

12 - Chute de hauteur

L'échelle ne doit servir qu'à passer d'un niveau à un autre ; en aucun cas elle doit servir de poste de travail en hauteur.

Pour travailler en hauteur, l'échelle est interdite. Il faut utiliser un équipement plus sécurisé (nacelle, plate-forme, petit échafaudage, etc.).

Pour diminuer ces risques on peut :

- **Donner** la priorité aux protections collectives (échafaudages, passerelles, plates-formes...) plutôt qu'individuelles (harnais, petit escabeau ...)
- **Utiliser** des plates-formes stables, sécurisées et montées par des personnels qualifiés et vérifiées régulièrement
- **Escaliers et échelles fixes**, munis de mains courantes
- **Vérifier** quotidiennement la stabilité des appuis et des ancrages des échafaudages de grande hauteur.
- **Une échelle doit être stabilisée par** : maintien par un collègue, fixation en haut de l'échelle ou fixation du pied de l'échelle
- **Implanter des gardes corps provisoires** en phase chantier dans les activités de construction du bâtiment
- **Utiliser des échafaudages norme NF**, vérifiés périodiquement, former les salariés au montage et au démontage de leur échafaudage
- **Dans le cas d'échafaudages loués**, il y a une vérification de conformité et une réception des travaux de montage
- **Informer** ton responsable en cas de doute sur le matériel

J'analyse mon activité de travail dans mon entreprise d'accueil :

Décrit une situation de travail :

Les échafaudages :

L'entreprise utilise un échafaudage

L'échafaudage appartient à l'entreprise

Les employés sont formés au montage et au démontage

L'échafaudage est à la norme "NF"

L'échafaudage est régulièrement vérifié

L'échafaudage sert surtout de poste de travail en élévation

Il y a des plinthes à l'échafaudage

L'échafaudage est ancré à l'ouvrage, comment

Je note la résistance des plateaux de l'échafaudage

Les échelles :

J'utilise une échelle

Pourquoi faire

Qu'elle est la bonne inclinaison

Mon échelle a été vérifiée

Par qui

Oui

Nom

Quels travaux

Par qui

J'analyse mon activité de travail dans mon entreprise d'accueil :

Autres situations de travail en hauteur dans l'entreprise :

Comment procède t-on pour changer une ampoule

Au magasin de stockage quel dispositif d'accès utilise
t-on pour accéder au stockage en hauteur

Travail tu parfois en hauteur

Si oui quel matériel utilises-tu

A-tu déjà vu ou utilisé l'un des escabot ci-dessous :

Oui Nom



Oui Nom

