

Statut Scolaire / Apprentissage (1^{ère})
Niveau 4
Certification Code RNCP 37913
Code diplôme Education Nationale
400-25408 R



Pour qui ?

Après la 3^{ème}, 3^{ème} prépa
métier,
Accès en première après une
seconde générale suivant
places disponibles

LES PLUS

Parrainage d'entreprises
Apprentissage dès la première
EMA STELLANTIS
Erasmus +
Alumni – [Sfd'Alumni](#)
Un Projet « chef d'Œuvre »
sensibilisant à l'Économie
Circulaire
Certification PIX et Voltaire
Partenariats sportifs
Formule Campus
1300m² d'espace pro

SITE DE FORMATION

LGT – LP – CFA – CFP
Saint François d'Assise
11 Rond Point Charles Sorin
85000 LA ROCHE SUR YON

CONTACTS

contact@stfrancoislaroche.fr
02 51 37 04 48
Responsable du pôle
Yvonnick Malary
www.stfrancoislaroche.fr

Bac Pro CPA – Carrossier Peintre Automobile

Le titulaire du baccalauréat professionnel, de spécialité « **carrossier peintre automobile** » est un technicien qui intervient dans tout type d'entreprise de réparation et de peinture des carrosseries des véhicules.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Son activité consiste, au sein de l'équipe, à réaliser :

- le diagnostic des déformations d'un véhicule accidenté ;
- le remplacement, la réparation des éléments détériorés ;
- le contrôle, l'analyse des structures et de la géométrie ;
- l'intervention sur les éléments inamovibles et les vitrages
- la préparation, la réalisation de la mise en peinture ;
- la remise en conformité du véhicule ;
- la finalisation de l'intervention.

Il exerce ces activités dans des structures après-vente de l'automobile.

COMPETENCES DEVELOPPEES

Intervention et réparation sur un élément :

- Collecter les informations nécessaires à l'intervention
- Appliquer la méthodologie de réparation
- Remettre en conformité
- Contrôler la qualité de son intervention

Préparation et application des peintures :

- Réaliser la préparation des fonds et des surfaces
- Appliquer les différents types de peinture
- Contrôler la conformité d'une application

Intervention sur les inamovibles et les vitrages :

- Remplacer un élément de structure
- Mettre en conformité un vitrage

Diagnostic et communication technique :

- Analyser une estimation des travaux
- Communiquer à l'interne et à l'externe
- Interpréter des valeurs à la suite d'un contrôle de la structure et des trains roulants



APRES LA FORMATION

Poursuite d'étude :

BTS Maintenance des véhicules option A
voitures particulières
BTS Conception et Réalisation de
Carrosseries
CQP professionnel
Bac Pro Maintenance des véhicules en 1
an

Débouchés professionnels :

Le technicien d'atelier peut travailler

- Les ateliers de réparation des carrosseries indépendantes, des réseaux des constructeurs automobiles.
- Les ateliers de réparation rapide des carrosseries ou intégrés dans les entreprises et les collectivités

TAUX DE RÉUSSITE À L'EXAMEN

9/9 - 100% en 2024
43% de mentions
27/27 (100%) sur les 3 dernières années

TAUX D'INSERTION PROFESSIONNELLE

100% d'insertion professionnelle de ceux qui
sont en recherche
80% de poursuites d'études

ENSEIGNEMENTS à SFDA

ENSEIGNEMENTS

15h par semaine - Enseignement professionnel : Pratique professionnelle, co-intervention français et mathématiques, Projet, Prévention-santé-environnement, Économie-gestion

13 h par semaine - Enseignement général : Français, histoire-géographie et enseignement moral et civique, Mathématiques, Langue vivante Anglais, Sciences physiques et chimiques, Arts appliqués et culture artistique, Education physique et sportive

1h par semaine de soutien au parcours (accompagnement)

2 h d'études (obligatoire en seconde et contrat d'étude à partir de la première)

2h de parcours dont un obligatoire par semestre

METHODES PEDAGOGIQUES

Projets
Utilisation de logiciels professionnels
Travaux dirigés et Travaux Pratiques
Mise en situation professionnelle avec véhicules clients
Alternance d'apports théoriques et pratiques
Méthodes qui prennent appui sur l'existant et le vécu professionnel des élèves

EVALUATION et SUIVI des apprentissages

Notation en lien avec les épreuves d'examen
Bulletins trimestriels en seconde puis semestriels
Accès au logiciel d'évaluation - EcoleDirecte
Livret de suivi des périodes en entreprise (PFMP)
Livret de compétences professionnelles

ACCESSIBILITE PERSONNES HANDICAPEES

PAI / PAP

Contact référent handicap de l'établissement : liliane.piveteau@stfrancoislaroche.fr

FORMATION SOUS STATUT SCOLAIRE TEMPS PLEIN

Durée de la formation

3 ans – 80 semaines - 2350 heures et 20 semaines en entreprise

4 élèves sur 12 peuvent choisir la modalité de l'apprentissage à partir de la classe de première avec avis du conseil de classe

ORGANISATION DE LA FORMATION

Entrée en classe de seconde en famille de métier " Maintenance des Véhicules et Réparation des Carrosseries"

Seconde – 30 semaines de cours – 870 heures – 6 à 7 semaines en entreprise (2 en décembre et 4 à 5 en juin)

Première – 28 semaines de cours – 798 heures – 8 semaines en entreprise (4 semaines en janvier et 4 semaines en juin)

Terminale – 22 semaines de cours et 2 semaines d'examen – 682 heures – 6 semaines en entreprise (Semaines entre Toussaint et Noël) et PARCOURS DIFFÉRENCIÉS à partir de mai (insertion professionnelle – 6 semaines de PFMP ou poursuite d'études)

COÛT DE LA FORMATION

1222 € par an pour le bac pro pour l'année scolaire 2024-25

17 € par an de frais administratifs

27 € par an pour les activités "culturelles-pédagogiques"

Un coût lié aux équipements professionnels (variable en fonction de la dotation de la région) - pour le cycle de formation

EFFECTIFS

Minimum 8 et maximum 12

ACCOMPAGNEMENT

Accompagnement dans l'orientation

Accompagnement de la personne (écoute, bien être, pastorale...)

Parcours

Participation aux projets d'ouverture culturelle et de développement personnel

4 temps de conseils de professeurs par année scolaire

Réunions de parents et réunion d'orientation

Visite systématique de nos enseignants auprès des entreprises



CONDITIONS D'INSCRIPTION

-Demande d'inscription sur le site internet du lycée - <https://www.stfrancoislaroche.fr>

CONDITION D'ADMISSION

Déposer un dossier de candidature complet

Effectuer un entretien individuel pour validation du projet avec un responsable.

Avis d'admission sur le projet du jeune et ses aptitudes sans sélection

Statut APPRENTISSAGE

Niveau 4 - Bac Pro
Certification Code RNCP37913
Code diplôme Education Nationale 400-25412



Pour qui ?

Titulaire d'un BAC PRO MV
Titulaire d'un BTS MV
Avoir entre 15 et 29 ans

LES PLUS

Un réseau d'entreprises partenaires qui interviennent dans la formation (Experts)

Une formation dispensée à 92% par l'enseignement professionnel.

1300m² d'espaces professionnels

CONTACTS

cfacfp-sfda@stfrancoislaroche.fr
02 51 37 94 51
www.stfrancoislaroche.fr

Formation Complémentaire

Bac Pro CPA – Carrossier Peintre Automobile

Cette formation complémentaire est ouverte à 12 jeunes qui ont déjà obtenu un diplôme dans le domaine de la Maintenance des Véhicules. Cette année complémentaire en apprentissage vise les objectifs suivants :

- Pour des titulaires d'un Bac Pro Maintenances des Véhicules => Préparation d'un Bac Pro Carrossier Peintre Automobile en double diplôme avec un module photo expertise.
- Pour des titulaires d'un BTS Maintenances des Véhicules => Année préparatoire au métier d'expert automobile avec le passage du Bac Pro Carrossier Peintre Automobile.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

La formation de carrossier Peintre Automobile consiste à réaliser les activités suivantes :

- Interventions et réalisations sur éléments :
 - DÉPOSE ET REPOSE D'ÉLÉMENTS AMOVIBLES;
 - REMISE EN FORME D'ÉLÉMENTS DE CARROSSERIE
 - RÉPARATION DES MATÉRIAUX PLASTIQUES
 - DÉPOSE ET REPOSE DES ÉLÉMENTS MÉCANIQUES DE COLLISIONS ET ÉLECTRONIQUES
- Préparation et application des peintures
 - PRÉPARATION DES FONDS ET DES SURFACES
 - COLORIMÉTRIE
 - APPLICATION DES BASES ET VERNIS
- Intervention sur les inamovibles et les vitrages
 - REMPLACEMENT D'ÉLÉMENTS INAMOVIBLES
 - REMPLACEMENT ET RÉPARATION DE VITRAGES
- Diagnostic et communication technique
 - COMMUNICATION TECHNIQUE (analyse, interprétation des coûts, relation clients...)
 - ANALYSE DES TRAINS ROULANTS ET DE LA STRUCTURE

COMPETENCES DEVELOPPEES – avec un niveau taxonomique adapté du référentiel Bac Pro

Les compétences mobilisées pour la réalisions des activités seront les suivantes :

Collecter les informations nécessaires à l'intervention, Appliquer la méthodologie de réparation, Remettre en conformité, Contrôler la qualité de son intervention.
Réaliser la préparation des fonds et des surfaces, Appliquer les différents types de peinture; Contrôler la conformité d'une application.
Remplacer un élément de structure; Mettre en conformité un vitrage.
Analyser une estimation des travaux, Communiquer à l'interne et à l'externe, Interpréter des valeurs à la suite d'un contrôle de la structure et des trains roulants.

APRÈS LA FORMATION

Poursuite d'étude :
Pour les titulaires d'un BTS MV :
formation Expert automobile
Pour les Bac pro :
CQP professionnel

Débouchés professionnels :
Le technicien d'atelier peut travailler dans les ateliers de mécanique et réparation des indépendants, des réseaux des constructeurs automobiles.

TAUX DE RÉUSSITE À L'EXAMEN	DE POURSUITE D'ÉTUDES	D'INSERTION PROFESSIONNELLE
100%	52%	48%

ENSEIGNEMENTS à SFDA

ENSEIGNEMENTS - 35h semaine au CFA

Enseignement professionnel (32h) : 25 à 30h des études de carrosserie, de la réparation des carrosseries et 2h d'analyse fonctionnelle et 3h qualité après-vente et gestion d'entreprise.

2h semaine d'accompagnement (approfondissement, suivi de l'apprenti début et fin de période)

1h accompagnement personnalisé

METHODES PEDAGOGIQUES

Projets - Travaux dirigés et Travaux Pratiques
Projet de réalisation de véhicule pédagogique
Mise en situation - Alternance d'apports théoriques et pratiques - Travail en autonomie avec salles mises à disposition - **Méthodes qui prennent appui sur l'existant et le vécu professionnel des apprenants**

EVALUATION et SUIVI des apprentissages

Evaluation par compétences et notation en lien avec les épreuves d'examen
Bulletins semestriels
Accès au logiciel de suivi (EDT, évaluation, absences...)

ACCESSIBILITE PERSONNES HANDICAPEES

Accessibilité aux locaux de formation - Mise en place du projet individuel en lien avec l'équipe pédagogique après contact avec le référent handicap du Centre de Formation ou le responsable de niveau.

FORMATION EN ALTERNANCE / APPRENTI

ORGANISATION DE LA FORMATION sur l'année

- Formation en apprentissage
- Rythme de 18 semaines au CFA de septembre à juin
- et 34 semaines en entreprise dont 5 semaines de congés payés
Planning année accessible site www.stfrancoislaroche.fr

COUT DE LA FORMATION

Formation non payante pour l'apprenti, prise en charge par France Compétences après accord de l'OPCO ou financeur référent
A la charge de l'apprenant : repas, hébergement et activités culturelles en lien avec la formation (maximum 50 euros)

EFFECTIFS

Minimum 8 et maximum 12

ACCOMPAGNEMENT

Heures d'accompagnement et d'échanges de pratiques en début et fin de période au centre de formation
Un référent de groupe responsable de l'apprenti et en lien avec le maître d'apprentissage
Une formation et/ou un accompagnement proposé au maître d'apprentissage
Deux visites par an en entreprise - entretiens téléphoniques
Livret de l'apprenti qui comprend le livret de compétences, les comptes-rendus d'activités au centre et en entreprise et toutes les informations nécessaires au suivi de l'apprenti

CONDITIONS D'INSCRIPTION

- Déposer un dossier de candidature complet au Centre de Formation
- Effectuer un entretien individuel pour validation du projet avec un responsable de l'équipe de direction
- **Avoir signé un contrat d'apprentissage avec une entreprise**

PRÉ REQUIS

Après l'obtention d'un Bac Pro MV ou d'un BTS MV (parcours en 1 an),
Avoir entre 15 et 29 ans