

Ce document a été numérisé par le <u>CRDP de Lille</u> pour la Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

B.E.P. Maintenance des Véhicules et des matériels **SESSION 2010**

Épreuve EP3

Évaluation des compétences : C 1.2, C 1.3, C 1.4, C 2.1, C 3.2, C 4.1

Poste 2 (3h)

DOMINANTE : Matérial d'

N°du Candidat :	.59
SUPPORT UTILISE :	Sele CELE
	(tall a)
69	Épreuve ponctuelle terminale dossier sera communiqué au jury à sa demande.
Note	en points entiers ou ½ points: / 20
Note	

Examen : B.E.P. M.V.M	Dominante : Matériels de p	rdins Session 2010	
Epreuve : EP3 – Maintenance et Contrôle		3 h Coef	ficient: 8
1 ^{ere} Partie : Intervention sur véhicule ou m	ntériel	Durée : 3	3 h Page 1 sur 6

MISE EN SITUATION

1 - Description de la situation d'évaluation :

La machine présente une mauvaise étanchéité du carter inférieur et du carburateur.

2 - Matériel et documentation fournis au candidat :

Documentation ressource	Outillage & matériel	Documents réponses
Documents "constructeur" relatifs au matériel	Un emplacement au sol Outillage classique Outillage spécifique	Feuilles 3/6 et 4/6

3 - Travail demandé:

Réalisez l'intervention prévue sur le poste de travail.

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

- Remplir l'ordre de réparation et le bon d'approvisionnement de pièces
- Rétablir les étanchéités du carter inférieur et du carburateur.
- -Rendre compte oralement de votre travail.

Examen : B.E.P. M.V.M	Dominante : Matériels de parcs et	jardins Session 2010
Epreuve : EP3 – Maintenance et Contrôle		pefficient: 8
1 ^{ère} Partie : Intervention sur véhicule ou m	atériel Durée	: 3 h Page 2 sur 6

O.R. N°6204			12		
Date d'entrée de l'	'engin ou du r	natériel :	Date	de sortie probable :	
LE CLIENT				Tel:	
Nom:					
Adresse :				, projessi	ohino
Code postal :	V	ille :		*65	
N°de compte :				at Project	
L'ENGIN ou LE	MATERIEL	Immatriculation :		anel	
Marque :		Modèle :		de	
Type mines:				(8)	
N°de Série :			o o	19	
Année :		Kilomét	age o	u heures :	
Carburant : V 1/	4 1/2 3/4 P	ners (J.P.		
Désignation des	travaux à ef	fectuer 200			
	963	Signatu	res		
Le réceptionnaire :	<u>V</u>	Вс	n pou	r accord le client :	
Base Naiil	-				

Examen : B.E.P. M.V.M	Dominante : Matériels o	e parc	s et jardins	Session 2010
Epreuve : EP3 – Maintenance et Contrôle		e:6h	Coefficient: 8	
1 ere Partie : Intervention sur véhicule ou m	ıatériel	Dı	urée : 3 h	Page 3 sur 6

N	0	de	ľ	0	R																			
---	---	----	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Désignation des fournitures et éléments nécessaires à l'intervention	QUANTITI
	ر و فیان
	, OT
Sase Wationale des Suiets de Réseaus Chatiens de la	
Wationale des	

Examen : B.E.P. M.V.M	Dominante : Matériels de	e parcs et jardins	Session 2010
Epreuve : EP3 – Maintenance et Contrôle		: 6 h Coefficient : 8	
1 ^{ère} Partie : Intervention sur véhicule ou m	natériel	Durée : 3 h	Page 4 sur 6

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

ravail effectivement réalis	sé et commentaires :	
••••••		
)
		,
	6 42	

	20 CO	
	X 60°	
	VS 70	
• (8	
Examinateurs :		
Nom, prénom	Qualité	Signatures
		o ignition is
ijorio		
400		

Examen : B.E.P. M.V.M	Dominante : Maté	Session 2010		
Epreuve : EP3 – Maintenance et Contrôle		Durée : 6 h	Coefficient: 8	
1 ^{ère} Partie : Intervention sur véhicule		Du	ırée : 3 h	Page 5 sur 6

Examen : B.E.P. M.V.M	Dominante : Matériels de parcs et jardins			Session 2010
Epreuve : EP3 – Maintenance et Contrôle		Durée : 6 h	Coefficient: 8	
1 ^{ère} Partie : Intervention sur véhicule		Durée : 3 h		Page 6 sur 6