- Licence pro Management de projet en communication et industries graphiques
- Licence pro Métiers de l'emballage et du conditionnement, design et développement packaging
- Licence pro Métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation web
- Licence pro Management des entreprises par la qualité
- Licence pro Média imprimés et numériques interactifs
- Licence pro Design packaging / objet graphique
- Licence pro Intégrateur et gestionnaire de flux numérique
- Licence pro Création publicitaire
- Licence pro Métiers du design...





Les lycées publics de la Mayenne

BAC PRO TCI Technicien en chaudronnerie industrielle

Scolaire
Apprentissage
Formation continue

Lieu de formation :





Lycée professionnel Léonard-de-Vinci



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

LES LIEUX D'EXERCICE

À l'issue de sa formation, il 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...

LES POURSUITES D'ÉTUDES

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle, mais avec un bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable.

- Certificat de spécialisation Technicien(ne) en chaudronnerie aéronautique et spatiale
- Certificat de spécialisation Technicien(ne) en soudage
- Certificat de spécialisation Technicien(ne) en tuyauterie
- BP Menuisier aluminium-verre
- 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











omposé et imprimé au LP Léonard-de-Vinci, Mayenne (53), *novembre 2024*. Ne pas jeter sur la voie publique – Images : vecte*e*x



Les lycées publics de la Mayenne



Formation continue

Lieu de formation :





Lycée professionnel Pierre et Marie Curie

1, rue Édouard Branly – BP 80408 53200 Château-Gontier-sur-Mayenne 02 43 07 26 35 – ce0530040f@ac-nantes.fr https://curie.paysdelaloire.e-lyco.fr/



Après le contrat de qualifications professionnelles, le candidat peut prétendre au poste de :

- soudeur:
- métallier :
- chaudronnier.

LES LIEUX D'EXERCICE

Il peut s'orienter vers des entreprises artisanales, PMI, PME, grandes entreprises industrielles. Elles ont comme principaux marchés :

- les constructions aéronautiques et spatiales, ferroviaires, navales et maritimes :
- l'industrie agroalimentaire, chimique, pétrochimique et pharmaceutique, papetière, nucléaire et de production d'énergie;
- le bâtiment et les travaux publics ;
- le machinisme agricole et industriel;
- la maintenance industrielle :
- le secteur de l'environnement et du développement durable.

LES POURSUITES D'ÉTUDES

Après le contrat de qualifications professionnelles, le candidat peut, s'il en a les capacités, poursuivre vers un :

• Bac pro Technicien en chaudronnerie industrielle









omposé et imprimé au LP Léonard-de-Vinci, Mayenne (53), *novembre 20*24. Ne pas jeter sur la voie publique – Greta-CFA du Máin