

QCM Habilitation Electrique B0



Questionnaire d'entrainement avec grille et correction

Objectif du support	Evaluer les connaissances de base avant ou apres une sensibilisation a l'habilitation electrique B0.
Public concerne	Personnel non electricien : agents d'entretien, BTP, logisticiens, intervenants externes, personnels techniques.
Format	25 questions a choix multiple, grille de reponses et correction argumentee.

Consigne candidat : cochez une seule reponse par question. Une correction detaillee est proposee en fin de document.

QCM - Habilitation Electrique B0

Cochez la bonne reponse. Ce test ne remplace pas la formation ni l'évaluation officielle : il sert de support de revision et de positionnement.

1. Que signifie l'habilitation électrique B0 ?

- A. Une autorisation pour réaliser des travaux électriques
- B. Une habilitation destinée aux non-électriciens intervenant à proximité d'installations électriques
- C. Une habilitation réservée aux électriciens
- D. Une autorisation de dépannage sous tension

2. Qui délivre l'habilitation électrique au salarié ?

- A. Le salarié
- B. Le formateur
- C. L'employeur
- D. Le client

3. Quel est l'objectif principal de l'habilitation électrique ?

- A. Travailler plus vite
- B. Prévenir les accidents d'origine électrique
- C. Remplacer les EPI
- D. Supprimer les consignes

4. Un salarié habilité B0 peut-il réparer une prise électrique ?

- A. Oui
- B. Oui avec un tournevis isolé
- C. Non
- D. Oui si la panne est simple

5. Le risque électrique le plus grave peut entraîner :

- A. Une simple fatigue
- B. Une électrocution
- C. Un retard de production
- D. Une baisse de luminosité

6. L'électrisation désigne :

- A. Une panne générale
- B. Le passage du courant dans le corps humain
- C. Une coupure de réseau
- D. Un éclairage défectueux

7. Une armoire électrique ouverte représente :

- A. Une situation normale
- B. Un danger potentiel
- C. Une zone de pause
- D. Un stockage autorisé

8. Face à un câble endommagé, il faut :

- A. L'utiliser avec prudence
- B. Le cacher
- C. Le signaler immédiatement
- D. Le réparer avec du ruban ordinaire

9. Le pictogramme avec un éclair indique généralement :

- A. Un risque électrique
- B. Une sortie
- C. Une zone administrative
- D. Un point d'eau

10. Un salarié non électricien doit surtout :

- A. Modifier les circuits
- B. Respecter les consignes et les limites de son habilitation
- C. Remplacer les protections
- D. Démonter les prises

11. Le balisage d'une zone sert à :

- A. Décorer le chantier
- B. Délimiter une zone à risque
- C. Accélérer le travail
- D. Remplacer la formation

12. En cas de doute sur une situation électrique, il faut :

- A. Improviser
- B. Toucher pour vérifier
- C. Alerter une personne compétente
- D. Continuer rapidement

13. Un EPI doit être :

- A. Adapté au risque
- B. Choisi au hasard
- C. Porté seulement en présence du chef
- D. Utilisé uniquement pour les photos

14. Une pièce nue sous tension est :

- A. Une pièce métallique décorative
- B. Une partie conductrice accessible et alimentée
- C. Un outil isolé
- D. Une prise hors service

15. En cas d'accident électrique, la première attitude consiste à :

- A. Toucher la victime
- B. Se protéger et alerter
- C. Déplacer tout le matériel
- D. Prendre une photo

16. Une distance de sécurité sert à :

- A. Remplacer les EPI
- B. Éviter une approche dangereuse
- C. Faciliter le rangement
- D. Gagner du temps

17. Une anomalie électrique observée doit être :

- A. Signalée
- B. Masquée
- C. Ignorée
- D. Réparée sans autorisation

18. L'habilitation B0 autorise principalement :

- A. Les opérations électriques
- B. La présence encadrée près d'installations électriques selon les consignes
- C. La mesure de tension
- D. Le remplacement de fusibles

19. Une consigne de sécurité doit être :

- A. Lue, comprise et respectée
- B. Ignorée si elle paraît longue
- C. Modifiée seul
- D. Appliquée uniquement lors des contrôles

20. Quel comportement est dangereux ?

- A. Respecter le balisage
- B. Signaler une anomalie
- C. Ouvrir une armoire électrique sans autorisation
- D. Demander confirmation

21. Un extincteur doit être utilisé :

- A. Selon la nature du feu et les consignes
- B. Comme cale-porte
- C. Sans connaître le risque
- D. Pour nettoyer une zone

22. Le risque d'arc électrique peut provoquer :

- A. Brûlures et projections
- B. Uniquement du bruit
- C. Une simple panne
- D. Aucun danger

23. Avant d'entrer dans une zone signalée dangereuse, il faut :

- A. Entrer rapidement
- B. Vérifier l'autorisation et les consignes
- C. Retirer les panneaux
- D. Suivre n'importe quel collègue

24. Une personne non habilitée peut-elle intervenir dans une armoire électrique ?

- | |
|----------------------------------|
| A. Oui si elle est prudente |
| B. Non |
| C. Oui avec des gants ordinaires |
| D. Oui si personne ne regarde |

25. La meilleure posture en habilitation B0 est :

- | |
|--|
| A. Vigilance, respect des consignes et signalement |
| B. Curiosité dangereuse |
| C. Improvisation |
| D. Intervention sans autorisation |

Grille de reponses

Utilisez cette grille pour corriger rapidement le test avant de lire les explications detaillees.

1 : B	2 : C	3 : B	4 : C	5 : B
6 : B	7 : B	8 : C	9 : A	10 : B
11 : B	12 : C	13 : A	14 : B	15 : B
16 : B	17 : A	18 : B	19 : A	20 : C
21 : A	22 : A	23 : B	24 : B	25 : A

Score	Interpretation
22 a 25	Tres bon niveau : les fondamentaux sont bien assimiles.
17 a 21	Niveau satisfaisant : quelques points meritent une revision.
12 a 16	Niveau fragile : reprendre les notions de base avant evaluation.
Moins de 12	Renforcement necessaire : revoir les risques, les limites B0 et les consignes.

Correction detaillee

1. Que signifie l'habilitation électrique B0 ?

Reponse : B - B0 concerne les personnes non électriciennes exposées à un environnement électrique, sans réaliser d'opération électrique.

2. Qui délivre l'habilitation électrique au salarié ?

Reponse : C - L'employeur délivre l'habilitation après formation, évaluation et analyse du poste.

3. Quel est l'objectif principal de l'habilitation électrique ?

Reponse : B - L'objectif central reste la protection des personnes face au risque électrique.

4. Un salarié habilité B0 peut-il réparer une prise électrique ?

Reponse : C - L'habilitation B0 n'autorise pas les travaux ou réparations électriques.

5. Le risque électrique le plus grave peut entraîner :

Reponse : B - L'électrocution correspond à un accident électrique mortel.

6. L'électrisation désigne :

Reponse : B - L'électrisation peut provoquer des blessures plus ou moins graves.

7. Une armoire électrique ouverte représente :

Reponse : B - Une armoire ouverte peut exposer à des pièces sous tension.

8. Face à un câble endommagé, il faut :

Reponse : C - Un câble abîmé peut provoquer un contact dangereux ou un départ d'incendie.

9. Le pictogramme avec un éclair indique généralement :

Reponse : A - L'éclair signale un danger lié à l'électricité.

10. Un salarié non électricien doit surtout :

Reponse : B - La prudence et le respect du cadre d'intervention sont essentiels.

11. Le balisage d'une zone sert à :

Reponse : B - Le balisage empêche les accès non autorisés et protège les personnes.

12. En cas de doute sur une situation électrique, il faut :

Reponse : C - Le doute impose l'arrêt, la prudence et l'alerte.

13. Un EPI doit être :

Reponse : A - Un EPI n'est efficace que s'il correspond au risque réel.

14. Une pièce nue sous tension est :

Reponse : B - Elle présente un danger direct en cas de contact ou d'approche dangereuse.

15. En cas d'accident électrique, la première attitude consiste à :

Reponse : B - Il faut éviter le suraccident avant toute action.

16. Une distance de sécurité sert à :

Reponse : B - Elle réduit le risque de contact ou d'amorçage électrique.

17. Une anomalie électrique observée doit être :

Reponse : A - Le signalement permet de prévenir un accident.

18. L'habilitation B0 autorise principalement :

Reponse : B - B0 concerne un cadre limité, sans opération électrique.

19. Une consigne de sécurité doit être :

Reponse : A - La sécurité repose sur l'application rigoureuse des consignes.

20. Quel comportement est dangereux ?

Reponse : C - L'ouverture non autorisée expose à un risque grave.

21. Un extincteur doit être utilisé :

Reponse : A - L'usage d'un extincteur dépend du type de feu et des règles du site.

22. Le risque d'arc électrique peut provoquer :

Reponse : A - L'arc électrique peut libérer chaleur, lumière intense et projections.

23. Avant d'entrer dans une zone signalée dangereuse, il faut :

Reponse : B - Une zone à risque impose autorisation, vigilance et respect des consignes.

24. Une personne non habilitée peut-elle intervenir dans une armoire électrique ?

Reponse : B - Une intervention électrique exige compétence et habilitation adaptée.

25. La meilleure posture en habilitation B0 est :

Reponse : A - Le comportement attendu repose sur la prudence, l'observation et le respect du cadre.