



Public

Toute personne devant travailler sur Echafaudages, PEMP, échelles, escabeaux etc.
La formation peut être suivie par tout salarié ou assimilé, ou toute personne ayant pour objectif de retrouver une situation de salarié (demandeur d'emploi notamment).



Pré-requis

- ⊕ Aptitude médicale

Pré-requis techniques

- ⊕ Plate-forme permettant la réalisation des exercices, mises en situation de travail en hauteur
- ⊕ EPIS : Chaussures de sécurité, chasuble haute visibilité, gants de manutention, casque de protection avec jugulaire harnais de sécurité et double longe permettant d'évoluer d'un point d'ancrage à l'autre

Modalités et délais d'accès

- ⊕ Contact via le site internet ou par mail (contact@cer92.asso.fr) – réponse sous 48 heures
- ⊕ Présentiel



Durée

7 heures



Lieu

Entreprise ou au CER 92 ou plateformes techniques partenaires



Accessibilité

Nous prenons en compte votre handicap au cas par cas et adaptons notre prestation le cas échéant sur notre Centre de Formation ou les plateformes techniques.



Objectifs

Connaitre les risques liés à son activité et les conséquences
Etre capable d'effectuer des opérations en respectant les consignes de Sécurité inhérentes aux postes de travail en hauteur



Animation

Formateur spécialisé en Prévention



Méthode pédagogique

Présentation POWERPOINT
Echanges
Mise en situations



Modalité d'évaluation

Théorie et pratique



Sanction

Attestation de fin de formation



Législation

R 4323-58 et suivants ; R 4141-15 du code du travail
L 4141-2 et R 4143-3 et R 4141-13 du code du travail



Tarif(s)

INTER : 290€ HT – INTRA : voir devis

Lien avec d'autres certifications professionnelles, certifications ou habilitations : Non



Contenu



THEORIE

- REGLEMENTATION
- Définition d'un poste de travail en hauteur
- Obligations générales de l'employeur et des travailleurs
- Accidents de travail et responsabilités des différents acteurs
- La réglementation applicable au niveau des EPI destinés au travail en hauteur (Harnais, longes, autres dispositifs anti-chutes, ancrages ...)
- CARACTERISTIQUES et REGLES D'UTILISATION (échelles, escabeaux, échafaudages PEMP PIRL etc ..)
- Les principes généraux de prévention et les dispositions générales de protections collective et individuelle

PRATIQUE

- Mise en oeuvre des principes de sécurité sur un poste de travail en hauteur
- Utilisation d'une PIRL, escabeau, échelle
- Montage d'un échafaudage roulant type MDS et évolution en hauteur
- Vérification visuelle et port ajusté du harnais
- Evolution et pose de garde-corps sur une installation pédagogique en hauteur, équipée d'un dispositif de retenu, comportant des différences de niveaux et un espace confiné