Référencement auprès de la DIRECCTE : IPRP n° : 2018 07 30 34 028 Formateur n° : 91 34 08453 34

Programme de la formation en prévention des risques de chute de hauteur

→ Montage / vérification / utilisation des échafaudages roulants

Durée = 1 jour soit 7h00

Recyclage recommandé chaque 3 ans

Objectifs de la formation :

- Connaître les risques ainsi que ses devoirs et responsabilités lors d'interventions de travail en hauteur
- Monter, vérifier et démonter un échafaudage roulant conformément à la notice du fabricant
- Connaître les règles de contrôle et de vérification d'un échafaudage roulant
- Utiliser un échafaudage roulant en toute sécurité selon la recommandation R457 de la CNAM TS

Cette session de formation ne répond pas à la recommandation 2020 de l'INRS – me consulter pour + d'information

Personnes concernées :

- Personnel ayant à monter, démonter, vérifier et/ou utiliser des échafaudages roulants pour réaliser leurs travaux
- 5 personnes maximum (en période de déconfinement Covid19)

Prérequis :

- Compréhension du français
- Respect du règlement intérieur joint à la convocation
- Absence de contre-indication médicale aux travaux en hauteur et au port de charges
- Personnes en <u>situation de handicap</u>, merci de contacter notre référent : Vincent GORRY (coordonnées en bas de page), pour évaluer vos besoins et envisager les solutions d'accompagnement, de formation ou d'orientation.

Moyens pédagogiques et supports :

- Apports théoriques et pratique en salle + atelier à Montpellier Garosud (possible sur votre site si adapté)
- Supports techniques: TV HD, diaporamas, films, photos, échafaudage roulant NF1004 MDS + matériels techniques
- Formateur qualifié (responsable pédagogique et référent technique)
- Livret récapitulatif remis à chaque participant

Validation:

Une attestation de formation sera remise au participant ayant suivi l'intégralité de la formation théorique et pratique

Déroulement de la session :

- **1. Théorie**: (3h30)
 - La règlementation (art. R233.13.20 à 37 du code du travail et la recommandation R431 de la CNAM TS
 - Accidentologie, causes et conséquences d'une chute
 - Différents types d'échafaudages roulants
 - Adéquation du matériel avec les travaux à réaliser
 - Responsabilités du monteur, du vérificateur et de l'utilisateur d'échafaudages roulants
 - Conduite à tenir en cas de situation dangereuse
 - Aménagement de l'aire de travail
 - Montage et démontage d'un échafaudage roulant
 - Vérifications obligatoires
 - Utilisation et déplacements d'un échafaudage roulant

Echanges en continu pour adaptation aux situations de travail rencontrées

2. Exercices pratiques sur site ou chantier spécifique : (3h00)

- Vérification et adéquation du matériel avant utilisation
- Préparation de la zone d'évolution
- Montage, utilisation, déplacements et démontage selon la notice et le plan de montage du fabricant
- Vérification avec la grille spécifique

3. Evaluation des connaissances théoriques et pratiques : (0h30)

- Evaluation des connaissances théoriques sur la base d'un questionnaire type QCM
- Evaluation des méthodes en continu lors des exercices pratiques
- Conclusions et bilan de la formation

V2 - 10.2021 Page 1 sur 1

06.46.56.65.04 v.gorry@exaprev.fr S.A.S.U **Groupexa** n° SIRET: 805 020 229 000 11 7, rue Capitaine Dreyfus 34470 PEROLS

code APE: 8559A