

CAP MAINTENANCE DE BÂTIMENTS DE COLLECTIVITÉS

EP2 – Mise en œuvre et dysfonctionnement

ÉPREUVE EP2-2^{ème} partie : dysfonctionnement (durée 1 h)

Durée : 1h00

Coef. : 3

Nom et Prénom du candidat :

GRILLES D'ÉVALUATION

RÉCAPITULATIF DES NOTES DE LA 2^{ème} PARTIE	
Activités	Notes
Dépannage électrique	/20
Dépannage plomberie	/20
Dépannage sur huisserie	/20
Total	/60

Domaines d'intervention : **Dépannage électrique**

Début :h

Fin :h

Capacité	On demande	Indicateurs de réussite	Évaluation			
			oui			non
C3	Localiser le montage défectueux afin de diagnostiquer le dysfonctionnement C3-02	Le diagnostic est exact.	oui			non
	Déceler les symptômes de dysfonctionnement (émettre des hypothèses) C3-02	Hypothèses formulées et probables		oui		non
	Vérifier les hypothèses par la mesure. (Voltmètre ou ohmmètre). C3-02	Vérification méthodique	oui			non
	Isoler un circuit et sécuriser. C3-01	Le défaut est identifié	oui			non
	Remettre en état et rétablir le fonctionnement. C3-02	Remise en état correcte.		oui		non
		Test fonctionnel réalisé		oui		non
	Renseigner et rendre compte de l'intervention.	Le compte rendu est clair et explicite.			oui	non
	Observer les consignes de sécurité. C3-01	Respect des règles et utilisations des EPI	oui			non
Rangement du chantier et des outils.	Tâche effectuée			oui	non	

Multiplier le nombre de croix de chaque colonne par le coefficient ci-contre	x3	x2	x1	x0
--	----	----	----	----

Durée de la sous-épreuve : 20 minutes	Totaux				
---------------------------------------	--------	--	--	--	--

Observations :

Note : **/20** Pour obtenir la note, additionner les points de chacune des 4 colonnes

Nom et signature de l'examineur

Domaines d'intervention :

Dépannage plomberie

Début :h

Fin :h

Capacité	On demande	Indicateurs de réussite	Évaluation			
C3	Localiser le montage défectueux afin de diagnostiquer le dysfonctionnement. C3-02	Le diagnostic est exact.	oui			Non
	Déceler les symptômes de dysfonctionnement (émettre des hypothèses). C3-02	Hypothèses formulées et probables		oui		Non
	Vérifier les hypothèses.	Vérification méthodique	oui			Non
	Isoler la panne et sécuriser. C3-01	Le défaut est identifié	oui			Non
	Remettre en état et rétablir le fonctionnement. C3-02	Remise en état correcte.		oui		non
		Test fonctionnel réalisé	oui			Non
	Renseigner et rendre compte de l'intervention.	Le compte rendu est clair et explicite.	oui			Non
	Rangement du chantier et des outils.	Tâche effectuée			oui	Non
Multiplier le nombre de croix de chaque colonne par le coefficient ci-contre			x3	x2	x1	x0
Durée de la sous-épreuve : 20 minutes		Totaux				
Observations :						
Note : /20 Pour obtenir la note, additionner les points de chacune des 4 colonnes						

Nom et signature de l'examineur

Domaines d'intervention : Dépannage menuiserie-serrurerie.

Début :h

Fin :h

Capacité	On demande	Indicateurs de réussite	Évaluation			
			oui			Non
C3	Localiser le montage défectueux afin de diagnostiquer le dysfonctionnement. C3-02	Le diagnostic est exact.	oui			Non
	Déceler les symptômes de dysfonctionnement (émettre des hypothèses). C3-02	Hypothèses formulées et probables		oui		Non
	Vérifier les hypothèses.	Vérification méthodique	oui			Non
	Localiser le défaut.	Le défaut est identifié	oui			Non
	Remettre en état et rétablir le fonctionnement. C3-02	Remise en état correcte.		oui		non
		Test fonctionnel réalisé	oui			Non
	Renseigner et rendre compte de l'intervention	Le compte rendu est clair et explicite.	oui			Non
	Rangement du chantier et des outils.	Tâche effectuée			oui	Non
Multiplier le nombre de croix de chaque colonne par le coefficient ci-contre			x3	x2	x1	x0
Durée de la sous-épreuve : 20 minutes		Totaux				
Observations :						
Note : /20 Pour obtenir la note, additionner les points de chacune des 4 colonnes						

Nom et signature de l'examineur