



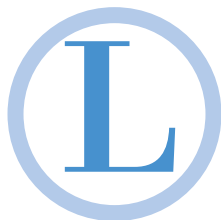
BAC + 2

Technicien Supérieur de Maintenance de Véhicules Industriels

SUP DE LOG

École Internationale des Transports et de la Logistique

* Titre certifié par l'Etat Niveau III et enregistré au répertoire national de la certification professionnelle par arrêté publié au JO du 31/01/2006 CODE NSF 252r



ESMVI (Ecole Supérieure de Maintenance en Véhicules Industriels) a été créée en 1998 pour répondre aux besoins spécifiques du secteur de la réparation des Véhicules Industriels.

Depuis la rentrée scolaire 1996, l'Ecole est habilitée par l'Etat à délivrer un TITRE de Technicien Supérieur de niveau BAC+2, avec effet rétroactif depuis l'origine.

La certification par l'Etat et la reconnaissance du Titre de l'ESMVI ont été rendues possibles grâce à la spécificité des cours dispensés à l'école, garantie d'une meilleure adéquation entre les besoins de l'entreprise et les compétences des diplômés.

Les Atouts Sup de Log

- › L'assurance d'une insertion professionnelle réussie et évolutive.
- › L'alternance Ecole / Entreprise favorise l'immersion des futurs diplômés.
- › Des structures d'accueil à disposition des étudiants : proximité d'un Foyer Jeunes Travailleurs composé de logements permettant de percevoir l'Aide Personnalisée au Logement (APL) *

* Sous condition de ressources et diverses prestations (restaurant en self service, espace multimédia, salles de jeux et animations culturelles, sportives,...)

Quelles missions ?

- Maîtriser la technologie et les évolutions constantes des véhicules industriels.
- Réceptionner les véhicules industriels, les diagnostiquer et établir les étapes de leur réparation.
- Assurer, entretenir et développer la relation commerciale avec les clients.
- Optimiser les moyens matériels et humains au sein des ateliers de maintenance afin d'en garantir la rentabilité.
- Manager une équipe.

Quels métiers ?

- Technicien de maintenance diagnosticien, réceptionnaire
- Chef d'équipe, Chef d'atelier, Chef de parc
- Responsable maintenance dans les grandes flottes de véhicules
- Responsable après-vente, responsable des achats
- Attaché-commercial ou Technico-commercial
- Formateur



Infos pratiques

- **Durée de la formation :**

2 ans

- **Admission :**

- Titulaires d'un Baccalauréat professionnel (maintenance des véhicules, ...)
- Baccalauréat de l'enseignement général à vocation technique (STI) ou scientifique
- L'admission s'effectue après des tests de positionnement et un entretien de motivation

- **Validation :**

- Contrôle continu des connaissances et des compétences
- Examen final
- Soutenance d'un dossier professionnel de synthèse (rapport d'activités en entreprise et thème technique)

- **Rythme de l'alternance :**

Des séquences de 4 à 6 semaines de cours au CFA alternent avec des mises en situation professionnelle de même durée en entreprise, pendant les deux années de formation.

- **Statut :**

- **En formation initiale :**
Etudiant ou apprenti
- **En formation continue :** contrat de professionnalisation, CIF et VAE

Contenu de la formation

Modules Référents

Volume horaire

	1 ^{ère} année	2 ^{ème} année	TOTAL
Technique & Diagnostic	390 h	381 h	771 h
Techniques et Maintenance des Véhicules Industriels	184 h	176 h	360 h
Electricité-Electronique-Automatique	96 h	95 h	191 h
Analyse Structurale et Fonctionnelle des mécanismes	30 h	30 h	60 h
Mécanique appliquée	80 h	80 h	160 h
Gestion & Aide à la décision	88 h	88 h	176 h
Gestion de maintenance (gestion d'atelier, gestion de parc)	32 h	32 h	64 h
Comptabilité et Gestion des entreprises	32 h	32 h	64 h
Qualité / ISO 9000	24 h	24 h	48 h
Gestion Ressources Humaines & Animation d'équipe	40 h	40 h	80 h
Conduite de projet et dynamique de groupe	40 h		40 h
Management		16 h	16 h
Droit social		24 h	24 h
Commercialisation & Techniques de vente	68 h	24 h	92 h
Communication et Techniques de vente	24 h	24 h	48 h
Droit commercial	44 h		44 h
Formation générale, scientifique et humaine	254 h	221 h	475 h
Mathématiques appliquées	96 h	63 h	159 h
Informatique / Nouvelles technologies	68 h	68 h	136 h
Français / Culture générale	50 h	50 h	100 h
Anglais /TOEIC	40 h	40 h	80 h
Examen		80 h	80 h



École Internationale des Transports et de la Logistique

Contact

Pour plus d'informations :



Votre contact : enseignement-superieur@promotrans.fr
www.promotrans.fr



Formateur transports, logistique et maintenance