

# CAP MAINTENANCE DE BÂTIMENTS DE COLLECTIVITÉS

## EP2 – Mise en œuvre et dysfonctionnement

### ÉPREUVE EP2-1<sup>ère</sup> partie : Mise en œuvre (durée 5 h)

Durée : 5h00

Coef. : 8

Nom et Prénom du candidat : .....

## GRILLES D'ÉVALUATION

L'évaluation doit être réalisée :

- en cours d'épreuve pour les cases grisées.
- En fin d'épreuve pour les cases claires.

RÉCAPITULATIF DES NOTES DE LA 1 <sup>ère</sup> PARTIE	
Activités	Notes
Organisation du poste de travail (sécurité, propreté, usage des outils et des matériaux)	/25
TACHE N°1 Plâtrerie	/25
TACHE N°2 Électricité	/20
TACHE N°3 Plomberie	/20
TACHE N°4 Menuiserie	/20
TACHE N°5 Carrelage	/30
TACHE N°6 Peinture	/20
<b>Total</b>	<b>/160</b>

Organisation du poste de travail					
Évaluation en cours d'épreuve		Barème	Réalisation correcte (100% des points)	Réalisation moyenne (50% des points)	Réalisation Incorrecte (0% des points)
	Organisation globale durant l'épreuve	/ 7			
	Propreté en fin d'épreuve (matériels et chantier)	/ 7			
	Respect des règles de sécurité	/ 5			
	Bonne utilisation de l'outillage	/ 6			
<b>TOTAL</b>		<b>..... /25</b>			

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	

## TACHE N°1 Plâtrerie

<i>Tâches évaluées</i>	<i>Barème</i>	<b>Notation</b>		
		<i>Réalisation correcte (100% des points)</i>	<i>Réalisation moyenne (50% des points)</i>	<i>Réalisation incorrecte (0% des points)</i>
L'implantation est conforme au plan, les cotes sont respectées. (tolérance +/- 2 mm)	4			
La technique de découpe du BA 13 est correcte.	2			
Les vis d'habillage du parement sont correctement choisies, en nombre acceptable, les têtes ne dépassent pas.	4			
La bande à joint est correctement collée, conformément à l'implantation	5			
On ne retrouve pas de plis ou de bulles sous la bande à joint	5			
L'enduit sous la bande est correctement lissé et ne présente pas de bosses	5			
<b>Sous-total</b>				
<b>TOTAL</b>		<b>/25</b>		

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	

## TACHE N°2 Électricité

<i>Tâches évaluées</i>	<i>Barème</i>	<b>Notation</b>		
		<i>Réalisation correcte (100% des points)</i>	<i>Réalisation moyenne (50% des points)</i>	<i>Réalisation incorrecte (0% des points)</i>
L'implantation est conforme aux plans $\pm 0,5\text{cm}$ .	3			
La découpe à la scie cloche est propre.	2			
La fixation du boîtier est efficace.	3			
La prise est de niveau.	3			
Le conduit ICTA pénètre convenablement dans le boîtier.	3			
Les couleurs des conducteurs sont respectées et cohérentes.	2			
Le câblage de la prise est réalisé (vérifier le dénudage des fils).	4			
<b>Sous-total</b>				
<b>TOTAL</b>		<b>/20</b>		

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	

## TACHE N°3 Plomberie

<i>Tâches évaluées</i>	<i>Barème</i>	<i>Notation</i>		
		<i>Réalisation correcte (100% des points)</i>	<i>Réalisation moyenne (50% des points)</i>	<i>Réalisation incorrecte (0% des points)</i>
La position de la canalisation d'alimentation est conforme au plan (+/- 5 mm en hauteur et latéral)	2			
La position de la canalisation d'évacuation est conforme au plan (+/- 5 mm en hauteur et latéral)	2			
Le cintrage du tube est correct	2			
Le collet battu est propre et adapté à l'écrou qui est inséré dans le bon sens	4			
Les aplombs sont respectés (+/- 3 mm)	2			
Les ancrages sont solides	6			
Le tube d'évacuation horizontal n'est pas à contre pente	2			
<b>Sous-total</b>				
<b>TOTAL</b>		<b>/20</b>		

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	

## TACHE N°4 Menuiserie

<i>Tâches évaluées</i>	<i>Barème</i>	<i>Notation</i>		
		<i>Réalisation correcte (100% des points)</i>	<i>Réalisation moyenne (50% des points)</i>	<i>Réalisation incorrecte (0% des points)</i>
Les cotes de la découpe sont respectées (tolérance +/-2 mm)	4			
La découpe est propre et nette	2			
La fixation des tasseaux est correcte et solide.	2			
Les niveaux du plan de travail sont corrects (longitudinal et transversal).	4			
Le panneau de bois est fixé avec les vis appropriés	4			
Les têtes de vis ne dépassent pas	4			
<b>Sous-total</b>				
<b>TOTAL</b>		<b>/20</b>		

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	

## TACHE N°5 Carrelage

<i>Tâches évaluées</i>	<i>Barème</i>	<b>Notation</b>		
		<i>Réalisation correcte (100% des points)</i>	<i>Réalisation moyenne (50% des points)</i>	<i>Réalisation incorrecte (0% des points)</i>
Les cotes de 700 et 606 sont respectées (+/- 2mm)	4			
La faïence est de niveau (sens horizontal) +/- 2mm	4			
La faïence est de niveau (sens vertical) +/- 2mm	4			
La planéité des carreaux est respectée	4			
Le collage des carreaux est correct	4			
Les joints sont réguliers et correctement réalisés	4			
La découpe des carreaux est soignée	3			
Le nettoyage des carreaux est satisfaisant	3			
<b>Sous-total</b>				
<b>TOTAL</b>		<b>/30</b>		

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	

## TACHE N°6 Peinture

<i>Tâches évaluées</i>	<i>Barème</i>	<i>Notation</i>		
		<i>Réalisation correcte (100% des points)</i>	<i>Réalisation moyenne (50% des points)</i>	<i>Réalisation incorrecte (0% des points)</i>
Le support est égrené et dépeussié.	2			
L'application est uniforme : - sans coulure.	4			
L'application est uniforme : - sans maigreur.	4			
Le rechampi est net : - sans débordement, sans cordage	4			
Les autres ouvrages ne sont pas tâchés.	3			
Après réalisation, les outils sont nettoyés ainsi que le poste de travail.	3			
<b>Sous-total</b>				
<b>TOTAL</b>		<b>/20</b>		

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	