

Marché du travail

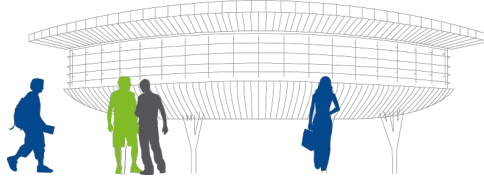
- Équipementiers automobiles, véhicules industriels et de loisirs
- Carrosseries industrielles
- Bureaux d'études et de prototypage
- Expertise automobile sur véhicules industriels et loisir
- Cabinets de design (après formation complémentaire)
- Construction navale luxe et loisir



Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez contacter notre établissement

Lycée Gaspard Monge

119 Av. Marius Berroir - 73000 Chambéry
 Tél. 04.79.33.39.09
 Mail : ce.0730016w@ac-grenoble.fr
<https://www.lycee-monge.fr/>



MONGE SUP
 ENSEIGNEMENT SUPERIEUR BTS - CPGE

Parts by weight

| | |
|------------------------|------|
| Aluminium profiles | 45 % |
| Aluminium sheet panels | 31 % |
| Cast aluminium | 20 % |
| Steel | 4 % |

BTS

Le Technicien en Construction et Aménagement des Véhicules intervient tout au long de la chaîne de conception et de réalisation d'un produit carrossé ainsi que son homologation.

Les domaines visés sont : le véhicule particulier, le véhicule de loisir, l'utilitaire et le véhicule industriel.

LES OBJECTIFS DE LA FORMATION :

Acquérir :

Une approche industrielle,
Une bonne technicité,
Une formation générale

Accéder à :

Une poursuite d'études,
Un poste de technicien supérieur.

ATTENDUS DE LA FORMATION :

Qualités :

La rigueur, la curiosité, la motivation.
Aimer la technique, la CAO, la communication. Avoir l'esprit d'équipe, le goût du travail bien fait.

Vers une démarche:

De créativité, d'innovation, de maîtrise des coûts et de procédés variés (métaux, composites, verre...)



POURSUITES D'ÉTUDES :

- Université : licence professionnelle
- École d'ingénieurs (après examen du dossier scolaire)
- Préparation CPGE ATS
- Expertise automobile (véhicules industriels et loisir)
- Année de spécialisation composites

| Grille Horaire | Diciplines | 1 ^{ère} Année | 2 ^{ème} Année |
|---|--|------------------------|------------------------|
| Tronc commun | Culture générale et expression | 3H | 3H |
| | Anglais | 2H | 2H |
| | Mathématiques | 3H | 3H |
| | Pysique Chimie | 2H | 2H |
| Total des enseignements généraux | | 10H | 10H |
| Enseignements professionnels et généraux associés | Étude et Conception de Produits Carrossés | 12H | 12H |
| | Économie Gestion | 1H | 1H |
| | Préparation et Réalisation de Produits Carrossés | 11H | 11H |
| Total des enseignements professionnels | | 24H | 24H |
| Total élève | | 34H | 34H |