

Domaine

INITIALE

Certificat de Compétences au Travail en Hauteur intérimaires délégués dans des Entreprises de Charpente Couverture

CCTH CC



PUBLIC

Tous les intervenants intérimaires des métiers du BTP charpentiers et couvreurs.



NB STAGIAIRES

12 stagiaires



DURÉE

4 jours



LIEU

Centre ou intra



PREREQUIS

- Compréhension, maîtrise de la langue française et des 4 opérations de calcul.
- Ne pas être sujet au vertige dans des conditions de travail en hauteur
- Les stagiaires doivent être munis d'une tenue de travail, de chaussures de sécurité, d'un casque avec jugulaire et de gants de protection



HANDICAP

Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation et éventuellement l'orientation vers un de nos partenaires.



OBJECTIFS

Être capable de :

- **Utiliser** des échafaudages fixes selon la recommandation R.408,
- **Monter/démonter et utiliser** des échafaudages roulants selon la recommandation R.457,
- **Utiliser** les plateformes de travail en encorbellement selon la recommandation R.464
- **Utiliser** les harnais antichute selon la recommandation R431,
- **Mettre en œuvre** en sécurité des banches selon recommandation R399
- **Poser et déposer** des équipements de protections collectives temporaires.



FORMATEUR

Formateur(s) expérimenté(s) attestant d'une expérience de minimum 2 ans dans la formation. Ils répondent aux cahiers des charges des différentes normes et/ou recommandations, aussi bien sur l'expérience que sur les certifications nécessaires à l'animation de cette formation.



MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Formation théorique magistrale sur supports pédagogiques en présentiel.
- Support vidéo, autoformation sur programme informatique Pilocap, diaporama, livret de formation, exposés interactifs, QCM.
- Formation pratique et mises en situation sur site aménagé.



METHODE D'EVALUATION

- Evaluation théorique sous forme de QCM.
- Evaluation Pratique sous forme d'observation du formateur.



MOYENS TECHNIQUES

- Salles de formation avec des capacités d'accueil supérieures ou égales à 12 stagiaires, équipées de tableaux blancs, PC et vidéoprojecteurs.
- Equipements disponibles en nombre suffisant tout au long de la formation (toiture école, ligne de vie verticale, 3 échafaudages roulants, 1 échafaudage de pied, divers systèmes d'arrêt de chute, filets, ...).



TARIFS

À partir de 380 € HT



SANCTION

- Attestation de fin de formation avec formulation d'un avis favorable ou défavorable par module.
- Certificat de Compétences au Travail en Hauteur (CCTH CC) en cas de réussite aux examens.



RECYCLAGE

Cette formation doit être renouvelée tous les 5 ans.

CONTENU DE LA FORMATION

JOUR 1

- Les basiques de la prévention des risques professionnels
- Pose et dépose des Equipements de Protections Collectives temporaires contre les chutes.
- Utilisation, vérification journalière et conditions d'utilisation des Plateformes de Travail en Encorbellement.
- Sensibilisation aux risques spécifiques liés à l'utilisation des harnais antichute.
- **Evaluation des connaissances type QCM.**

JOUR 2

- **Théorie** : Fonctions et caractéristiques des EPI et catégories / Conditions de recours aux systèmes d'arrêt de chute, préparation du chantier, interdiction d'intervention seul, surveillance médicale / Les systèmes d'arrêt de chute : harnais, liaisons, ancrages / Validation des dispositifs d'ancrage / Sélection des systèmes d'arrêt de chute : marquage, notice d'utilisation, vérifications, entretien et stockage / Mise en œuvre / Organisation des secours, mesures concernant l'encadrement.
- **Evaluation des connaissances type QCM.**
- **Pratique sous formes d'exercices avec examen en continu** : Vérifications avant mise en œuvre / Mises en situation : application de la théorie / Essais de suspension inerte / Les nœuds.

CONTENU DE LA FORMATION

JOUR 3

- **Théorie** : Les différents types d'échafaudages et leurs domaines d'utilisation, avantages des modèles MDS / Les rôles et responsabilités des différents acteurs / La réglementation applicable au montage, au démontage et à la vérification / L'exploitation de la notice du fabricant / L'examen d'adéquation, les charges maximales admissibles / La préparation du montage, les éléments constitutifs des échafaudages et leur état de conservation / Calages, positionnement et ancrages des échafaudages de pied / Aménagement des aires de travaux : accès, signalisations, balisages, affichages ... / Les règles d'utilisation en sécurité (dont déplacements et stabilisation des échafaudages roulants) / Les vérifications journalières (examen de l'état de conservation).
- **Évaluation des connaissances type QCM.**
- **Pratique sous forme d'examen en continu** : Montage et démontage en sécurité d'échafaudages roulants.

CONTENU DE LA FORMATION

JOUR 4

- **Théorie** : Préparation de chantier, analyse des besoins et contraintes, choix de la méthode de pose (PEMP en priorité) / Types de filets, marquage, manuel d'instruction, dispositifs d'accrochage / Pose des filets au plus près du plan de travail, tension des filets, hauteur libre sous filet, recouvrement des nappes, assemblage avec ralingues... / Vérifications régulières, enlèvement des matériels et matériaux tombés dans les filets / Protection en cas de procédés ou de produits susceptible d'endommager les filets (soudage, produits corrosifs, partie tranchantes...) / Accès aux plans de travail et protection collective en rive / Dépose des filets en sécurité (coupe des estropes à la perche en priorité).
- **Evaluation des connaissances type QCM.**
- **Mise en situations pratiques avec évaluation continue** : Pose et dépose de filets en grande nappes, assemblages avec ralingues.

— • Merci !

PILOCAP! FORMATION

Notre actualité

formation-pilocap.fr

