

# BTS MV - OPTION VP

## MAINTENANCE DES VEHICULES - Option : Voitures Particulières

### REPARTITION HORAIRES SUR LES DEUX ANNEES :

MATIERES ENSEIGNEES		1ère année	2ème année	Total sur les 2 années
		Par semaine	Par semaine	
<b>Culture générale et expression</b>		3 h	3 h	198 h
<b>Langue vivante étrangère</b>		2 h	2 h	132 h
<b>Mathématiques</b>		2,5 h	2,5 h	165 h
<b>Physique / Chimie</b>		2 h	3 h	168 h
<b>Enseignement professionnel (EP) et généraux associés</b>		20 h	19 h	1284 h
Détail	Enseignement professionnel STI	16,5 h	15,5 h	
	Enseignement professionnel Economie / Gestion	2 h	2 h	
	EP en langue vivante étrangère en co-animation	1 h	1 h	
	Mathématiques et EP en co-intervention	0,5 h	0,5 h	
<b>Accompagnement personnalisé</b>		1,5 h	1,5 h	99 h
<b>Stage en milieu professionnel</b>		5 semaines	5 semaines	10 semaines
<b>TOTAL</b>		31 h	31 h	2046 h
Enseignement facultatif Langue vivante 2		2 h	2 h	132 h

### DESCRIPTION DU METIER :

Selon la taille de l'entreprise, le ou la titulaire du BTS MV exerce tout ou partie des activités suivantes : effectuer un diagnostic complexe, réaliser les opérations de maintenance et de réparation complexes, organiser la maintenance et assurer la relation client.

Il ou elle doit mobiliser diverses compétences : techniques dans différents aspects de la maintenance, en organisation et en gestion, en informatique à des fins de communication et d'exploitation des logiciels spécialisés, en communication interne (travail d'équipe) et externe (relation avec la clientèle, plate forme d'assistance technique) et commerciales.

Le ou la titulaire du BTS MV veille au respect de la réglementation aussi bien technique qu'environnementale et à la qualité du service après-vente.

### PUBLIC VISE :

10 places sont proposées chaque année aux titulaires d'un BAC PRO MV, d'un BAC PRO RC, d'un BAC S ou d'un BAC STI2D.

### DÉBOUCHÉS :

Le ou la titulaire du BTS MV exerce tout ou partie de ses activités dans un atelier de maintenance ou une plateforme d'assistance. Il ou elle peut être technicien(ne) diagnostic et maintenance, réceptionnaire après-vente, conseiller(e) technique, chef d'équipe atelier, conseiller(e) technique « hot line » pour un constructeur ou un équipementier, gestionnaire d'atelier, ...

### POURSUITE D'ETUDES :

Le BTS est un diplôme conçu pour une insertion professionnelle. Cependant avec un bon dossier, il est possible de poursuivre en licence professionnelle dans les secteurs de la production industrielle ou de la maintenance (OMSA), en classe préparatoire ATS pour entrer dans une école d'ingénieur ou en école professionnelle du commerce des réseaux de l'automobile (EPCRA).

Ce BTS permet d'être dispensé des unités A et B du diplôme d'expert automobile.

### L'EXAMEN :

Nature des épreuves	Unités	Coef.	Forme	Durée
<b>E1 - Culture générale et expression</b>	U1	3	Ponctuelle écrite	4h
<b>E2 - Langue vivante étrangère anglais</b>	U2	2	CCF 2 situations	
<b>E3 - Mathématiques et Physique - Chimie</b>				
Sous-épreuve : Mathématiques	U31	2	CCF 2 situations	
Sous-épreuve : Physique - Chimie	U32	2	CCF 2 situations	
<b>E4 - Analyse systèmes et Contrôle performances</b>	U4	5	Ponctuelle écrite	6h
<b>E5 - Gestion d'une intervention</b>				
Sous-épreuve : Relation client	U51	2	CCF	
Sous-épreuve : Intervention sur véhicule	U52	5	CCF	
<b>E6 - Epreuve professionnelle de synthèse</b>				
Sous-épreuve : Connaissance de l'entreprise	U61	2	Ponctuelle orale	25 min
Sous-épreuve : Mesures et analyse	U62	5	Ponctuelle orale	25 min
<b>EF1 - Langue vivante facultative</b>	UF1		Ponctuelle orale	20min de préparation + 20min

