

CAP Maintenance des Matériels

Option : Tracteurs et Matériels agricoles

Session 2006

Epreuve EP 2 – 2<sup>ème</sup> partie

Réalisation d'une intervention de maintenance préventive et corrective  
 C11, C21, C22, C31, C32, C33, C34, C35, C36 et les savoirs associés.

<b>N° du candidat :</b> .....
-------------------------------

<b>Poste n° :</b> .....
<b>Date :</b> ..... / ..... / .....

**MODE DE VALIDATION :**       Epreuve ponctuelle terminale  
(cocher la case correspondante)       Contrôle en cours de formation

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.

Groupement Inter Académique II	Session 2006	Code :	
Examen : CAP Maintenance des Matériels Option Tracteurs et Matériels agricoles			
Epreuve : EP2 – Contrôle et réglage sur système dépendant d'énergies auxiliaires			
JURY	Durée : 4h	Coef : CAP 8	Page 1/3



**GRILLE D'ÉVALUATION**

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

Barème académique indicatif						
Compétences évaluées	Evaluation				Notes proposées	
	Savoir-faire évalués (être capable de)	Indicateurs d'évaluation	Niveau -      +			
C1.1 Communiquer	Réceptionner le matériel	Identifier le matériel				
	Renseigner les documents	Lister les pièces à remplacer				
C2.1 Préparer l'intervention	Préparer le matériel	Les protections, l'implantation des outillages et des matériels respectent les règles d'hygiène et de sécurité				
	Maintenir en état le poste de travail	Le poste de travail est en situation opérationnelle à la fin de l'intervention				
C2.2 Restituer le matériel	Préparer le matériel à sa livraison	Le matériel est mis en œuvre, essayé et déplacé en toute sécurité				
C3.1 Réaliser les opérations de maintenance	Appliquer la procédure constructeur	La réalisation des opérations est conforme (serrage, niveaux, pression)				
C3.2 Déposer, reposer	Echanger les éléments sur le matériel	Les éléments sont remplacés, aucune détérioration n'est constatée				
C3.3 Démonter, remonter	Démonter, Remonter les organes	Interrompre et rétablir les liaisons mécaniques, fluidiques et électriques d'un sous-ensemble avec son environnement				
C3.4 Mesurer, contrôler	Réaliser des mesures sur circuits	Les mesures ou contrôles sont correctement réalisés et les valeurs relevées sont conformes à la réalité				
		Identifier le composant défectueux				
	Signaler les anomalies périphériques	Inspecter les zones mises à jour au cours de l'intervention				
C3.5 Régler des sous-ensembles		Les points de réglages sont identifiés, les valeurs de références sont conformes				
C3.6 Appliquer les procédures qualité	Evaluer la qualité de l'intervention	Effectuer un compte rendu oral sur les résultats de l'intervention qui viennent d'être réalisés				

Proposition de note non arrondie : / 40