

EXAMEN PROFESSIONNEL D'AGENT /E DE PROCESSUS POUR L'OBTENTION DU BREVET FEDERAL

Evaluation étude de cas 2

Novembre 2022

Lieu d'examen: _____ Nom: _____

Tâche	Thème	Points maximum	Points atteints
1	Plan d'opération	12	
2a	Calcul du cadran et de la montre	15	
2b	Offre	9	
3a	Valeurs indicatives	15	
3b	Taille du lot optimale	9	
3c	Recommandation	6	
4a	Préparation de l'audit	6	
4b	Questionnaire	6	
5	Plan de maintenance	6	
X	Attitude	15	
Total		99	
Note			

Barème des notes

Nbr de points de/à	Note	Nbr de points de/à	Note	Nbr de points de/à	Note	Nbr de points de/à	Note				
0	4	1	25	34	2.5	55	64	4	85	94	5.5
5	14	1.5	35	44	3	65	74	4.5	95	99	6
15	24	2	45	54	3.5	75	84	5			

1^{ère} évaluation

2^{ème} évaluation

Date de l'évaluation _____

Signature de l'expert-e _____

Clé de valorisation (obligatoire pour chaque caractéristique de valorisation)

0	1	2	3
Pas de solution ou rien d'utile	Des approches correctes, mais des lacunes importantes	Solution disponible, mais avec quelques points faibles	Solution disponible avec tous les points essentiels

1 ^{ère} éval.	2 ^{ème} éval.	Critères	Points				Remarques
			max.	1 ^{ère} év.	2 ^{ème} év	def.	
1: Plan d'opération							
		Données de l'entête	12				1 ^{ère} évaluation
		Étapes de travail correctes					2 ^{ème} évaluation
		tr / te corrects					
		Représentation propre					
2a: Calcul du cadran & de la montre							
		Schéma de calcul correct	15				1 ^{ère} évaluation
		Coûts matière calculés correctement					2 ^{ème} évaluation
		Coûts de fabrication calculés correctement					
		Prix de revient calculé correctement					
		Prix de vente calculé correctement					
2b: Offre							
		Structure correcte	9				1 ^{ère} évaluation
		Offre correcte					2 ^{ème} évaluation
		Condition de livraison, etc. disponible					

3a: Valeurs indicatives							
		Taux horaire de stockage calculé correctement	15			1 ^{ère} évaluation	
		Coûts de stockage calculés correctement					
		Coûts fixes calculés correctement					
		Coûts matière et coûts de fabrication calculés correctement					2 ^{ème} évaluation
		Prix de revient sans les coûts de réglage					
3b: Taille de lot optimale							
		Consommation annuelle correcte	9			1 ^{ère} évaluation	
		Les quatre couleurs sont considérées					
		Taille des lots calculée correctement (4 x)					2 ^{ème} évaluation
3c: Recommandation							
		Recommandation différenciée	6			1 ^{ère} évaluation	
		Justification disponible					2 ^{ème} évaluation
4a: Préparation de l'audit							
		Activités essentielles énumérées	6			1 ^{ère} évaluation	
		Responsabilités définies					2 ^{ème} évaluation

4a: Questionnaire						
		Données d'entête disponibles	6			1 ^{ère} évaluation
		Questions relatives à la gestion de la qualité et à l'assurance qualité				2 ^{ème} évaluation
5: Plan de maintenance						
		Tous les composants pris en compte	6			1 ^{ère} évaluation
		Différents intervalles d'entretien				2 ^{ème} évaluation
X: Attitude						
		Qualité de la solution : la plausibilité se manifeste de manière constante ; les solutions élaborées sont réalisables.	15			1 ^{ère} évaluation
		Présentation-compréhension : La procédure est bien expliquée ; Présentation propre ; évaluation facile				
		Esprit d'entreprise et action : La rentabilité est constante ; la durabilité économique et écologique est constante. La durabilité se manifeste de manière constante.				
		Penser et agir en réseau : La solution tient compte de différents points de vue.				2 ^{ème} évaluation
		Définition des priorités / Procédure structurée : L'examen a été entièrement traité ; Les points essentiels ont été identifiés et mis en œuvre ; Procédure planifiée et structurée				