

GROUPEMENT INTER ACADÉMIQUE II

C.A.P. Maintenance des Matériels

Option : Parcs et Jardins

SESSION 2006

Epreuve EP2 – 2^{ème} partie

Poste 1 E (2h)

REPLACEMENT D'UN ELEMENT ELECTRIQUE, HYDRAULIQUE OU PNEUMATIQUE

N° du Candidat :

MODE DE VALIDATION :
(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.

Groupement inter académique II	Session 2006	Code :
Examen : CAP Maintenance des matériels option Matériels de Parcs et Jardins		
Epreuve : EP2 – Remplacement d'un élément électrique, hydraulique ou pneumatique		
SUJET	Date :	Durée : 8 h
		Coef : 12
		Page 1 sur 5

MISE EN SITUATION

1- Description de la situation d'évaluation :

Sur un tracteur ou un support didactique équipé d'un système de démarrage par batterie d'accumulateur, le démarreur ne peut pas entraîner le moteur.

2- Matériel et documentation fournis au candidat :

Documentation ressource	Outils & matériel	Documents réponses
Catalogue de batterie	<ul style="list-style-type: none"> - Appareils de mesure - Multimètre - Densimètre - Outillage courant - Chargeur de batterie 	

3 - Travail demandé :

Réaliser l'intervention prévue sur le poste de travail

Vous devez :

- Identifier les caractéristiques de la batterie
- Remplacer la batterie sur le véhicule
- Mettre en charge lente la batterie déchargée

Groupement Inter Académique II

Date :

Centre d'examen :

N° candidat :

TABLEAU DE RELEVÉ DES MESURES ET CONTRÔLES

Compléter le tableau ci-dessous concernant la machine concernée :

Éléments contrôlés	État de référence	État relevé	Conclusion

Indiquer les éléments à remplacer :

Fournitures	Quantité

Effectuer un compte rendu oral de ces opérations, et indiquer une proposition d'intervention.