

GUIDE D'AUTO-ÉVALUATION POUR L'EXAMEN DU SCEAU ROUGE

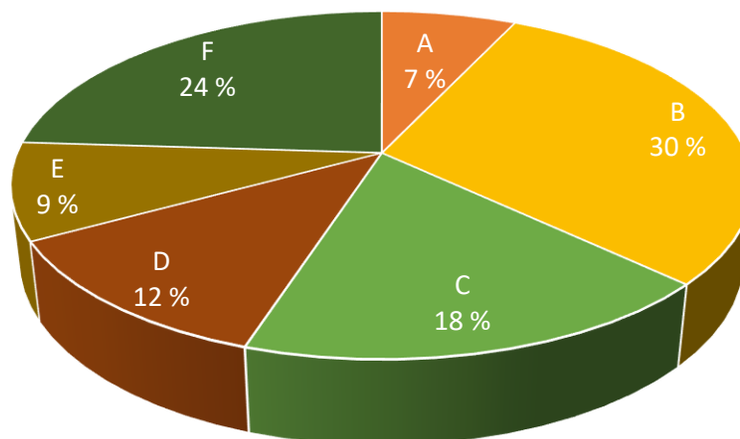
**TECHNICIEN/TECHNICIENNE D'ENTRETIEN
D'APPAREILS ÉLECTROMÉNAGERS**



Pondération de l'examen du Sceau rouge

Le diagramme circulaire qui suit représente la distribution des questions dans l'examen du Sceau rouge. À la page suivante, l'auto-évaluation présente les tâches et les sous-tâches de chaque bloc et le nombre de questions de chaque bloc et de chaque tâche.

L'examen du Sceau rouge pour ce métier comporte 120 questions.



	Bloc ou partie d'examen	Pourcentage de questions	Nombre de questions sur 120
A	Compétences professionnelles	7 %	8
B	Systèmes électriques et électroniques	30 %	36
C	Systèmes mécaniques	18 %	22
D	Systèmes d'alimentation en eau	12 %	14
E	Systèmes d'air	9 %	11
F	Systèmes de réfrigération scellés	24 %	29
G	Systèmes au gaz (PAS COMMUN)	PAS COMMUN	0

Répartition des questions d'examen du Sceau rouge et auto-évaluation

Évaluez votre propre compréhension et votre expérience pour chaque tâche. Regardez chaque activité associée à chaque tâche et réfléchissez à votre expérience de travail pour vous évaluer. Soyez honnête !

-  **FAIBLE** Je **ne comprends pas** ou je **comprends peu** et j'ai **peu** ou je n'ai **pas d'expérience** liée à ce domaine.
-  **MOYEN** Je **comprends** cette activité et j'ai **une certaine expérience** dans un nombre **limité** de situations.
-  **ÉLEVÉ** Je **comprends très bien** cette activité et je suis **entièrement compétent** dans **plusieurs** situations.

Le but n'est pas de prédire avec exactitude votre performance à l'examen puisque vous pourriez avoir trop ou trop peu confiance en vous dans certains domaines. Néanmoins, cet outil devrait vous donner une idée de vos forces et de vos difficultés.

Après avoir évalué votre niveau de connaissances et d'expériences comme **FAIBLE**, **MOYEN** ou **ÉLEVÉ**, vérifiez combien de questions il y a pour chaque activité et écrivez combien de questions vous pensez réussir.

FAIBLE, vous pourriez ne pas réussir plusieurs de ces questions.

MOYEN, vous pourriez réussir certaines de ces questions.

ÉLEVÉ, vous prévoyez d'être capable de réussir la plupart de ces questions.

En comparant vos résultats avec le nombre de questions dans l'examen, vous aurez une meilleure idée des domaines qui nécessitent plus de préparation. Additionnez vos résultats pour chaque partie pour avoir une idée de votre degré de préparation pour l'examen.

	● FAIBLE Compréhension et expérience	● MOYEN Compréhension et expérience	● ÉLEVÉ Compréhension et expérience	Nombre de questions dans l'examen du Sceau rouge	En fonction de votre auto-évaluation, combien de bonnes réponses pensez-vous avoir ?
A – Compétences professionnelles					
1. Exécuter les fonctions liées à la sécurité. 1.01 Maintenir un environnement de travail sécuritaire. 1.02 Utiliser l'équipement de protection individuelle (EPI) et l'équipement de sécurité.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	<hr/>
2. Utiliser et entretenir les outils et l'équipement. 2.01 Entretenir les outils et l'équipement. 2.02 Utiliser l'équipement de soudure et de brasage. 2.03 Utiliser le matériel de récupération.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	<hr/>
3. Organiser le travail. 3.01 Planifier les tâches quotidiennes. 3.02 Organiser les pièces et les fournitures.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	<hr/>
4. Préparer pour l'installation. 4.01 Convertir les appareils électroménagers au gaz. (PAS COMMUNE) 4.02 Vérifier le lieu d'installation de l'appareil électroménager. 4.03 Vérifier les raccords d'eau, d'électricité, de vidange, de ventilation et de gaz.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	<hr/>

	● FAIBLE Compréhension et expérience	● MOYEN Compréhension et expérience	● ÉLEVÉ Compréhension et expérience	Nombre de questions dans l'examen du Sceau rouge	En fonction de votre auto-évaluation, combien de bonnes réponses pensez-vous avoir ?
5. Désinstaller et installer les appareils électroménagers. 5.01 Manipuler l'appareil électroménager. 5.02 Mettre hors service et remettre en service l'eau, l'électricité, la vidange, le gaz et la ventilation. 5.03 Effectuer l'inspection finale des raccords. 5.04 Préparer l'élimination des électroménagers et des matériaux.	□	□	□	2	
Nombre total de questions dans cette partie :				8	SOMME DES BONNES RÉPONSES PRÉVUES

	● FAIBLE Compréhension et expérience	● MOYEN Compréhension et expérience	● ÉLEVÉ Compréhension et expérience	Nombre de questions dans l'examen du Sceau rouge	En fonction de votre auto-évaluation, combien de bonnes réponses pensez-vous avoir ?
B – Systèmes électriques et électroniques					
6. Diagnostiquer les composants électriques et électroniques. 6.01 Vérifier la source d'alimentation en électricité. 6.02 Inspecter les composants et les circuits électriques et électroniques. 6.03 Tester les composants et les circuits électriques et électroniques.	□	□	□	23	
7. Réparer les systèmes électriques et électroniques. 7.01 Réparer le câblage et les connecteurs. 7.02 Remplacer les composants électriques et électroniques.	□	□	□	13	
Nombre total de questions dans cette partie :				36	SOMME DES BONNES RÉPONSES PRÉVUES

	● FAIBLE Compréhension et expérience	● MOYEN Compréhension et expérience	● ÉLEVÉ Compréhension et expérience	Nombre de questions dans l'examen du Sceau rouge	En fonction de votre auto-évaluation, combien de bonnes réponses pensez-vous avoir ?
C – Systèmes mécaniques					
8. Diagnostiquer les systèmes d'entraînement. 8.01 Inspecter les composants du système d'entraînement. 8.02 Tester les composants du système d'entraînement.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6	<hr/>
9. Réparer les systèmes d'entraînement. 9.01 Réparer les composants des systèmes d'entraînement. 9.02 Remplacer les composants des systèmes d'entraînement.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5	<hr/>
10. Faire la maintenance des carrosseries et des consoles. 10.01 Inspecter la carrosserie et la console. 10.02 Réparer les composants des carrosseries et des consoles. 10.03 Remplacer les composants des carrosseries et des consoles.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	<hr/>
11. Diagnostiquer les systèmes de suspension. 11.01 Inspecter les systèmes de suspension. 11.02 Tester les composants des systèmes de suspension.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5	<hr/>

	● FAIBLE Compréhension et expérience	● MOYEN Compréhension et expérience	● ÉLEVÉ Compréhension et expérience	Nombre de questions dans l'examen du Sceau rouge	En fonction de votre auto-évaluation, combien de bonnes réponses pensez-vous avoir ?
12. Réparer les systèmes de suspension. 12.01 Réparer les composants du système de suspension. 12.02 Remplacer les composants du système de suspension.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4	
Nombre total de questions dans cette partie :				22	SOMME DES BONNES RÉPONSES PRÉVUES

	● FAIBLE Compréhension et expérience	● MOYEN Compréhension et expérience	● ÉLEVÉ Compréhension et expérience	Nombre de questions dans l'examen du Sceau rouge	En fonction de votre auto-évaluation, combien de bonnes réponses pensez-vous avoir ?
D – Systèmes d'alimentation en eau					
13. Diagnostiquer les systèmes d'alimentation en eau. 13.01 Vérifier la source d'alimentation en eau. 13.02 Diagnostiquer l'entrée d'eau et les composants du système de vidange. 13.03 Repérer les fuites d'eau.	□	□	□	7	
14. Réparer les systèmes d'alimentation en eau. 14.01 Remplacer les composants du système d'alimentation en eau. 14.02 Réparer les composants du système d'alimentation en eau.	□	□	□	7	
Nombre total de questions dans cette partie :				14	SOMME DES BONNES RÉPONSES PRÉVUES

	● FAIBLE Compréhension et expérience	● MOYEN Compréhension et expérience	● ÉLEVÉ Compréhension et expérience	Nombre de questions dans l'examen du Sceau rouge	En fonction de votre auto-évaluation, combien de bonnes réponses pensez-vous avoir ?
E – Systèmes d'air					
15. Diagnostiquer les systèmes à air pulsé. 15.01 Inspecter le système à air pulsé. 15.02 Inspecter les composants du système à air pulsé.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5	
16. Réparer les systèmes à air pulsé. 16.01 Dégager les galeries d'aération. 16.02 Remplacer les composants des systèmes à air pulsé.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4	
17. Faire la maintenance des systèmes d'air statiques. 17.01 Diagnostiquer les systèmes d'air statiques. 17.02 Nettoyer les systèmes d'air statiques.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	
Nombre total de questions dans cette partie :				11	SOMME DES BONNES RÉPONSES PRÉVUES

	● FAIBLE Compréhension et expérience	● MOYEN Compréhension et expérience	● ÉLEVÉ Compréhension et expérience	Nombre de questions dans l'examen du Sceau rouge	En fonction de votre auto-évaluation, combien de bonnes réponses pensez-vous avoir ?
F – Systèmes de réfrigération scellés					
18. Diagnostiquer les systèmes de réfrigération scellés. 18.01 Détecter les fuites du système. 18.02 Vérifier la température du condenseur, de l'évaporateur et du déshydrateur. 18.03 Observer la pression du système de réfrigération scellé.	□	□	□	12	
19. Récupérer le fluide frigorigène. 19.01 Évaluer le type et la quantité du fluide frigorigène. 19.02 Évacuer le fluide frigorigène du système scellé vers les modules et les bouteilles de récupération.	□	□	□	5	

	● FAIBLE Compréhension et expérience	● MOYEN Compréhension et expérience	● ÉLEVÉ Compréhension et expérience	Nombre de questions dans l'examen du Sceau rouge	En fonction de votre auto-évaluation, combien de bonnes réponses pensez-vous avoir ?
20. Réparer les systèmes de réfrigération scellés. 20.01 Préparer les tuyaux pour les raccordements. 20.02 Remplacer les composants du système de réfrigération scellé. 20.03 Évacuer le système. 20.04 Charger le système.	❑	❑	❑	12	
Nombre total de questions dans cette partie :				29	SOMME DES BONNES RÉPONSES PRÉVUES

	● FAIBLE Compréhension et expérience	● MOYEN Compréhension et expérience	● ÉLEVÉ Compréhension et expérience	Nombre de questions dans l'examen du Sceau rouge	En fonction de votre auto-évaluation, combien de bonnes réponses pensez-vous avoir ?
G – Systèmes au gaz (pas commun)					
21. Diagnostiquer les composants et l'alimentation des systèmes au gaz. (PAS COMMUNE) 21.01 Reconnaître le type de gaz. (PAS COMMUNE) 21.02 Évaluer la qualité de la flamme. (PAS COMMUNE) 21.03 Vérifier le dispositif d'allumage. (PAS COMMUNE) 21.04 Détecter les fuites de gaz. (PAS COMMUNE) 21.05 Vérifier le fonctionnement du robinet d'alimentation en gaz. (PAS COMMUNE)	□	□	□	0	
22. Réparer les composants des systèmes au gaz. (PAS COMMUNE) 22.01 Remplacer les composants des systèmes au gaz. (PAS COMMUNE) 22.02 Réparer les fuites de gaz. (PAS COMMUNE)	□	□	□	0	
Nombre total de questions dans cette partie :				0	SOMME DES BONNES RÉPONSES PRÉVUES

	● FAIBLE Compréhension et expérience	● MOYEN Compréhension et expérience	● ÉLEVÉ Compréhension et expérience	Nombre de questions dans l'examen du Sceau rouge	En fonction de votre auto-évaluation, combien de bonnes réponses pensez-vous avoir ?
Maintenant, additionnez les totaux obtenus pour chaque partie.				NOMBRE TOTAL DE QUESTIONS 120	MON RÉSULTAT TOTAL PRÉVU <input type="text"/>

Interprétez votre auto-évaluation

Quel résultat vous êtes-vous attribué ?

Divisez ce résultat par le nombre de questions pour obtenir un pourcentage.

La note de passage de l'examen du Sceau rouge est 70 %. Si le pourcentage général que vous vous êtes attribué est supérieur à 70 %, vous avez confiance que votre expérience et vos connaissances liées au métier sont suffisantes pour réussir l'examen. Cependant, souvenez-vous que cette auto-évaluation n'est qu'un guide. Nous vous encourageons quand même à élaborer un plan d'étude et à tenir compte des domaines pour lesquels vous vous êtes attribué une évaluation plus faible.

Si le pourcentage général que vous vous êtes attribué est inférieur à 70 %, vous avez probablement plus de travail à faire. Observez vos résultats pour chaque partie de l'examen. Dans quels domaines y a-t-il le plus de place à l'amélioration ?

Consultez le Guide de préparation à l'examen du Sceau rouge pour obtenir plus de conseils.