



PERFORMANCE
AND DILIGENCE

Échafaudage, rappel



Description

Échafaudage : réglementation et normes applicables

Un échafaudage se caractérise par sa mobilité et par son utilité temporaire. Enchevêtrement logique et complexe de ponts, plates-formes ou passerelles, un échafaudage est destiné à donner un accès sécurisé en tout point, entre autres aux façades de bâtiments que doivent ériger ou réparer les ouvriers.

En général, l'origine des accidents, comme l'improvisation ou les situations d'urgence au sein des chantiers, émane d'insuffisances en matière de gestion de projet de construction ou de carences en préparation de travaux.

Il y a, par conséquent, plusieurs risques liés au montage et à la [stabilisation d'un échafaudage](#), et cette pratique demande des connaissances techniques avancées et une gestion des travaux impeccable. La réglementation prévoit d'ailleurs que l'érection d'un échafaudage doit être effectuée par des personnes qualifiées.

Public cible

« **Note importante !** Veuillez prendre note que l'employé doit obligatoirement avoir suivi la version intégrale de cette formation au cours des trois dernières années pour pouvoir suivre la version rappel. Aussi, pour que la version rappel soit saisie dans Cognibox, la version intégrale de cette même formation doit avoir été préalablement saisie. »

Note

Le port des bottes de sécurité, des lunettes de sécurité et des gants est obligatoire pour suivre cette formation.

Objectifs

- Être capable d'assembler et de désassembler un échafaudage;

- Connaître la réglementation et la norme applicables aux échafaudages;
- Être capable d'inspecter un échafaudage.

Éléments de contenu

- La réglementation et la norme;
- Les types d'échafaudages (plus particulièrement, le modulaire et à cadre métallique);
- Le principe d'érection;
- Les risques intrinsèques et extrinsèques liés aux échafaudages;
- La stabilité et l'ancrage;
- Les accès;
- La [protection contre les chutes](#);
- L'inspection.

Approche pédagogique

Exposé, animation, vidéo et exercice pratique. (Montage de trois sections d'un échafaudage à cadre métallique ou, sur demande, d'un échafaudage modulaire.)

Durée

De 4 à 8 heures (selon le nombre de participants, maximum 10).

La durée de la formation peut différer selon vos besoins lorsque celle-ci est donnée en entreprise.