

## Objectifs

Se situer et être acteur de la prévention des risques  
 Monter et démonter un échafaudage roulant conformément à la notice du fabricant  
 Réaliser les vérifications de mises, remises en service, trimestrielles et journalières d'un échafaudage roulant  
 Utiliser un échafaudage roulant en sécurité



## Pré-requis

Le stagiaire devra :

- Avoir la connaissance de la langue française nécessaire à la compréhension de la notice du fabricant (textes, plans et schémas)
- Bénéficier d'une aptitude médicale aux travaux en hauteur

## Finalité de la formation

Monter, utiliser, réaliser les vérifications réglementaires de mises et remises en service, trimestrielles et journalière prévues par l'arrêté du 21 décembre 2004 et au sens de la R457, et démonter un échafaudage roulant conformément à la notice du fabricant.



## Public

Toute personne appelée à monter, vérifier (selon l'arrêté du 21 décembre 2004), utiliser et démonter un échafaudage roulant conformément à la notice technique du fabricant.



## Organisation

Formation en groupe de 3 à 8 stagiaires maximum



## Durée - Lieu

**Durée :** 1 jour / 7h  
**Lieu :** Centre de formation ou site client



## Intervenant(s)

Solide expérience professionnelle dans le domaine enseigné, de l'encadrement de groupe et de la formation professionnelle.



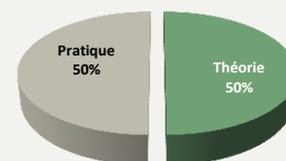
## Attribution finale

La validation des compétences est attestée par la délivrance d'une attestation de compétence formation



## Contenu

Les enjeux de la prévention  
 Les rôles et responsabilités des différents acteurs  
 La prévention des risques  
 - Signaler les situations dangereuses  
 - Communiquer - rendre compte  
 Les différents types d'échafaudages et leur domaine d'utilisation.  
 L'exploitation de la notice du fabricant  
 Le cadre réglementaire des vérifications des échafaudages et les responsabilités qui en découlent  
 La préparation du montage  
 Le montage et le démontage en sécurité d'un échafaudage roulant  
 L'examen d'adéquation  
 L'examen de montage et d'installation de l'échafaudage  
 La vérification journalière (examen de l'état de conservation) de l'échafaudage  
 Le compte-rendu de vérification  
 Les règles d'utilisation en sécurité d'un échafaudage roulant



## Renouvellement

La formation à la sécurité dont bénéficient les travailleurs chargés de l'utilisation ou de la maintenance des équipements de travail est renouvelée et complétée aussi souvent que nécessaire pour prendre en compte les évolutions de ces équipements.

## Méthodes pédagogiques

Tour de table de positionnement préalable afin de permettre au formateur de vérifier l'adéquation du parcours de chaque stagiaire et d'adapter son déroulé pédagogique. Le formateur suit un plan précis pour aborder progressivement tous les points du programme.

**Partie théorique :** Alternance d'apport théorique par le formateur à l'aide d'un exposé par vidéoprojecteur et d'exercices en groupe (étude de cas vidéo, schémas, etc.), d'échange d'expériences et de démonstration.

**Partie pratique :** Mise en situation en groupe. Un bilan est effectué en fin de journée pour suivre la progression.



## Moyens techniques et pédagogiques

Livret stagiaire individuel / 1 salle de formation équipée d'un vidéoprojecteur, PC, tableau blanc / 1 aire d'exercice pratique / 1 échafaudage de pied

Les stagiaires doivent avoir des chaussures de sécurité, des gants et un harnais avec longe



## Suivi / Evaluation

Appréciation de l'acquisition des compétences et de l'atteinte des objectifs par l'organisme de formation : évaluation des connaissances et évaluation des savoir-faire du stagiaire

Mesure de la qualité globale de la formation, de l'atteinte des objectifs et de l'impact sur la pratique professionnelle par le stagiaire : enquête de satisfaction à chaud puis à froid