

Bâtiment A11
5 avenue Lionel Terray
69330 MEYZIEU
04 78 04 10 35
contact@staformation.fr
www.staformation.fr

STA-MTE - MONTAGE DE TOUR D'ÉTAIEMENT

(1 jour)

□ Références règlementaires

✓ <u>Recommandations</u>: selon la note technique N°24 de la CRAMIF du 10/11/2003

Prérequis

- ✓ Savoir lire et écrire la langue française nécessaire à l'exercice de sa fonction
- ✓ Bénéficier d'une aptitude médicale pour travaux en hauteur sans restriction de port de charges de travaux
- ✓ Avoir une expérience dans l'étaiement

□ Durée

✓ 1 jour (7 heures)

Nombre de participants

√ 8 maximum

□ Intervenant sur la formation

- ✓ Titulaire d'une attestation de formateur
- ✓ Agréé par le SFECE

Supports pédagogiques

- ✓ Diaporama
- ✓ Films/Vidéos
- ✓ Photos
- ✓ Exposé participatif
- ✓ Mise en situation pratique

Équipements à mettre à disposition par le client (en intra)

- ✓ Salle, tables et chaises
- ✓ Mur clair pour projection
- ✓ Tableau papier ou tableau effaçable
- ✓ Tours d'étaiement en quantité nécessaire et notice de montage
- Emplacement permettant le montage des tours en sécurité

□ Validation

- ✓ Quiz théorique
- ✓ Evaluation pratique
- ✓ Attestation de formation délivrée aux participants ayant satisfait à l'évaluation
- ✓ Compte rendu individuel remis à l'entreprise en cas d'échec à l'évaluation

PUBLIC CONCERNÉ

Personnel de chantier qui aura à réaliser des étaiements dans le cadre d'une équipe dirigée par un chef d'équipe ou un chef de chantier. Expérience significative dans l'aide au montage de tours d'étaiement.

OBJECTIFS

- ✓ Savoir monter, utiliser et démonter un groupe des tours d'étaiement selon la notice du fabricant
- ✓ Connaître les risques propres à sa fonction et savoir les maîtriser
- √ Connaître la règlementation propre à cette activité

PROGRAMME DE FORMATION

- Identifier les différents types de tours d'étaiement, leur domaine d'utilisation et leurs éléments constitutifs
 - > Tours échelles, tours étais, tours TP
- ✓ Adopter un comportement responsable lors de la mise en œuvre des tours et de leur réglage
 - > Analyse des risques, statistiques d'accidents
- Organiser les aires de travail
 - Aire de stockage, réception du matériel, balisage des lieux, conditionnement pour le transport, circulation des engins et du personnel
 - Aire de montage
 - Aire de replis
- ✓ Mettre en œuvre et utiliser les matériels et équipements assurant sa propre sécurité
 - Règlementation sur le travail en hauteur
 - Dispositifs de protection intégrée (garde-corps de sécurité)
 - Dispositifs de protection individuelle
 - Dispositifs de protection collective

✓ Communiquer, rendre compte

- Lecture notice du constructeur
- ✓ Monter et démonter une tour, y compris les planchers et les accès, dans le respect des directives et/ou
 de la notice de montage type du fabricant
 - > Points essentiels d'une notice de montage type
 - > Implantation et choix des appuis au sol
 - Calage et réglage
 - Verticalité, horizontalité, réglage des vérins et des fourches
 - Contreventements (rôle et disposition)

√ Vérifier le bon état des éléments d'étaiement

- Cas de rebut lors d'un examen visuel
- Les risques liés aux manutentions manuelles et leurs conséquences
- Soulever et transporter correctement des charges

√ Recommandations générales

✓ Évaluation et correction

PROG STA-MTE 1 05/06/2024