

MONTAGE D'UN ÉCHAFAUDAGE EN TOUTE SÉCURITÉ !

Exemple DE TRAVAUX EN HAUTEUR !



Montage d'un échafaudage en toute sécurité !.mp4



QCM – TRAVAUX EN HAUTEUR

1 Vous travaillez sur un plancher d'échafaudage à 3m de hauteur :

A : Je privilégie la protection collective

B : Je privilégie la protection individuelle

C : Ni l'une ni l'autre parce que je ne suis pas à plus de 3m de hauteur

2 Vous allez repeindre une façade de 4m de haut sur 8m de long. Vous pouvez utiliser :

A : Une échelle

B : Un escabeau

C : Un échafaudage fixe

D : Un échafaudage roulant

3 Selon la réglementation, un échafaudage peut être monté par :

A : le fabricant

B : un monteur qualifié

C : toute personne amenée à utiliser celui-ci

4 Le balisage est obligatoire :

A : Uniquement pendant la durée du montage

B : Pendant tout le chantier

C : Uniquement pour un échafaudage d'une hauteur > 3m

QCM – TRAVAUX EN HAUTEUR

5 Lors de l'implantation de l'échafaudage, je ne dois pas condamner les accès :

A : À une armoire électrique

B : À une borne incendie

C : À une vanne de gaz

6 Avant de monter sur l'échafaudage en tant qu'utilisateur, je constate l'absence de panneaux de conformité :

A : Je dois monter avec un harnais

B : Je ne dois pas monter

C : Je peux monter en demandant l'autorisation au monteur

7 Lors du montage d'un échafaudage, un montant peut prendre appui :

A : Sur une bouche d'égouts

B : Sur une bordure de trottoir

C : Directement sur le sol sans cale en bois

8 Vous créez un appui sous un pied d'échafaudage, vous utilisez :

A : Une brique creuse

B : Une calle de bois

C : Un carton

QCM – TRAVAUX EN HAUTEUR

9 Une échelle d'accès à un échafaudage par l'extérieur :

- A : Est autorisée jusqu'à une hauteur de chute de 3 m**
- B : N'est pas autorisée**
- C : Doit être fixée à l'échafaudage**

10 S'il est impossible de mettre des protections collectives sur l'échafaudage :

- A : Je ne travaille pas seul**
- B : J'utilise un harnais**
- C : Je ne travaille pas dessus**

11 La classe des planchers est déterminée :

- A : Selon le type de travaux à effectuer**
- B : Selon leur largeur**
- C : Selon la charge de service autorisée**

12 Les charges de services d'un plancher métallique sont inscrites :

- A : Sur un registre détenu par le chef d'entreprise**
- B : Sur chaque plancher**
- C : Sur la fiche technique du fabricant**

QCM – TRAVAUX EN HAUTEUR

13 Pour un plancher en planches, la portée entre supports ne peut dépasser :

- A : 1.5 m**
- B : 3 m**
- C : 3.30 m**

14 La distance entre le plancher de l'échafaudage et le mur de façade peut être:

- A : Supérieure à 20 cm avec garde-corps extérieur**
- B : Supérieure à 20 cm avec garde-corps intérieur**
- C : Inférieure à 20 cm**

15 Un garde-corps d'échafaudage doit au moins :

- A : Être constitué d'une lisse et d'une plinthe**
- B : Être constitué de 2 lisses et d'une plinthe**
- C : Avoir une hauteur de 50 cm**
- D : Avoir une hauteur comprise entre 1 m et 1.10 m**

16 Les trappes d'accès aux planchers d'échafaudage doivent :

- A : Restées ouvertes en permanence**
- B : Être refermées après chaque passage**
- C : Restées ouvertes s'il pleut**

QCM – TRAVAUX EN HAUTEUR

17 L'accès à l'échafaudage est interdit quand :

A : Des ouvriers travaillent dessus

B : L'échafaudage est en cours de modification

C : Il y a du brouillard

18 Pour accéder à l'échafaudage :

A : Je ne suis pas obligé d'utiliser les échelles

B : Je peux escalader les lisses et gardes corps

C : Je dois utiliser les échelles et trappes d'accès

19 Echafaudages roulants :

A : Je peux installer et utiliser des potences pour monter les matériaux

B : Il est interdit d'utiliser des potences ou monte matériaux

C : Cela est toléré à condition d'être prudent

20 Si je constate un danger sur l'échafaudage :

A : J'informe immédiatement le chef de chantier

B : En tant qu'utilisateur, je ne suis pas concerné

C : Je condamne la zone

QCM – PRÉVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

Que signifie EPI ?

Élément de protection individuelle

Équipement de protection individuelle

Élément de prévention industrielle

CHSCT signifie

Commission d'Hygiène, de Sécurité et des Conditions de Travail

Comité d'Hygiène, de Sécurité et des Conditions de Travail

Comité d'Hygiène, de Santé et des Conditions de Travail

Un équipement de travail correspond :

aux machines, appareils, outils, engins, matériels et installations

à l'Σ des équipements de protection individuelle de l'employé

Un risque professionnel est évalué en fonction :

De la gravité des dommages et la probabilité d'occurrence

Du coût financier

Du préjudice en matière d'image pour l'entreprise

QCM – PRÉVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

La mise à disposition d'équipement de protection individuelle est la première barrière à mettre en œuvre face à un risque.

VRAI

FAUX

La mise en place d'une rambarde de sécurité est :

Un équipement de protection individuelle

Un équipement de protection collective

Pour des travailleurs effectuant des opérations sur des installations électriques, l'habilitation électrique est :

Facultative mais conseillée

Obligatoire

En cas d'accident du travail, l'employeur est-il le seul à avoir une responsabilité pénale ?

Vrai

Faux

QCM – PRÉVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

Faire de la prévention c'est:

Prévenir les secours spécialisés lorsqu'un accident s'est produit.

Prendre un ensemble de mesures destinées à éviter un accident qu'on peut prévoir.

Défendre quelqu'un contre un danger.

Dans l'entreprise qui est le premier acteur de la prévention ?

l'opérateur, le salarié...

ACMO (Agent chargé des règles de mises en œuvre des règles d'hygiène et de sécurité)

l'infirmerie

le chargé de prévention

Le CHSCT (Comité d'hygiène, de Sécurité et des Conditions de travail)

l'employeur

les sauveteurs-secouristes du travail

Les neufs principes généraux de prévention sont-ils régis par le :

code du travail

code civil

code pénal

QCM – PRÉVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

La formation, l'information et la mise à disposition des instructions nécessaires au poste de travail sont la responsabilité:

du chef de service

de l'employé

de l'employeur

Qu'est ce qu'une situation dangereuse ?

Lorsqu'une personne est exposée à un danger

Lorsqu'un secouriste du travail doit porter secours à un collègue

Lorsqu'un salarié ne porte pas ces équipements de protection individuelle

La meilleure façon de supprimer le risque est de:

renforcer les consignes de sécurité

retirer l'opérateur

supprimer le danger

QCM – PRÉVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

La meilleure mesure de prévention est:

- la protection intégrée (dite intrinsèque)
- la protection individuelle
- la protection collective
- la formation
- la rédaction de consignes et/ou procédures

La formation "gestes et postures" permet d'aborder l'importance d'adopter les bons gestes pour éviter les accidents de travail. Ces mesures de prévention intéressent:

- Surtout les ouvriers
- Plutôt les employés de bureaux
- Tout les salariés

Une analyse d'accident doit s'en tenir:

- aux conséquences
- l'avis des différents témoins
- aux causes

QCM – PRÉVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

Pour qu'une maladie soit reconnue comme "maladie professionnelle" il faut:
que votre médecin de famille monte un dossier au près de la sécurité sociale.
que le médecin du travail monte un dossier au près de votre employeur.
que la maladie soit répertoriée par le code de la sécurité sociale.

En sortant du travail un parent part à la crèche chercher son enfant. En chemin il se fait renverser par une voiture. C'est :

- un accident de trajet
- un accident de la voie publique
- un accident de travail

QCM - PICTOGRAMMES :

La présence d'un danger lié à la foudre
La présence d'un danger électrique



Un danger lié à la présence de chariots
L'obligation d'utiliser un chariot pour les charges lourdes
L'interdiction d'utiliser des chariots dans la zone indiquée



Un risque d'explosion
Un danger lié à la présence de laser
Un risque biologique (bactéries)



Un risque biologique
Un risque radiologique
Un risque toxique



QCM - PICTOGRAMMES :

Un sens interdit

La présence de produits nocifs

Un danger non identifié



L'obligation de se baisser

Un danger de trébuchement

Un danger lié aux charges lourdes



La présence de radiations ionisantes

La présence de radiations non ionisantes

Une zone d'accès WIFI



L'obligation de porter un casque

L'obligation de porter des gants

L'obligation de ralentir

L'interdiction d'entrer



Une zone interdite aux enfants

Une zone interdite aux piétons

Une zone interdite au travailleur isolé



QCM - PICTOGRAMMES :

L'interdiction de toucher

L'obligation de porter des gants latex



La présence d'ouvriers

L'obligation de porter un casque de protection



L'interdiction d'accès aux piétons

Un passage obligatoire aux piétons



Les vestiaires

L'atelier

L'obligation de port d'un vêtement de protection



La bibliothèque

L'obligation de compléter le registre

L'obligation de consulter le manuel d'instructions



Un risque d'explosion

Un danger inflammable

Un danger comburant



QCM - PICTOGRAMMES :

L'obligation de porter des bottes en caoutchouc
L'obligation de porter des chaussures de sécurité
La zone de retrait des chaussures avant d'entrer dans un vestiaire
L'obligation de porter des bottes en caoutchouc



L'interdiction de toucher
L'interdiction de s'appuyer
L'obligation de porter des gants de protection



L'interdiction de faire un feu
L'interdiction d'éteindre avec de l'eau
La présence de seau d'eau



L'interdiction d'entrer dans cette zone
La présence d'un danger (général)



Cette bande correspond à :

La signalisation d'un risque ou d'un danger
Un passage piéton obligatoire dans un atelier

