



SERVICES CULTURE ÉDITIONS
RESSOURCES POUR
L'ÉDUCATION NATIONALE

**Ce document a été numérisé par le CRDP de Clermont-Ferrand
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.

DANS CE CADRE

Académie :	Session :
Examen :	Série :
Spécialité/option :	Repère de l'épreuve :
Epreuve/sous épreuve :	
NOM :	
(en majuscule, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse)	
Prénoms :	N° <input type="text"/>
Né(e) le :	(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou liste d'appel)

NE RIEN ÉCRIRE

Appréciation du correcteur

Note :

Il est interdit aux candidats de signer leur composition ou d'y mettre un signe quelconque pouvant indiquer sa provenance.

CAP Maintenance des Bâtiments de Collectivités

ÉVALUATION

ÉPREUVE EP2 1^{ère} partie : Mise en œuvre (durée 5 h)

L'évaluation est réalisée en cours d'épreuve (cases grisées) et en fin d'épreuve (cases claires).
Un dossier d'évaluation est tenu à jour pour chaque candidat.

Candidat :

Nom :
Prénom :
Matricule :

CAP Maintenance des Bâtiments de Collectivités	Code :	Session 2012	ÉVALUATION
EP2-1 – Mise en œuvre	Durée : 5h	Coefficient : 8	Page 1/7

RÉCAPITULATIF DES POINTS

Etapes	Travaux à réaliser (voir dossier technique)	Barème
1	Cloison Placostil® (1)	Sur 25 points
2	Prise électrique (2)	Sur 15 points
3	Support de lavabo	Sur 15 points
4	Faïence	Sur 20 points
5	Piquage sur arrivée d'eau	Sur 15 points
6	Évacuation PVC	Sur 15 points
7	Peinture	Sur 15 points
8	Tablette	Sur 20 points
	Organisation (Poste de travail, propreté, utilisation des protections, gestion de l'outillage et du matériel)	Sur 20 points
	Total	Sur 160 points

(1) Pour des raisons de temps de mise en œuvre, seul un échantillon sera posé.

(2) Pour des raisons d'encombrement, la position de la prise ne respecte pas les règles de sécurité.

CONSTRUCTION

Réalisation d'une cloison Placostil®

		Oui	Non
Découpe des éléments de l'ossature	La technique utilisée est correcte	4	0
Fixation des rails	L'ancrage est solide	3	0
Choix fournitures	Les éléments de fixation des rails sont correctement choisis	3	0
Sertissage des montants	La technique utilisée est correcte	3	0
Découpe BA13	La technique utilisée est correcte	4	0
Habillage des parements	Les vis sont en nombre acceptable, les têtes ne dépassent pas.	5	0
Choix fournitures	Les éléments de fixation du parement sont correctement choisis	3	0
Total :		/ 25	

ÉLECTRICITÉ

Câblage et pose d'une prise de courant

		Oui	Non
Tracé position prise	La position est correcte à $\pm 0,5$ cm	2	0
Découpe scie cloche	La découpe est propre	2	0
Mise en place boîtier	Le boîtier est correctement fixé	3	0
Câblage 3 couleurs	Les couleurs choisies respectent la norme	2	0
Conduit ICTA	Le conduit pénètre convenablement dans la boîte	2	0
Raccordement prise	La continuité électrique est assurée	4	0
Total :		/ 15	

SUPPORT DE LAVABO

Pose d'un kit spécifique

		Oui	Non
Tracé position goujons	La position est correcte à $\pm 0,5$ cm, l'horizontalité est respectée	4	0
Perçage	La dimension du foret choisi correspond aux chevilles	2	0
Mise en position chevilles	Les chevilles affleurent et sont correctement ancrées	3	0
Montage	Le montage est conforme	6	0
		Total : / 15	

FAÏENCE

Réalisation d'un panneau décoratif en faïence

		Oui	Non
Tracé	La position est correcte à $\pm 0,5$ cm	2	0
Collage faïence	La technique utilisée est correcte	4	0
Découpe faïence couleur	La technique utilisée est correcte	4	0
Mise en place profil PVC	Le profil est monté correctement	2	0
Jointoiment	Le joint est réalisé correctement	4	0
Nettoyage outillage	Les outils sont rendus dans leur état initial	4	0
		Total : / 20	

PLOMBERIE

Réalisation d'un piquage cuivre

		Oui	Non
Mise en place Té	La coupe et la mise en place du Té se font sans démontage inutile	3	0
Fixation murale	L'ancrage est solide	1	0
Choix fournitures	Les éléments de fixation sont correctement choisis	1	0
Emboîture	L'emboîture est réalisée dans les règles de l'art	3	0
Collet battu	Le collet battu est réalisé dans les règles de l'art	3	0
Soudures	Les soudures sont propres	3	0
Respect cote de hauteur	La position est correcte à $\pm 0,5\text{cm}$, la cote de hauteur est correcte à $\pm 0,5\text{cm}$	1	0
		Total : / 15	

PLOMBERIE

Réalisation d'une évacuation PVC

		Oui	Non
Tracé	La position est correcte à $\pm 0,5\text{cm}$	3	0
Fixation murale	L'ancrage est solide	3	0
Choix fournitures	Les éléments de fixation sont correctement choisis	3	0
Ajustement en position	L'évacuation est bien dans l'axe de l'écoulement	3	0
Respect cote de hauteur	La cote de hauteur est correcte à $\pm 0,5\text{cm}$	3	0
		Total : / 15	

PEINTURE

Réalisation d'un panneau peint

		Oui	Non
Tracé	Le tracé est correct à $\pm 0,5\text{cm}$	2	0
Qualité rechampi	Le rechampi est réalisé correctement	5	0
Deuxième couche	Le panneau est homogène	5	0
Nettoyage outillage	Les outils sont propres	3	0
Total :		/ 15	

MENUISERIE

Réalisation d'une tablette

		Oui	Non
Respect dimensions	Les dimensions et équerrages sont respectés à $\pm 0,5\text{cm}$	4	0
Pose chant plat	L'affleurage et les coupes d'onglet sont corrects	5	0
Choix fournitures	Les éléments de fixation du chant plat sont correctement choisis	1	0
Respect position de la tablette	La position et le niveau sont corrects à $\pm 0,5\text{cm}$,	4	0
Fixation équerres / mur	La fixation est solide	2	0
Choix fournitures	Les éléments de fixation des équerres sont correctement choisis	1	0
Fixation équerres / tablette	La fixation est solide	2	0
Choix fournitures	Les éléments de fixation de la tablette sont correctement choisis	1	0
Total :		/ 20	

CONSIGNES GÉNÉRALES

		Oui	Non
Respect des conditions de sécurité	Les règles de sécurité sont respectées	5	0
Respect outillage collectif	L'outillage collectif est restitué systématiquement	3	0
Respect matériaux collectifs	Les matériaux prélevés au magasin ne sont ni gaspillés ni mélangés	3	0
Utilisation outillage adapté	Les outillages sont correctement choisis	3	0
Nettoyage chantier	Le chantier est laissé propre en cours et en fin d'épreuve	3	0
Organisation chantier	Le candidat est organisé et méthodique	3	0
Total :		/ 20	