

Groupement Inter Académique II  
Centre d'examen : .....  
N° candidat : .....

Date : .....

**FICHE D'ANALYSE DU TRAVAIL EFFECTUÉ**  
Document(s) à compléter par les examinateurs et à transmettre au jury

**Travail effectivement réalisé et commentaires :**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Examineurs :**

Nom, prénom	Qualité	Signatures

**GRILLE D'ÉVALUATION**

Document(s) à compléter par les examinateurs et à transmettre au jury.

Barème académique indicatif							
Compétences évaluées	Évaluation					Notes proposées	
	savoir-faire évalués (être capable de)	indicateurs d'évaluation	Niveau - —————> +				
C1.1 Communiquer	Réceptionner le véhicule	Toutes les indications relevées sont conformes à la carte grise.					1
C2.1 Préparer l'intervention	Préparer le véhicule	Tous les éléments de protection (housses....) sont en place, les règles d'hygiène et de sécurité sont respectées.					1
	Maintenir en état le poste de travail	En cours et en fin d'intervention, le poste de travail est rangé et nettoyé.					1
C3.3 Démonter, remonter des sous-ensemble	Démonter, remonter	Interrompre et rétablir les liaisons mécaniques d'un sous-ensemble avec son environnement Respecter les couples de serrage.					3
C3.4 Mesurer, contrôler	Réaliser les mesures, contrôles sur circuit électrique	Les mesures et les contrôles sont correctement réalisés et les valeurs relevées sont conformes à la réalité.					3
		Les valeurs hors normes sont signalées.					3
		<b>La procédure de contrôle est correctement employée.</b>					5
	Signaler les anomalies périphériques	Inspecter le véhicule ou ses sous-ensembles afin de signaler les anomalies.					1
C3.6 Appliquer les procédures qualité	Évaluer la qualité de son intervention	Le compte rendu est en cohérence avec le travail effectué, tous les termes utilisés sont compréhensibles par l'interlocuteur.					2

Proposition de note non arrondie :

/ 20