

# Montage, utilisation et démontage des échafaudages roulants R 457 CNAMTS



## Public visé / Métiers concernés

- Personnels des industries du Bâtiment et des Travaux Publics mettant en œuvre (montage / démontage) ou utilisant des échafaudages roulants, même à titre occasionnel.

## Prérequis

- Avoir +16 ans
- Etre apte médicalement sans contre-indication aux travaux en hauteur.
- Formation « port du harnais »
- Comprendre le français (écrit, oral)

## Objectifs de la formation

*A l'issue de la formation le stagiaire sera en capacité de :*

- Identifier les différents types d'échafaudage....
- Connaître les éléments de constitution d'un échafaudage roulant.
- Vérifier la conformité des éléments et alerter en cas de doute.
- Connaître les risques liés aux travaux en hauteur...
- Connaître la réglementation locale ainsi que les droits et les devoirs de chacun...
- Mettre en œuvre et utiliser une structure selon la notice de montage....

## Description du métier

Travailler sur une charpente, un toit, un pylône, une plate-forme, un échafaudage.... Qu'il soit temporaire ou régulier, le travail en hauteur peut être une activité à risque. Les chutes avec dénivellation constituent en effet la seconde cause d'accidents du travail mortels après ceux de la circulation. Pour prévenir les chutes de hauteur, il faut agir à la fois sur la conception des ouvrages et des équipements, sur les postes de travail et sur les modes opératoires.

## Constats

- Les chutes de hauteurs: 2<sup>ème</sup> cause des accidents du travail mortels.
- Principe de prévention: Privilégier les protections collectives sur les protections individuelles.
- La mise en œuvre et l'utilisation d'échafaudage ne sont pas sans risques... l'étude des besoins, le respect de la notice de montage et des règles de sécurité permet de les limiter.



# Montage, utilisation et démontage des échafaudages roulants R 457 CNAMTS



## Les enjeux

- Lutte contre les accidents du travail liés aux travaux avec dénivellation.
- Réduction des risques liés aux travaux en hauteur.
- Développement des compétences des entreprises.
- Mise en œuvre de matériels conformes.
- Amélioration des conditions de travail.
- Mise en œuvre des protections appropriées.
- Sensibilisation des différents acteurs

## Durée et groupe

- ✓ 1 jour (7 heures minimum)
- ✓ A partir de 3 et jusqu'à 8 personnes

## Documentation remise

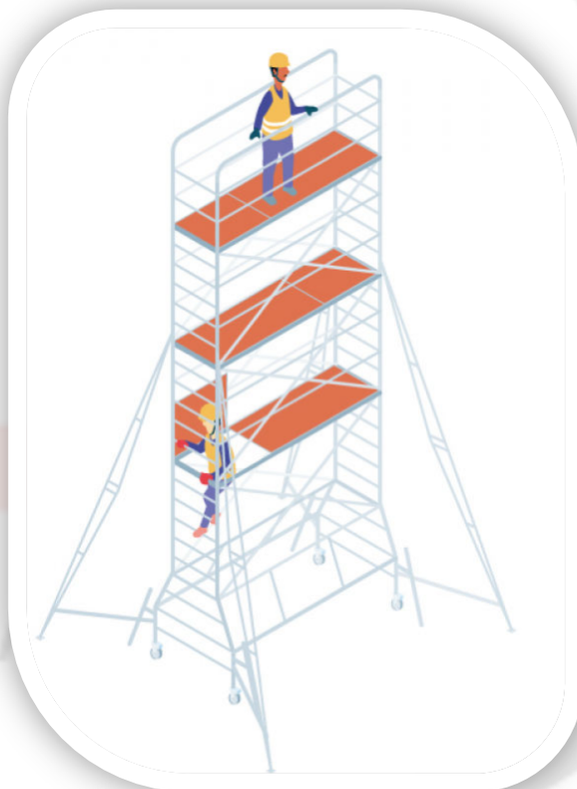
- Cours
- Rapport de formation
- Attestation de formation nominative

## Suivi et Evaluation

- Grille d'évaluation
- Suivi personnalisé
- Exercices pratiques de mise en situation
- QCM des connaissances

## Moyens

- Méthode pédagogique permettant un apprentissage ludique et efficace (APC)
- Salle de cours (ordi/vidéo projecteur)
- Plateau technique
- Matériel de formation



Tarif formation  
Nous contacter



contact@nsiformations.nc



NSI Formations.nc



75 77 80 / 28 29 49