

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 " Options A : Voitures particulières		
Épreuve	EP1 : Préparation d'une intervention de maintenance		
Coefficient	6		
Établissement du candidat			
Session			
Nom du candidat			
Prénom du candidat			
Description sommaire du travail demandé			
Tâches support de l'évaluation			
A2. Diagnostic	Constater un dysfonctionnement, une anomalie	T2.1	
	Identifier les sous-ensembles, les éléments défectueux	T2.2	
A4. Réception-restitution du véhicule	Prendre en charge le véhicule	T4.1	
	Restituer le véhicule	T4.2	
A5. Organisation de la maintenance	Approvisionner les sous-ensembles, les éléments, les produits, équipements et outillages	T5.1	
	Compléter l'ordre de réparation	T5.2	

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 Options A		Préparation d'une intervention de maintenance										Poids de la compétence	
COMPÉTENCES ÉVALUÉES		Indicateurs de performance					Non	0	1/3	2/3	3/3		
C1.1 : COLLECTER LES DONNÉES NÉCESSAIRES À SON INTERVENTION												10%	
C111	Collecter des données d'identification	Les données collectées sur l'OR, le véhicule et l'historique de maintenance permettent la réalisation de l'intervention											5
C112	Collecter les données techniques et réglementaires	Les données techniques et réglementaires collectées sont adaptées à l'intervention											5
		La base de données des dysfonctionnements récurrents (pannes répétitives) est consultée											1
C2.1 : PRÉPARER SON INTERVENTION												25%	
C211	Localiser sur le véhicule, les sous-ensembles, les éléments, les fluides	Les sous-ensembles, les éléments sont localisés											2
		Les orifices de purge, remplissage, vidange sont localisés											2
C212	Identifier les étapes de l'intervention	L'accès au sous-ensemble, à l'élément est identifié											2
		Les différents types de liaisons sont correctement identifiés											2
		Les éléments périphériques et les circuits d'énergies et d'information sont repérés											2
C213	Choisir les équipements, les outillages	Les équipements et outillages prévus sont adaptés à l'intervention											1
C214	Collecter les pièces, les produits	Les pièces et produits sont collectés sans omission											1
		Les pièces et produits sont conformes au type du véhicule											1
C2.2 : PARTICIPER AU DIAGNOSTIC												20%	
C221	Constater un dysfonctionnement, une anomalie	Le dysfonctionnement, l'anomalie sont constatés											1
C222	Comparer les résultats des mesures, contrôles et essais avec les valeurs attendues	Les écarts ou incohérences sont signalés											1
C223	Identifier les sous-ensembles, les éléments ou fluides défectueux	Les éléments, sous-ensembles ou fluides en cause sont identifiés											1
C3.2 : EFFECTUER LES MESURES SUR VEHICULE												20%	
C321	Effectuer les mesures	Les conditions et points de mesures respectent les procédures préconisées											1
		Les outils de mesures sont correctement utilisés											1
		Les résultats sont exprimés dans les bonnes unités avec la précision attendue											1
C3.5 : PRÉPARER LE VEHICULE												10%	
C351	Préparer le véhicule à l'intervention	Les protections du véhicule sont correctement mises en place								X			2
		La consignation du véhicule est constatée								X			1
		Le positionnement du véhicule est adapté à l'intervention								X			2
C352	Préparer le véhicule pour une restitution	Le véhicule est prêt à la restitution conformément à la procédure qualité de l'entreprise								X			1
C3.6 : GERER LE POSTE DE TRAVAIL												15%	
C361	Organiser son poste de travail	L'organisation garantit l'efficacité et la sécurité de l'intervention											2
C362	Maintenir en état son poste de travail	Le poste de travail et les équipements sont nettoyés, rangés, remis en état											2
		Les anomalies liées aux équipements sont signalées à sa hiérarchie											1
C363	Appliquer les règles en lien avec l'hygiène, la santé, la sécurité et l'environnement	Les déchets sont classés et évacués dans le respect des protocoles ou des prescriptions de l'entreprise											1
		Les règles d'hygiène, de santé, de sécurité et de protection de l'environnement sont respectées											1

Taux d'indicateurs évalués pour C1.1 100,00%

Taux d'indicateurs évalués pour C2.1 100,00%

Taux d'indicateurs évalués pour C2.2 100,00%

Taux d'indicateurs évalués pour C3.2 100,00%

Taux d'indicateurs évalués pour C3.5 100,00%

Taux d'indicateurs évalués pour C3.6 100,00%

Note obtenue par calcul automatique	!	/20
Note sur 20 proposée au jury (la cellule est rouge si la note n'est pas validable)		/20
Note X coefficient	0,0	/120