	SUJET	2005		
N. Committee of the com		,		
			_ <i>:</i>	
Groupement Inter Académique II		•	Date :	
Établissement :				
N° candidat :				
•				
FICHE D'ANALY	SE DII TRA	VAII EE	FECTUE	
FIGHE D'ANALT	SE DO INA			
Document(s) à compléte	er par les examina	iteurs et a tra	insmettre au ju	ry.
Travail effectivement réalisé :				
***************************************				
******				
•••••				
***************************************				
***************************************				
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••				
Commentaires				
•				÷
	•••••••••			•
***************************************	***************************************			
			.,,,,	***************************************
				***************************************
	***************************************			••••••
				•••••
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	***************************************			
***************************************	***************************************	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	***************************************		***************************************	
***************************************	***************************************		•••	
<u>Examinateurs</u>				
LAMIIIIdleuis				
Nom, prénom		Qualité		Signatures
itom, prenom				
	4	•		
		···		

Examen: B.E.P. M. V. A C.A.P. M. M.V Option: A: véhicules particuliers	510-25202R - 500-25205R
Épreuve : EP2 : Mise en Œuvre d'une Intervention	Page 5 sur 6

SUJE	T 2005	
	<u>_</u> .	•
Groupement Inter Académique II	Date :	
Établissement :		,
N° candidat :		

## GRILLE D'ÉVALUATION Poste A4

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

	Barème a	cadémique ind <u>i</u> c	atif	Note	s propo	sées		
Compétences évaluées	savoir-faire évalués (être capable de)		valuation rs d'évaluation	_	Nivea	<u>u</u> → +	Notes propo -sées	<b>₩</b>
C 3.1 Organiser son	Préparer et manutentionner le véhicule pendant toute l'intervention.	outillages et des les règles d'hy	, l'implantation des matériels respectent giène et de sécurité.					/1 ·
poste de travail.  Respecter les règles  d'hygiène et de  sécurité.  Le poste de travail est  opérationnelle à l'intervention.(amortiss		nelle à la fin de	·				/1	
C3.3 Mesurer, contrôler.	Effectuer les mesures.	Les mesures sur le circuit du lève- vitre sont correctement réalisées et conformes à la réalité						/3
Réaliser des opérations opération courant de	Effectuer des opérations d'entretien	La réalisation des contrôles	Liquide refroidissement Réparation pneu.					/1
	courant de type station service.	avant livraison est conforme.	Equilibrage de roue.					/2
C3.5 Poser, déposer, démonter, remonter des sous-ensembles.	Interrompre et rétablir les liaisons mécaniques du sous-ensemble amortisseurs.	constructeur es est conforme a	ie préconisée par le st respectée, l'action u concept de qualité totale.					/4
	Respecter les couples de serrage.	préconisés so	uples de serrage nt respectés lors du nontage.					/2
<b>C2.1</b> Diagnostiquer.	Comparer les résultats des mesures aux valeurs de référence. Identifier le composant défectueux.	Les valeurs hors normes sont signalées. Le composant incriminé sur le <b>lève-</b> vitre est en cohérence avec la cause de l'anomalie						/2
C1.3 S'approprier la notion de vendre un service.	Effectuer un compte rendu oral sur les résultats de l'intervention.	Le compte rendu est en cohérence avec le travail effectué, les termes sont compréhensibles.						12

Proposition de note non arrondie :

/ 20

Examen: B.E.P. M. V. A C.A.P. M. M.V Option: A: véhicules particuliers	510-25202R - 500-25205R
Épreuve : EP2 : Mise en Œuvre d'une Intervention	Page 6 sur 6