

CAP MAINTENANCE DE BÂTIMENTS DE COLLECTIVITÉS

EP2 – Mise en œuvre et dysfonctionnement

ÉPREUVE EP2-1^{ère} 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 ^{ère} PARTIE	
Activités	Notes
Organisation du poste de travail (sécurité, propreté, usage des outils et des matériaux)	/ 15
Plâtrerie (Réalisation de l'habillage du bâti support du WC suspendu)	/ 25
Menuiserie (Réalisation de la tablette d'habillage du dessus du WC suspendu)	/ 15
Carrelage (Pose d'une faïence murale)	/ 25
Plomberie 4.1 (Réalisation d'une alimentation en cuivre)	/ 20
Plomberie 4.2 (Réalisation d'une évacuation en tube PVC Ø 32)	/ 10
Électricité (Pose et câblage d'une prise de courant)	/ 25
Peinture (Mise en couleur d'une zone à peindre)	/ 25
Total	/ 160

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	5			
	Propreté en fin d'épreuve	3			
	Respect des règles de sécurité	4			
	Bonne utilisation de l'outillage	3			
TOTAL		/ 15			

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	

1. Plâtrerie (Réalisation de l'habillage du bâti support du WC suspendu)

Tâches évaluées	Barème	Notation		
		Réalisation correcte (100% des points)	Réalisation moyenne (50% des points)	Réalisation incorrecte (0% des points)
L'implantation est conforme au plan (+/- 2 mm)	4			
La fixation des rails est solide	4			
La fixation des montants est correcte	4			
Évaluation en cours d'épreuve				
La technique de découpe du BA 13 est correcte	3			
Les vis d'habillage du parement sont en nombre acceptable, les têtes ne dépassent pas	2			
L'aplomb des cloisons est correct (+/- 1mm)	4			
L'équerrage des cloisons est correct (+/- 1mm)	4			
Sous-total				
TOTAL		/ 25		

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	

2. Menuiserie (Réalisation de la tablette d'habillage du dessus du WC suspendu)

<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 tablette sont respectées	4			
La découpe de la tablette est propre (champ régulier, équerrage....)	4			
La tablette est de niveau (+/- 1mm)	3			
Le collage est réalisé dans les règles de l'art. (régularité, absence de bavure...)	2			
La tablette résiste à une traction manuelle modérée	2			
Sous-total				
TOTAL		/ 15		

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	

3. Carrelage (Pose d'une faïence murale)

Tâches évaluées	Barème	Notation		
		Réalisation correcte (100% des points)	Réalisation moyenne (50% des points)	Réalisation incorrecte (0% des points)
Le plan de pose est respecté	4			
La découpe des carreaux est soignée	4			
Le collage de la faïence est réalisé dans les règles de l'art. (régularité et sans bavure)	3			
La faïence est de niveau (sens horizontal) +/- 2 mm	3			
La faïence est à l'aplomb (sens vertical) +/- 2 mm	4			
La planéité des carreaux est respectée	3			
Les joints sont réguliers et correctement réalisés	3			
Nettoyage des carreaux et du matériel	1			
Sous-total				
TOTAL		/ 25		

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	

4.1. Plomberie (Réalisation d'une alimentation en cuivre)

Tâches évaluées	Barème	Notation		
		Réalisation correcte (100% des points)	Réalisation moyenne (50% des points)	Réalisation incorrecte (0% des points)
La position de la canalisation est conforme au plan (+/- 2 mm en hauteur et latéral)	4			
L'aplomb et le niveau sont respectés	4			
La position des fixations est respectée	2			
Les fixations résistent à une traction manuelle modérée	2			
Le cintrage du tube est correct	3			
Le collet battu est adapté à l'écrou	3			
L'écrou est correctement positionné	2			
Sous-total				
TOTAL		/ 20		

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	

4.2. Plomberie (Réalisation d'une évacuation en tube PVC Ø 32)

<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 est conforme au plan (+/- 2 mm en hauteur et latéral)	3			
Le tube horizontal n'est pas à contre pente	2			
Les fixations résistent à une traction manuelle modérée	3			
Les tubes sont ébavurés	2			
Sous-total				
TOTAL		/ 10		

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	

5. Électricité (Pose et câblage d'une prise de courant)

Tâches évaluées	Barème	Notation		
		Réalisation correcte (100% des points)	Réalisation moyenne (50% des points)	Réalisation incorrecte (0% des points)
La boîte de dérivation et la prise de courant sont posées de niveau	4			
Les cotes de pose de la boîte de dérivation et de la prise de courant sont respectées	4			
Les appareils électriques résistent à une traction manuelle modérée	3			
L'aplomb du tube IRL est respecté (+/- 3 mm)	4			
Le câblage est correctement réalisé (respect des couleurs)	4			
Les fils sont correctement dénudés (longueur suffisante et cuivre non apparent)	4			
Les connexions résistent à une traction manuelle modérée	2			
Sous-total				
TOTAL		/ 25		

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	

6. Peinture (Mise en couleur d'une zone à peindre)

Tâches évaluées	Barème	Notation		
		Réalisation correcte (100% des points)	Réalisation moyenne (50% des points)	Réalisation incorrecte (0% des points)
Les cotes de la zone à peindre sont respectées	4			
Les niveaux sont respectés (+/- 2 mm)	3			
Les aplombs sont respectés (+/-2 mm)	3			
Le réchampi est net et régulier	3			
Absence de coulure	4			
Absence de maigreur	4			
Absence de surcharge	4			
Sous-total				
TOTAL		/ 25		

Date :	Nom et émargement des examinateurs :
Observations :	