


CONCOURS EXTERNE DE TECHNICIEN - BAP G
TECHNICIEN EN HYGIENE ET SECURITE

Admissibilité
Composition : 3 heures
+ épreuve professionnelle

Sujet conforme.



Pierre BUREAU

Répondez aux questions suivantes :

REGLEMENTATION.

1. Quelles sont les obligations réglementaires à mettre en œuvre lors de l'intervention d'une entreprise extérieure dans le cadre du décret n° 92-158 du 20 février 1992 ?
2. Composition, rôle et fonctionnement d'un C.H.S. .
3. Citez 5 formations obligatoires en matière d'hygiène et de sécurité.
4. Certaines installations et certains appareils sont soumis à des contrôles obligatoires, citez les principaux .
5. Quel est, au sens de la réglementation, le rôle de la personne compétente en radioprotection ?

RISQUE INCENDIE.

6. Rôle et fonctionnement d'une Commission de Sécurité.
7. Définition des termes suivants :
 - la L.I.E.,
 - la L.S.E.,
 - le point éclair,
 - le point d'auto-inflammation.
8. En fonction des différentes classes de feu, quels sont les agents extincteurs correspondants ?
9. Quelles sont les dispositions qui facilitent l'intervention des secours ?

2002-g-b-hyg-secu-Mulhouse.pdf.

RISQUES TECHNOLOGIQUES.

10. Quelle est la fonction d'une sorbonne et quelles sont ses caractéristiques ?
11. Quelles informations doit-on trouver sur une étiquette de produit chimique ? Expliquez.
12. Qu'est-ce qu'un Local à Pollution Spécifique ?
13. Qu'est-ce qu'un B.S.D.I. ? A quoi sert-il ?
14. Quels sont les risques liés à la manipulation des sources scellées et non scellées ?
15. Quels sont les principaux risques liés à l'utilisation des fluides cryogéniques ?
16. Quelle est la fonction d'un Poste de Sécurité Microbiologique (P.S.M.) ?

RISQUES PROFESSIONNELS DIVERS.

17. Qu'est-ce qu'une habilitation électrique ? Par qui est-elle délivrée ?
18. Quels sont les principes de base du secourisme ? Expliquez.
19. A) Quel est le seuil de niveau de bruit, à partir duquel on doit mettre à disposition des personnes des protections individuelles ?
B) A partir de quel niveau est-il obligatoire de les porter ?
20. Donnez la signification des sigles suivants :
 - D.I.B.
 - D.I.S.
 - D.T.Q.D.
 - S.D.I.S.
 - O.G.M.
 - P.C.B.
 - R.I.A.
 - A.R.I.

CONCOURS EXTERNE DE TECHNICIEN – BAP G
TECHNICIEN EN HYGIENE ET SECURITE

Epreuve professionnelle
Composition : 30 minutes

Répondez aux questions suivantes :

- 1) Quels sont les principes généraux de prévention ?
- 2) Quelles sont les bonnes pratiques de laboratoire ?