

HORAIRES DE FORMATION

BAC PRO :

Enseignements professionnels et enseignements généraux liés à la spécialité	Horaires hebdomadaires classe de seconde
Enseignements professionnels	12h
Enseignements professionnels et français en co-intervention	1h
Enseignements professionnels et Mathématiques-Sciences en co-intervention	1h
Prévention-santé-environnement	1h
Économie - gestion	1h

Enseignements généraux	Horaires hebdomadaires classe de seconde
Français, histoire-géographie et enseignement moral et civique	4h
Mathématiques	1h30
Langue vivante	2h
Physique - Chimie	1h30
Arts appliqués et culture artistique	1h
Éducation physique et sportive	2h30
Accompagnement personnalisé	3h
Total horaire hebdomadaire	31h30

Formation en entreprise : Durée totale de 22 semaines planifiées sur les 3 années de formation.

CAP :

Enseignements professionnels et enseignements généraux liés à la spécialité	Horaires hebdomadaires classe de CAP 1 ^{ère} année
Enseignements professionnels	12h
Enseignements professionnels et français en co-intervention	1h30
Enseignements professionnels et Mathématiques-Sciences en co-intervention	1h30
Réalisation d'un chef d'œuvre	3h
Prévention-santé-environnement	1h30

Enseignements généraux	Horaires hebdomadaires classe de CAP 1 ^{ère} année
Français, histoire-géographie	1h30
Enseignement moral et civique	0h30
Mathématiques - Physique - Chimie	1h30
Langue vivante	1h30
Arts appliqués et culture artistique	1h
Éducation physique et sportive	2h30
Accompagnement personnalisé	3h
Total horaire hebdomadaire	33h

Formation en entreprise : Durée totale de 12 semaines planifiées sur les 2 années de formation.

RENSEIGNEMENTS PRATIQUES

- ▶ Lycée polyvalent de près de 1200 élèves, étudiants et adultes en formation, dans un parc de 6 hectares,
- ▶ Internat filles/garçons de 160 places,
- ▶ Transports en communs nombreux : Chronobus C2, C20, Tramway ligne 2, Bus lignes 59, 86 et 96, Lignes scolaires 116 et 126,
- ▶ Accès direct à la gare par le Chronobus C2.

LES PLUS DU LYCÉE

- ▶ Une Maison des Lycéens dynamique,
- ▶ UNSS : boxe française, volleyball, musculation, football en salle, handball, basket et séjour au ski...
- ▶ Atelier scientifique et technique « Robotique »,
- ▶ Programme ERASMUS+, label EUROSCOL,
- ▶ Cordées de la Réussite : partenariats avec l'enseignement supérieur
 - Brio (grandes écoles)
 - Divers(c)ités (école d'architecture)
 - Ouvrir le possible (université)
- ▶ Capital Filles : partenariat avec des marraines en entreprises,
- ▶ Actions et Challenges :
 - Actions pour la planète «2021 ARBRES»
 - Challenge pour l'Agriculture Paysanne
- ▶ Primé à de nombreux concours :
 - Prix académique Médiatiks catégorie presse écrite
 - Médaille d'argent concours du Meilleur Apprenti de France en Construction Carrosserie
 - Prix «Je filme le métier qui me plaît»
 - Prix académique Flamme de l'égalité
 - Prix académique des Bonnes Pratiques pour l'égalité Filles/Garçons
 - Prix au concours Olympiades des mathématiques
 - Prix au Concours National de la Résistance et de la Déportation



Réalisation : Log'Ouest 2021

Lycée Monge - La Chauvinière

2, rue de la Fantaisie - BP 62223
44322 Nantes cedex 3
Tél. : 02 40 16 71 00

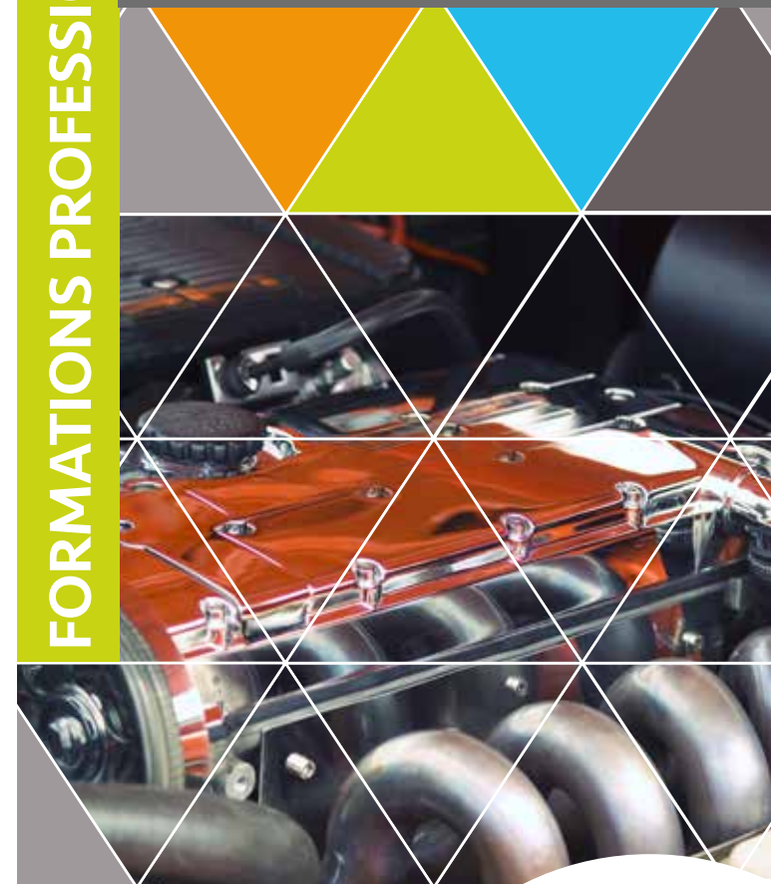
E-mail : ce.0440030u@ac-nantes.fr

www.monge.paysdelaloire.e-lyco.fr

FORMATIONS PROFESSIONNELLES

CAP et BAC PRO

Maintenance des Véhicules
Option voitures particulières



LYCÉE MONGE
LA CHAUVINIÈRE

LE LYCÉE DE TOUTES LES ÉNERGIES

• Le titulaire du **Certificat d'Aptitudes Professionnelles Maintenance des Véhicules Automobiles** est capable de réaliser des **opérations d'entretien courant** :

- ▶ vidange,
- ▶ plaquettes de frein,
- ▶ pneumatiques.

Le titulaire de ce CAP peut travailler dans une entreprise appartenant au réseau d'un constructeur ou intervenant sur des véhicules de toutes marques, au service maintenance d'une entreprise de transport ou de location ou d'une entreprise possédant un parc important de véhicules, ou encore dans une société de services rapides automobiles.

• Le titulaire du **Bac Professionnel Maintenance des Véhicules Automobiles** est destiné à assurer l'entretien et la réparation des voitures particulières.

Son travail consiste à :

- ▶ **établir un diagnostic** en utilisant des instruments de mesures et de contrôle informatisés,
- ▶ **élaborer une méthode de réparation** ou d'entretien en tenant compte des coûts,
- ▶ **exécuter les réparations** ou donner au personnel exécutant les indications nécessaires,
- ▶ **organiser et gérer** un atelier pour en optimiser le fonctionnement,
- ▶ **accueillir et conseiller** la clientèle.

ORGANISATION PÉDAGOGIQUE

➤ Des **activités pédagogiques variées**, réalisées en effectif réduit :

- ▶ Maintenance périodique
- ▶ Diagnostic
- ▶ Maintenance corrective
- ▶ Organisation de la maintenance

➤ Des **heures de co-enseignement** (professeur de la spécialité professionnelle et professeur d'enseignement général dans un même cours)

FORMATION EN ENTREPRISE

➤ **CAP : 12 semaines** sur les **2 années** de formation.

➤ **BAC PRO : 22 semaines** sur les **3 années** de formation.

L'élève est évalué durant ces périodes en entreprises et la note obtenue compte pour l'obtention du diplôme. A l'issue de ces périodes, l'élève rédige un rapport d'activité qu'il présente lors de l'examen.

➤ **Partenariat EMAPSA**

Les élèves volontaires en classe de première et terminale Bac Pro peuvent bénéficier d'une formation en partenariat avec PSA :

- 8 semaines au sein des garages Peugeot et Citroën en complément des 22 semaines de stages prévues dans le cycle Bac Pro 3 ans.

- 40 heures de formation au Lycée, adaptées aux spécificités de la marque PSA dans le domaine technique, commercial et relationnel.

PROFIL DES ÉLÈVES

➤ Tous les jeunes, filles ou garçons, issus d'une classe de troisième et désireux d'apprendre un métier attractif.

- ▶ Faire preuve de dextérité manuelle
- ▶ Avoir le sens des responsabilités
- ▶ Aimer travailler en équipe
- ▶ S'intéresser aux nouvelles technologies
- ▶ Être curieux

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Réseaux après-vente de constructeurs, ateliers de maintenance d'entreprises de transport ou d'administrations, garages indépendants, centres de contrôles techniques automobiles...

Le BAC PRO prépare aux métiers de mécanicien et électricien spécialiste automobile. Le CAP permet un accès direct à l'emploi en tant que mécanicien de maintenance automobile.

POURSUITE D'ÉTUDES

➤ **Après le CAP :**

- ▶ Bac pro MV option Voitures particulières
- ▶ CAP peinture en carrosserie (1 an)

➤ **Après le BAC PRO :**

- ▶ CAP peinture en carrosserie (1 an)
- ▶ BTS Après-vente automobile option véhicules particuliers
- ▶ BTS Moteurs à combustion interne



PARTENARIAT INSTITUT FERRARI

Dans le cadre d'un projet Erasmus le lycée offre la possibilité aux élèves de terminales Bac Pro de réaliser 3 semaines de stage en Italie à Maranello dans les garages et concessions partenaires de l'**institut Ferrari**

PARTENARIAT ÉCOLE DES MÉTIERS DE L'AUTOMOBILE DU GROUPE PSA (EMAPSA)

