

Toutes les cases grisées doivent être renseignées par les professeurs concernés. Elles deviennent blanches une fois remplies

Identifications			
Diplôme	Certificat d'Aptitude Professionnelle " Maintenance des véhicules " Option A : Voitures particulières		
Épreuve	EP2 : Réalisation d'interventions sur véhicule		
Coefficient	7		
Établissement du candidat			
Session			
Nom du candidat			
Prénom du candidat			
Description du travail demandé			
Tâches support de l'évaluation			
A1. Maintenance périodique	Effectuer les contrôles définis par la procédure	T1.1	
	Remplacer les sous-ensembles, les éléments, les produits. Ajuster les niveaux	T1.2	
	Effectuer la mise à jour des indicateurs de maintenance	T1.3	
A3. Maintenance corrective	Remplacer, réparer les sous-ensembles, les éléments	T3.1	
	Régler	T3.2	

Les lignes renseignent automatiquement la feuille "Bilan de compétences" sauf la date à renseigner manuellement le jour de l'attribution de la note

Noms et prénoms des professeurs évaluateurs

CAP Maintenance des véhicules Option A	Réalisation d'interventions sur véhicule
---	---

COMPÉTENCES ÉVALUÉES		Indicateurs de performance	Non	0	1/3	2/3	3/3	Poids de la compétence		
C1.2 : COMMUNIQUER EN INTERNE								15%		
C121	Rendre compte de son intervention	Les travaux réalisés sont commentés dans un langage adapté à l'interlocuteur (Hiérarchie)						▶	2	
		L'autocontrôle permet de justifier la qualité de l'intervention						▶	1	
		Les documents de suivi sont renseignés sans erreur ni omission et permettent l'édition d'un devis ou d'une facture							▶	1
		Les anomalies constatées sont signalées							▶	3
C122	Renseigner un ordre de réparation, un bon de commande de pièces	Les différents cadres et parties de l'OR, du bon de commande sont complétés sans erreur ni omission						▶	1	
		La liste des éléments, sous-ensembles et produits transmise est appropriée à l'intervention							▶	1
C123	Utiliser les moyens de communication de l'entreprise	Les informations nécessaires sont correctement recensées ou transmises en partie autonome						▶	2	
C3.1 : REMETTRE EN CONFORMITE LES SYSTEMES, LES SOUS-ENSEMBLES, LES ELEMENTS								50%		
C311	Remplacer les sous-ensembles, les éléments, les fluides	Les sous-ensembles, les éléments sont isolés des circuits d'énergies et d'information conformément aux prescriptions						▶	3	
		Les sous-ensembles, les éléments sont déposés et reposés conformément aux prescriptions							▶	3
		La vidange et/ou la purge des circuits fluidiques sont réalisées conformément à la réglementation en vigueur							▶	3
		Les circuits fluidiques sont complétés							▶	2
		Le temps imparti est respecté							▶	2
C312	Réparer les sous-ensembles, les éléments	La remise en état permet le rétablissement de la fonction conformément aux prescriptions						▶	1	
C3.3 : EFFECTUER LES CONTRÔLES, LES ESSAIS								25%		
C331	Effectuer les contrôles, les essais	Les conditions de contrôle et d'essais sont respectées						▶	2	
		Les méthodes de contrôles et d'essais sont respectées							▶	2
		Les outils d'aide au diagnostic sont correctement utilisés							▶	1
C3.4 : REGLER UN SYSTÈME								10%		
C341	Effectuer les réglages des différents systèmes	Les réglages sont conformes aux préconisations						▶	1	
C342	Mettre à jour les indicateurs de maintenance	Les indicateurs de maintenance sont remis à jour						▶	1	

Taux d'indicateurs évalués pour C1.2 100,00%

Taux d'indicateurs évalués pour C3.1 100,00%

Taux d'indicateurs évalués pour C3.3 100,00%

Taux d'indicateurs évalués pour C3.4 100,00%

Note obtenue par calcul automatique	!	/20
Note sur 20 proposée au jury <small>(la cellule est rouge si la note n'est pas validable)</small>		/20
Note X coefficient	0,0	/140