



*Privilégier les mesures de
protection collectives*

Copyrights

© Safety Integrated Solution, 2018.





Sécurité du Travail en Hauteur

Réf : TEH_STEH_01



2 Jours

Objectifs

- Acquérir les connaissances et les savoirs faire afin de travailler en toute sécurité en hauteur.
- Savoir identifier et choisir le matériel nécessaire à l'environnement de travail, l'adapter, le régler et savoir s'équiper pour optimiser ses mouvements.
- Savoir évaluer les risques face à une situation de travail en hauteur et réaliser un sauvetage le cas échéant.

Public

- Toute personne appelée à réaliser des travaux en hauteur et devant utiliser des équipements de protection individuelle contre les chutes en hauteur

Programme

- Chutes de hauteur (statistiques)
- Réglementation
- Les protections collectives
- Vérification des EPI (Equipements de Protection Individuels)
- Les facteurs de chute
- Les dispositifs d'ancrage, liaisons anti-chutes
- Les harnais, les différents systèmes de sécurités
- Sauvetage lors d'une chute
- Les échelles (théorie et pratique)

Protection Contre les Chutes de Hauteur Sur Plateforme de Forage

Réf : TEH_PCCH_02



2 Jours

Objectifs

A l'issue de cette formation, les intervenants connaîtront :

- Les risques liés aux travaux en hauteur
- Sauront s'en prémunir

Public

- Toute personne travaillant sur une plateforme de forage

Programme

Programme théorique :

- Statistiques d'accident
- Réglementation
- Risques du travail en hauteur
- Evaluation des risques
- L'utilisation correcte des échelles
- La protection collective
- Présentation des différents EPI et leur utilisation
- Calcul de la distance de chute
- Le facteur de chute
- Le tirant d'air
- L'effet pendulaire
- Inspection et préparation des EPI
- Stockage et entretien des EPI
- Les points d'ancrage
- La prévention de chute d'outils ou de matériaux
- Les dangers et les limites d'une suspension dans le harnais
- Conduite à tenir en cas de suspension accidentelle dans le harnais
- Plan de sauvetage

Programme pratique :

- Port des Equipements de Protection Individuelles (EPI)
- Connaître et faire connaître les consignes de sécurité



Monteur d'Echafaudages

Réf : TEH_MUE_04



4 Jours

Objectifs

- Avoir la connaissance des risques et savoir les maîtriser
- Acquérir les règles essentielles de montage et de démontage par des exercices
- Savoir utiliser une notice de montage et les modes opératoires spécifiques au chantier, correspondant à une situation réelle
- Savoir lire un plan

Public

- Personnel de chantier ayant une expérience de 6 mois minimum en montage d'échafaudages

Programme

- Les différents matériels sur le marché.
- Analyse des risques, statistiques d'accidents, applications pratiques.
- Lecture de plan.
- Aménagement de l'aire de travail.
- Mise en oeuvre et utilisation des moyens de protection.
- Montage et démontage de structures simples.
- Montage de plancher de circulation et de travail.
- Mise en place des dispositifs assurant la stabilité de l'échafaudage.
- Mise en oeuvre des dispositifs adaptés aux contraintes particulières des chantiers.
- Vérifier le bon état des éléments d'échafaudage.
- Appliquer les principes de manutention de la profession.

Travaux en Hauteur Inspecteurs d'Echafaudage

Réf : TEH_INSE_07



3 Jours

Objectifs

A l'issue de cette formation, les intervenants pourront inspecter un échafaudage et donner les consignes adéquates pour un travail sécurisé

Public

- Toute personne travaillant sur une plateforme de forage

Programme

- Législation algérienne
- Normes échafaudage
- Analyse des risques
- Statistiques accidents
- Compétence responsable réception d'un échafaudage
- Terminologie
- Les différentes inspections règlementaires
- Le flambage
- La descente de charge
- Les points de vérifications réglementaires :
 - Environnement technique
 - Base et stabilité
 - Eléments de soutiens
 - Planchers
 - Garde de corps
 - Amarrage et ancrages
 - Moyens d'accès
 - Signalisation
 - Utilisation
 - EPI
- Exercices : Calcul de la descente de charge
- PV de réception et rapport de vérification
- Visualisation de vidéos pédagogiques
- Test d'évaluation théorique
- **Programme pratique (0,5 j) :**
 - Port des Equipements de Protection Individuelles (EPI)
 - Inspection échafaudage et évaluation