

Votre contact

Christelle COUE-ROBELIN
05 49 61 20 66
couec@poitou.ifrb.fr

Durée

3,00 jour(s)
21:00 heures

Public

Personnel d'entreprises du Bâtiment devant monter, vérifier et démonter des échafaudages fixes et roulants équipés de garde-corps permettant le montage en sécurité pour réaliser leurs travaux.

Pré-requis

Être âgé du plus de 18 ans.
Ne pas avoir de restriction médicale aux travaux en hauteur.

Moyens pédagogiques et supports

Étude de photos et de documents montrant diverses configurations d'échafaudages fixes et roulants, apports théoriques réglementaires et techniques.
Mise en pratique.

Objectifs de la formation

Savoir monter et démonter un échafaudage fixe et un échafaudage roulant, conformément au plan de montage inclus dans la notice du fabricant

Savoir procéder aux vérifications réglementaires de ses propres échafaudages

Savoir utiliser ses propres échafaudages en sécurité

Programme

Journée 1

Les différents types d'échafaudages fixes, reconnaître et nommer les éléments constitutifs et connaître leur rôle

Les échafaudages fixes à cadres, avantages et inconvénients

Les échafaudages multidirectionnels, avantages et inconvénients

Les classes d'échafaudage et l'affichage

Les risques inhérents à un échafaudage fixe et leurs remèdes

Les méthodes de montage d'un échafaudage fixe en sécurité en tenant compte des contraintes du site et du matériel

Identification et mise à l'écart des pièces défectueuses

Les réseaux aériens, les contraintes au sol et les contraintes du site

Contenu de la notice du fabricant et importance de s'y référer

Les étapes de montage en sécurité

Les vérifications réglementaires (fixe et roulant)

La périodicité des vérifications

L'examen d'adéquation

L'examen de montage et d'installation

L'examen de l'état de conservation

La vérification journalière

Les règles d'utilisation d'un échafaudage fixe

Maintenir un échafaudage en sécurité

Signaler les situations dangereuses

Démonter, transporter et stocker un échafaudage (fixe et roulant)

Les risques potentiels lors du démontage

La mise en sécurité de la zone de démontage

La méthodologie à appliquer

Les conditionnements de stockage et les matériels de transport

Journée 2

Travaux pratiques (fixe)

Montage et démontage d'un échafaudage fixe en fonction des indications de la notice du fabricant et des contraintes du site

Les différents types d'échafaudages roulants, reconnaître et nommer les éléments constitutifs et connaître leur rôle

Les risques inhérents à un échafaudage roulant et leurs remèdes

Journée 3

Les méthodes de montage d'un échafaudage roulant en sécurité en tenant compte des contraintes du site et du matériel

Travaux pratiques (roulant)

Montage et démontage d'un échafaudage roulant en fonction des indications de la notice du fabricant et des contraintes du site

Contrôle des acquis et des compétences (fixes et roulants)

Questionnaire de contrôle

Grille d'observation individuelle des travaux pratiques

