

BULLETIN D'INSCRIPTION

à renvoyer par courrier : Maison de l'Artisanat – 12 rue des Métiers 68000 COLMAR

par mail : contact@ctai-formation.fr

ou inscription sur Internet : www.ctai-formation.fr



ENTREPRISE _____
Adresse _____
(cachet) _____
Tél _____
E-mail _____
SIRET _____
Code NAF _____ Effectif _____

souhaite inscrire à Eschau au stage suivant :

- Installation d'échafaudage fixe (R408) :
 - 23/01/2023 20/02/2023 13/03/2023 17/04/2023
 - 22/05/2023 19/06/2023 17/07/2023 25/09/2023
 - 16/10/2023 20/11/2023 11/12/2023
- Montage et démontage d'échafaudage fixe (R408) :
 - 23+24/01/2023 20+21/02/2023 13+14/03/2023 17+18/04/2023
 - 22+23/05/2023 19+20/06/2023 17+18/07/2023 25+26/09/2023
 - 16+17/10/2023 20+21/11/2023 11+12/12/2023
- Montage, démontage et réception d'échafaudage fixe (R408) :
 - 23+24+25/01/2023 20+21+22/02/2023 13+14+15/03/2023 17+18+19/04/2023
 - 22+23+24/05/2023 19+20+21/06/2023 17+18+19/07/2023 25+26+27/09/2023
 - 16+17+18/10/2023 20+21+22/11/2023 11+12+13/12/2023
- Réception d'échafaudage fixe (R408) :
 - 25/01/2023 22/02/2023 15/03/2023 19/04/2023
 - 24/05/2023 21/06/2023 19/07/2023 27/09/2023
 - 18/10/2023 22/11/2023 13/12/2023

V_1_04_2023_03

NOM prénom _____
Date naissance _____
Statut du stagiaire dans l'entreprise _____

- chef d'entreprise non-salarié
- micro-entreprise
- chef d'entreprise salarié
- conjoint collaborateur ou associé inscrit répertoire
- salarié

Je reconnais avoir pris connaissance du programme et des prérequis du stage, du règlement intérieur et des conditions générales de ventes disponibles sur le site ctai-formation.fr ou sur simple demande, et les accepter.

J'accepte de recevoir par mail des propositions de formations et informations du CTAI.

Certifié sincère et exact, le :

Signature

Les données collectées sur ce formulaire vont permettre au CTAI FORMATION de traiter votre demande de stage (inscription, confirmation, prise en charge financière, facturation et attestation, envoi de propositions de formation). Vous pouvez accéder aux données vous concernant, les rectifier, demander leur effacement ou exercer votre droit à la limitation du travail de vos données en contactant le CTAI FORMATION au 03 89 41 92 92. Consultez le site cnil.fr pour plus d'informations sur vos droits.

PROGRAMME DES FORMATIONS ÉCHAFAUDAGES 2023



UGA – MAISON DE L'ARTISANAT 12 rue des Métiers – 68000 COLMAR
Tél. : 03 89 41 92 92 - contact@ctai-formation.fr - www.ctai-formation.fr

Utilisation d'échafaudage fixe (R408)

Programme

- 1. Utiliser les échafaudages fixes :**
 - Savoir utiliser un échafaudage en lien avec la réglementation R408.
 - Connaître les points de contrôle journaliers et renseigner la fiche de contrôle.
 - Savoir communiquer et rendre compte.
- 2. Savoir les généralités liées à l'échafaudage (théorie)**
 - Définir les travaux de hauteur, la protection collective et/ou individuelle
 - Différencier les responsabilités de chacun
 - Connaître la réglementation en vigueur et les acteurs de la prévention
 - Savoir-faire l'analyse des risques
- 3. Savoir les composants de l'échafaudage (théorie)**
 - Connaître les différents éléments constitutifs : les tubes, les organes de liaison, les accessoires, l'assemblage des tubes, les protections, les planchers, les échelles, les accès
 - Différencier le façadier du multidirectionnel : les moises et les lisses, les montants, les embases, les diagonales verticales ou longitudinales, les accessoires, les planchers, les échelles et volées d'escaliers
 - Connaître les hauteurs réglementaires des lisses, sous lisses et plinthes.
- 4. Appliquer les contrôles et règles de maintenance (pratique)**
 - Réaliser les contrôles périodiques de l'échafaudage
 - Remplacer des pièces endommagées ou démontées et l'état de conservation des différents éléments
 - Apprécier la qualité et connaître la quantité d'ancrages nécessaires suivant le type d'échafaudage

Intervenant

Formateur qualifié

Dates

23/01/2023	17/07/2023
20/02/2023	25/09/2023
13/03/2023	16/10/2023
17/04/2023	20/11/2023
22/05/2023	11/12/2023
19/06/2023	

Lieu

Eschau

Coût du stage

210 € HT

Montage et démontage d'échafaudage fixe (R408)

Programme

- 1. Savoir les généralités liées à l'échafaudage (théorie)**
 - Définir les travaux de hauteur, la protection collective et/ou individuelle
 - Différencier les responsabilités de chacun
 - Etudier les statistiques concernant les chutes de hauteur
 - Connaître la réglementation en vigueur et les acteurs de la prévention
 - Savoir-faire l'analyse des risques
 - Identifier les différents échafaudages fixes et leurs composants
 - Acquérir des notions de mécanique et de résistance du système de protection utilisé
- 2. Savoir les composants de l'échafaudage (théorie)**
 - Identifier le rôle de l'échafauteur, sa mission, sa responsabilité et les conditions requises pour être monteur échafauteur
 - Connaître les différents éléments constitutifs : les tubes, les organes de liaison, les accessoires, l'assemblage des tubes, les protections, les planchers, les échelles, les accès
 - Différencier le façadier du multidirectionnel : les moises et les lisses, les montants, les embases, les diagonales verticales ou longitudinales, les accessoires, les planchers, les échelles et volées d'escaliers
 - Connaître les hauteurs réglementaires des lisses, sous lisses et plinthes.
 - Savoir les normes de charges et effort des échafaudages.
 - Connaître les bons faits et gestes pendant le montage/démontage des échafaudages
- 3. Montage, démontage d'échafaudages (pratique)**
 - Vérifier la résistance des sols, baliser le chantier, effectuer l'implantation et le mettre à niveau de l'échafaudage
 - Créer un accès adéquat, connaître les différents types de planchers
 - Monter l'échafaudage (avec protection individuelle ou garde-corps en montage/démontage en sécurité), selon préconisation de montage du fabriquant.
 - Ancrer et contreventer l'échafaudage selon les critères de conception du fabricant
 - Connaître les contraintes des éléments particuliers (poulies, bâches, par gravats ...)
- 4. Appliquer les contrôles et règles de maintenance (pratique)**
 - Connaître la fréquence et le type de contrôles à réaliser
 - Réaliser les contrôles périodiques de l'échafaudage
 - Remplacer des pièces endommagées ou démontées et l'état de conservation des différents éléments
 - Apprécier la qualité et connaître la quantité d'ancrages nécessaires suivant le type d'échafaudage

Intervenant

Formateur qualifié

Dates

23+24/01/2023	17+18/07/2023
20+21/02/2023	25+26/09/2023
13+14/03/2023	16+17/10/2023
17+18/04/2023	20+21/11/2023
22+23/05/2023	11+12/12/2023
19+20/06/2023	

Lieu

Eschau

Coût du stage

420 € HT

Montage, démontage et réception d'échafaudage fixe (R408)

Programme

- 1. Savoir les généralités liées à l'échafaudage (théorie)**
 - Définir les travaux de hauteur, la protection collective et/ou individuelle
 - Différencier les responsabilités de chacun
 - Etudier les statistiques concernant les chutes de hauteur
 - Connaître la réglementation en vigueur et les acteurs de la prévention
 - Savoir-faire l'analyse des risques et le plan de prévention
 - Identifier les différents échafaudages fixes et leurs composants
 - Acquérir des notions de mécanique et de résistance du système de protection utilisé
- 2. Savoir les composants de l'échafaudage (théorie)**
 - Identifier le rôle de l'échafauteur, sa mission, sa responsabilité et les conditions requises pour être monteur échafauteur
 - Connaître les différents éléments constitutifs : les tubes, les organes de liaison, les accessoires, l'assemblage des tubes, les protections, les planchers, les échelles, les accès
 - Différencier le façadier du multidirectionnel : les moises et les lisses, les montants, les embases, les diagonales verticales ou longitudinales, les accessoires, les planchers, les échelles et volées d'escaliers
 - Connaître les hauteurs réglementaires des lisses, sous lisses et plinthes.
 - Savoir les normes de charges et effort des échafaudages.
 - Connaître les bons faits et gestes pendant le montage/démontage des échafaudages
- 3. Montage et démontage d'échafaudages (pratique)**
 - Vérifier la résistance des sols, baliser le chantier, effectuer l'implantation et le mettre à niveau de l'échafaudage
 - Créer un accès adéquat, connaître les différents types de planchers
 - Monter l'échafaudage (avec protection individuelle ou garde-corps en montage/démontage en sécurité), selon préconisation de montage du fabriquant
 - Ancrer et contreventer l'échafaudage selon les critères de conception du fabricant
 - Connaître les contraintes des éléments particuliers (poulies, bâches)
- 4. Appliquer les contrôles et règles de maintenance (pratique)**
 - Connaître la fréquence et le type de contrôle à réaliser
 - Remplacer des pièces endommagées ou démontées et l'état de conservation des différents éléments
 - Apprécier la qualité et connaître la quantité d'ancrages nécessaires suivant le type d'échafaudage
 - Savoir la méthodologie de la réception d'échafaudage
- 5. Savoir renseigner les documents relatifs à la réception**
 - Connaître les documents officiels de la réception d'échafaudage R408
 - Savoir les éléments clés au procès-verbal de réception R408
 - Faire appliquer les consignes d'utilisation et de vérification auprès des utilisateurs

Intervenant

Formateur qualifié

Dates

23+24+25/01/2023	17+18+19/07/2023
20+21+22/02/2023	25+26+27/09/2023
13+14+15/03/2023	16+17+18/10/2023
17+18+19/04/2023	20+21+22/11/2023
22+23+24/05/2023	11+12+13/12/2023
19+20+21/06/2023	

Lieu

Eschau

Coût du stage

630 € HT

Réception d'échafaudage fixe (R408)

Programme

- 1. Savoir les généralités liées à l'échafaudage (théorie)**
 - Définir les travaux de hauteur, la protection collective et/ou individuelle
 - Différencier les responsabilités de chacun
 - Étudier les statistiques concernant les chutes de hauteur
 - Connaître la réglementation en vigueur et les acteurs de la prévention
 - Savoir-faire l'analyse des risques
 - Identifier les différents échafaudages fixes et leurs composants
 - Acquérir des notions de mécanique et de résistance du système de protection utilisé
- 2. Identifier l'adéquation aux tâches à effectuer**
 - Définir les hauteurs et largeurs d'échafaudage en fonction des travaux à effectuer
 - Connaître les possibilités en fonction des types d'échafaudages (encorbellement, travée de protection des piétons, poutrelles de franchissement...)
- 3. Connaître les résistances mécaniques**
 - Connaître les charges admissibles, les tolérances au flambement
 - Vérifier la stabilité des pieds, la présence des éléments constitutifs de l'anti chute et la conformité des accès
 - Apprécier la quantité et la qualité des ancrages mis en place
 - Contrôler visuellement l'état de l'échafaudage (rouille, soudure, planéité ...)
- 4. Savoir renseigner les documents relatifs à la réception**
 - Connaître les documents à remplir concernant la réception d'échafaudage
 - Savoir les éléments clés indispensables aux procès-verbaux de réception
 - Faire appliquer les consignes d'utilisation et de vérification auprès des utilisateurs

Intervenant

Formateur qualifié

Dates

25/01/2023	19/07/2023
22/02/2023	27/09/2023
15/03/2023	18/10/2023
19/04/2023	22/11/2023
24/05/2023	13/12/2023
21/06/2023	

Lieu

Eschau

Coût du stage

210 € HT