# B.E.P. Maintenance des Véhicules et des matériels SESSION 2007

Épreuve EP3 (2ème Partie)

Contrôle - Mesure

Evaluation des compétences : C 1.3, C 1.4, C 2.1, C 3.1, C 4.1

Poste CM24 (1.30h)

**DOMINANTE**: Matériels de travaux publics et de manutention

N° du Candidat :
Établissement :
MODE DE VALIDATION : Contrôle en cours de formation  (cocher la case correspondante)  Épreuve ponctuelle terminale
Ce dossier devra être conservé par l'établissement jusqu'à la session suivante, il pourra être communiqué au jury ou à l'autorité rectorale à leur demande.
Les fiches "analyse du travail effectué et d'évaluation" seront toutes transmises au jury académique.

	Session 2007		24		
Examen : B.E.P. M.V.M		iels de travaux publics et d	e manutention		
Épreuve : <b>EP3 – Contrôle – Mesure 2<sup>eme</sup> partie</b>					
SUJET	Durée : 1h30	Coefficient :8	Page 1 sur 5		

#### MISE EN SITUATION

### 1 - Description de la situation d'évaluation :

Sur une chargeuse l'équipement manque de puissance, vous devez rechercher l'origine du dysfonctionnement et proposer des solutions sans procéder à la remise en état.

#### 2 - Matériel et documentation fournis au candidat :

Documentation ressource	Outillage & mâtériel	Documents réponses
Documents techniques relatifs à la recherche de panne.	Outillage pression Outillage classique.	Feuille 3

#### 3 - Travail demandé:

Réalisez l'intervention prévue sur le poste de travail.

Vous devez : (après tirage au sort du poste de travail)

- Contrôler le circuit de la pompe (pression et débit).
- Rendre compte oralement de votre travail.

	Session 2007		રીમ
Examen : B.E.P. M.V.M	Options : Matér	iels de travaux publics et d	de manutention
	Épreuve : EP3 - Contrôle -	Mesure 2 <sup>eme</sup> partie	
SUJET	Durée : 1h30	Coefficient :8	Page 2 sur 5

## TABLEAU DE RELEVÉ DES MESURES ET CONTROLES

## Complétez le tableau ci-dessous concernant le circuit de pompe :

. Contrôles	Valeurs constructeur ou de référence	Valeurs mesurées	Conclusion
			42

Proposition d'intervention adaptée :	
	:
	}
	;
	ز

	Session 20	007	24	
Examen : B.E.P. M.V.M Options : Matériels de travaux publics et de manutention				
Épreuve : EP3 – Contrôle – Mesure 2 <sup>eme</sup> partie				
SUJET Durée : 1h30 Coefficient :8 Page 3 sur 5				

## FICHE D'ANALYSE DU TRAVAIL EFFECTUÉ

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

Travail effectivement réalisé	et commentaires :	
	•••••	
	••••••	
	••••••	
	••••••	
······································	••••••	
•••••••		
••••••		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
•••••		
•••••		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	
Examinateurs :		
Exammateurs.		
Nom, prénom	Qualité	Signatures
naom, prenom	Quante	Olgilatules
	Session 2007	24
Evamen : R E D RA V RA	Ontions : Matériels de travaux pui	blice et de manufention

Épreuve : EP3 - Contrôle - Mesure 2 eme partie

Durée: 1h30

SUJET

Coefficient:8

Page 4 sur 5

		RILLE D'ÉVALUATION éter par les examinateurs et à transme	ettre au jury	
Compétences évaluées	Savoir-faire Etre capable de :	Critères de performances	Barème	Notation
C131	Collecter les données nécessaires à l'intervention prévue	Les données techniques nécessaires sont collectées	1	
C142	Commenter les travaux réalisés	Les travaux réalisés sont clairement expliqués. Les prochaines interventions nécessaires sont signalées.	1	
C212	Agencer le poste de travail avec ses équipements.	Le poste de travail est agencé dans un souci d'ergonomie, d'hygiène et de sécurité.	1	
C311	Constater le dysfonctionnement.	Le bilan du contrôle est conforme à l'état du véhicule ou du matériel.	2	12-
C312	Identifier les mesures et contrôles à réaliser	Les mesures et contrôles respectent les prescriptions.	3	
C313	Réaliser les mesures, les contrôles sur les organes mécaniques, électriques et pneumatiques.	Les appareils de contrôle et de mesure sont mis en œuvre. Les mesures et les contrôles sont réalisés selon les procédures du constructeur. Les résultats relevés sont exprimés dans l'unité attendue avec la précision requise.	4	
C314	Analyser les relevés et identifier le (ou les) élément (s) défectueux.	Les résultats des mesures sont correctement interprétés. L'élément ou les éléments défectueux est ou sont signalés à la hiérarchie avant l'intervention.	3	
C315	Identifier en participation la cause d'un dysfonctionnement.	La cause d'un dysfonctionnement simple est identifiée sans ambiguïté.	2	
C316	Proposer une intervention adaptée.	L'intervention proposée est adaptée.	2	
C412	Identifier les risques professionnels et mettre en œuvre les protections adaptées à l'intervention.	Les risques professionnels sont identifiés. Les protections sont mises en œuvre.	1	
CARACTER STATE		The state of the s	and the second second	/20

	Session 20	07	24	
Examen : B.E.P. M.V.M Options : Matériels de travaux publics et de manutention				
Épreuve : <b>EP3 – Contrôle – Mesure 2<sup>eme</sup> partie</b>				
SUJET	Durée : 1h30	Coefficient :8	Page 5 sur 5	