



SERVICES CULTURE ÉDITIONS
RESSOURCES POUR
L'ÉDUCATION NATIONALE

**Ce document a été numérisé par le CRDP de Lille 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.

SUJET

Situation professionnelle :

Vous travaillez dans le service de propreté du centre technique municipal d'une ville. Vous êtes chargé d'effectuer une opération de nettoyage. Vous devez assurer :

<input type="checkbox"/>	La remise en état d'un abri de bus et ses abords immédiats
<input type="checkbox"/>	La remise en état de sanitaires publics
<input type="checkbox"/>	L'entretien d'un site accessible au public (square, jardin...)
<input type="checkbox"/>	Le nettoyage d'une partie de rue piétonne
<input type="checkbox"/>	Lavage mécanisé d'un espace (préau, cour de récréation...)
<input type="checkbox"/>	La remise en état d'une place de marché
<input type="checkbox"/>	L'enlèvement de graffitis
<input type="checkbox"/>	La remise en état d'une promenade
<input type="checkbox"/>	La remise en état des abords d'un site d'apport volontaire de collecte sélective
<input type="checkbox"/>	L'entretien d'un court de tennis, zone de sport et ses abords, piscine ...
<input type="checkbox"/>

Travail demandé : temps imparti 4h

1. Observer le site d'activité et son fonctionnement
2. Contrôler les véhicules, matériels et les équipements avant leur mise en service.
3. Exécuter les tâches demandées
4. Assurer l'entretien et la maintenance des équipements et matériels utilisés
5. Ranger les matériels et produits utilisés
6. Etablir le rapport de nettoyage
7. Répondre aux questions du jury

METROPOLE - REUNION - MAYOTTE		Session 2011		Facultatif : code
Examen et spécialité CAP GESTION DES DÉCHETS ET PROPRETÉ URBAINE				
Intitulé de l'épreuve EP3 : Techniques de nettoyage				
Type SUJET	Date et heure	Durée : 4h	Coefficient : 4	N° de page/total 1 / 4

N° candidat :

FICHE D'OBSERVATION NETTOIEMENT					
VILLE			SECTEUR		
RUE et ROUTE					
<input type="checkbox"/>	Passante	<input type="checkbox"/>	De desserte	<input type="checkbox"/>	Pénétrante
<input type="checkbox"/>	Résidentielle				
CHAUSSÉE : Largeur en mètres			Longueur en mètres		
<input type="checkbox"/>	Une voie	<input type="checkbox"/>	Deux voies	<input type="checkbox"/>	Trois voies
<input type="checkbox"/>	2 x 2 voies	<input type="checkbox"/>	Non carrossable	<input type="checkbox"/>	Sens unique
<input type="checkbox"/>	Impasse	<input type="checkbox"/>	Enrobé	<input type="checkbox"/>	Pavés
<input type="checkbox"/>	Terre	<input type="checkbox"/>	Bon état	<input type="checkbox"/>	Mauvais état
<input type="checkbox"/>	Caniveaux	<input type="checkbox"/>	Terre-plein		
STATIONNEMENT :					
<input type="checkbox"/>	Côte pair	<input type="checkbox"/>	Côté impair	<input type="checkbox"/>	Interdit
<input type="checkbox"/>	Parking ouvert	<input type="checkbox"/>	Parking fermé		
TROTTOIRS : Largeur en mètres :					
<input type="checkbox"/>	Enrobé	<input type="checkbox"/>	Pavés	<input type="checkbox"/>	Bon état
<input type="checkbox"/>	Arbres	<input type="checkbox"/>	Parterres	<input type="checkbox"/>	Mauvais état
<input type="checkbox"/>	Terre	<input type="checkbox"/>	Soupirails	<input type="checkbox"/>	Entrées garage
		<input type="checkbox"/>	Vitrines	<input type="checkbox"/>	Cave
OBSTACLES :					
<input type="checkbox"/>	Coté pair	<input type="checkbox"/>	Côté impair		
<input type="checkbox"/>	Mobilier urbain (corbeilles à papier, conteneurs à verre, WC, cabines téléphoniques, ...)				
HABITAT / ACTIVITÉ :					
<input type="checkbox"/>	Pavillons	<input type="checkbox"/>	Commerces	<input type="checkbox"/>	Etab. industriel
<input type="checkbox"/>	Immeubles isolés	<input type="checkbox"/>	Centre commercial	<input type="checkbox"/>	Marché forain
<input type="checkbox"/>	Grand ensemble	<input type="checkbox"/>	Bureaux		
BÂTIMENTS PUBLICS :					
<input type="checkbox"/>	Hôtel de ville	<input type="checkbox"/>	Administration	<input type="checkbox"/>	Gare routière/SNCF
<input type="checkbox"/>	Sapeurs - Pompiers	<input type="checkbox"/>	Lycée - école	<input type="checkbox"/>	Clinique/Hôpital
<input type="checkbox"/>	P & T	<input type="checkbox"/>	Salle des fêtes	<input type="checkbox"/>	Stade
PLACES :					
<input type="checkbox"/>	Terre	<input type="checkbox"/>	Arbres	<input type="checkbox"/>	Autres
<input type="checkbox"/>	Goudronnée	<input type="checkbox"/>	Caniveaux		
OBSERVATIONS (noter les particularités : passages souterrains, passerelles piétons, escaliers, travaux ...) :					

Si besoin faites un croquis

N° candidat :

COMPTE RENDU DE NETTOIEMENT

<u>Date :</u>		<u>Lieu d'intervention :</u>	
<u>Heure de départ :</u>		<u>Heure de fin :</u>	<u>Durée d'intervention :</u>
<u>Nature des souillures :</u>		<u>Matériel et produits utilisés :</u>	
<u>Traitement envisagé pour les déchets récupérés :</u>			
<u>Dysfonctionnement du matériel et remise effectués :</u>			
<u>Remarques :</u>			

N° candidat :

FICHE D'ENTRETIEN, DE MAINTENANCE DU VÉHICULE APRÈS INTERVENTION

Date du contrôle :			
MOTEUR :			
Immatriculation :		Compteur horaire :	
.....		
Kilométrage du véhicule :		Compteur horaire :	
.....		
OPÉRATIONS À EFFECTUER	PÉRIODICITÉ		
	Quotidienne	Hebdomadaire	
Contrôle de niveaux (faire les pleins si nécessaire)			
Huile moteur			
Liquide de refroidissement			
Liquide de freins			
Huile hydraulique			
Carburant			
Réservoir eau d'humectage (aspiratrice)			
Electrolyte de batterie			
Contrôle de l'éclairage et des phares de travail			
Contrôle des instruments de commandes et indicateurs de bords			
Contrôle de la pression et de l'usure des pneumatiques			
Contrôle des jets d'humectage sur aspiratrice			
Contrôle des jets de lavage sur laveuse			
Nettoyage complet du véhicule au jet (éviter les feux et connexions électriques)			
Nettoyage de la cuve à déchets sur aspiratrice			
Nettoyage des grilles d'aspiration sur aspiratrice			
Nettoyage du filtre à air			
Nettoyage du filtre à eau			
Nettoyage des cosses de batterie			
Nettoyage du châssis et graissage du véhicule			
Nettoyage du radiateur de refroidissement			