

✓ Débouchés professionnels :

Le titulaire de ce bac pro est un technicien d'atelier. Il peut travailler dans le réseau après-vente d'un constructeur, dans l'atelier de maintenance d'une entreprise de transport ou d'une administration, dans un garage indépendant ou pour une flotte de véhicules.

Le titulaire de l'option véhicules industriels **participe au diagnostic** en utilisant des instruments de mesure et de contrôle informatisés ; élabore une méthode de réparation ou d'entretien en tenant compte des coûts induits ; **effectue les réparations** ou donne au personnel d'exécution les indications nécessaires pour le faire ; **organise et gère un atelier** de manière à en optimiser le fonctionnement ; accueille et conseille la clientèle.

Exemple(s) de métier(s):

- [contrôleur \(euse\) technique automobile](#)
- [électronicien\(ne\) automobile](#)
- [responsable du service après-vente](#)
- [technicien\(ne\) automobile](#)

✓ Accès à la formation :

Le bac pro se prépare en 3 ans après la classe de troisième. Les élèves titulaires de certains CAP du même secteur peuvent également le préparer en 2 ans sous certaines conditions.

Durée et domaines d'enseignements:

Durée du cycle: 84 semaines auxquelles s'ajoutent une PFMP de 22 semaines et 2 semaines d'examen.

Disciplines et activités	Durée horaire pour le cycle de 3 ans	Durée horaire annuelle moyenne indicative
1) Enseignements obligatoires incluant les activités de projet		
Enseignements professionnels et enseignements généraux liés à la spécialité		
Enseignements professionnels	1152	384
Economie-gestion	84	28
Prévention-santé-environnement	84	28
Français et/ou mathématiques et/ou langue vivante et/ou arts appliqués	152	50
Enseignements généraux		
Français, histoire-géographie, éducation civique	380	126
Mathématiques Sciences physiques et chimiques	349	116
Langue vivante	181	60
Arts appliqués - cultures artistiques	84	28
EPS	224	75 (en moyenne)
2) Accompagnement personnalisé		
	210	70

Exemples de formations requises:

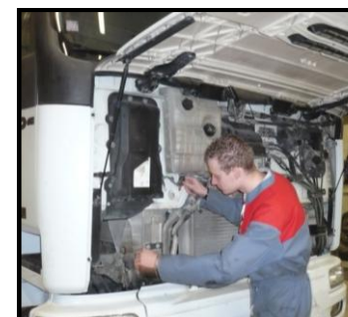
- [CAP Maintenance des véhicules automobiles option véhicules industriels](#)

✓ Poursuivre mes 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.

Exemples de formations poursuivies :

- [BTS Après-vente automobile option véhicules industriels](#)
- [BTS Maintenance et après-vente des engins de travaux publics et de manutention](#)



Pour nous contacter

❖ Par courrier :

Lycée professionnel Val Moré
13, avenue Bernard Pieds
10110 BAR sur SEINE

❖ Par téléphone :

03 25 29 82 88

❖ Par fax :

03 25 29 73 67

❖ Par e-mail :

Lp.val.more@ac-reims.fr

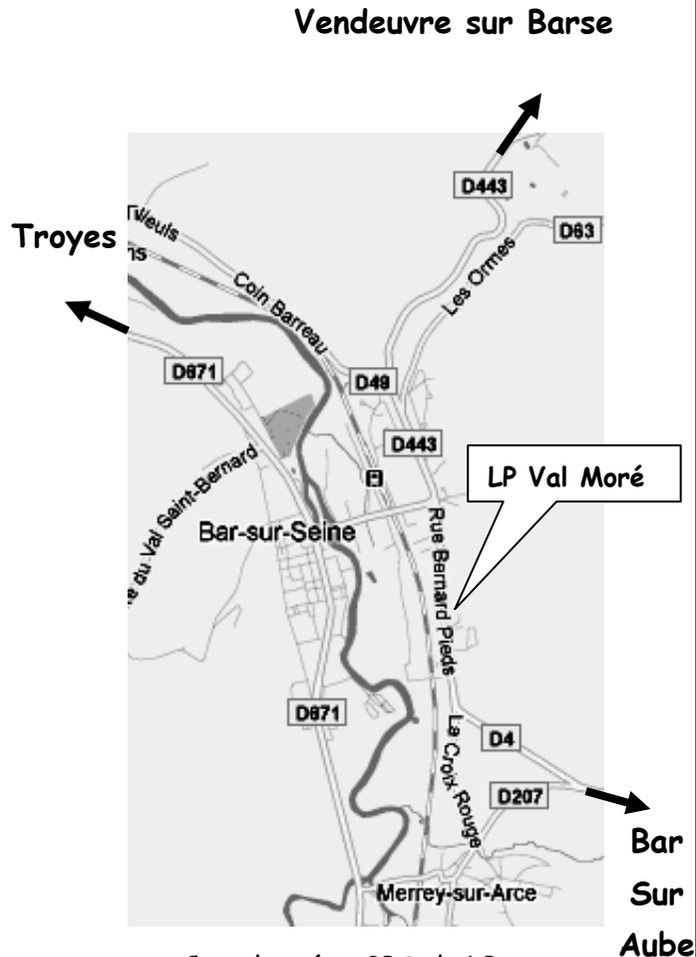
❖ Sur le site internet :

<http://www.Lycee-val-more.fr>

Quelques renseignements :

- ✚ Etablissement public mixte
- ✚ A 35 km de Troyes sur l'axe Troyes -Dijon
- ✚ Ligne de bus au départ de la gare routière de Troyes (à côté de la gare SNCF)
- ✚ Cours du lundi 8h30 au vendredi 18h
- ✚ Internat garçons et filles
- ✚ Internat d'excellence
- ✚ Tarifs pour l'année 2012
 - Internat sur 180 jours x 7.57€ = 1362,60€
 - Demi-pension sur 180 jours x 2.90€ = 522.00€ (Une aide éventuelle de la Région existe sous certaines conditions)

Accès au Lycée Val Moré



Coordonnées GPS du LP:

48° 06' 37.80" Nord

04° 23' 13.00" Est

Val Moré
lycée professionnel
lycée des métiers

BAC. PRO.

Maintenance des véhicules option

Véhicules Industriels



avec certification CAP en cours de
formation

Formation initiale sous statut scolaire