

Domaine

INITIALE

Certificat de Compétences au Travail en Hauteur intérimaires délégués dans des Entreprises d'Étanchéité

CCTH ET



PUBLIC

Tous les intervenants
intérimaires délégués
dans des entreprises
d'étanchéité



NB STAGIAIRES

12 stagiaires



DURÉE

3 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 R.431,
- **Mettre en œuvre** en sécurité des banches selon recommandation R.399,
- **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...).



SANCTION

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



TARIFS

À partir de 290 € HT



RECYCLAGE

Cette formation doit être renouvelée tous les 5 ans.

CONTENU DE LA FORMATION

JOUR 1

- **Les basiques de la prévention des risques professionnels** (accidentologie, causes des chutes, conséquences humaines/financières et juridiques, les différents acteurs et leur rôle, les principes généraux de prévention des risques, les obligations de l'entreprise de travail temporaire et de l'entreprise utilisatrice, le PPSPS, le plan de prévention, aptitudes du personnel, adéquation conformité et vérification périodique des matériels, évaluation et organisation des postes à risques, protection collective et individuelle, finalité et priorisation des protections collectives).
- **Pose et dépose des Equipements de Protections Collectives** (les différentes formes d'EPC antichute, les fondamentaux de la pose des garde-corps, contrôle de leur bon état et le respect de la mise en place, les moyens compensatoires pendant la pose).
- **Les déplacements en sécurité sur et dans l'environnement des banches** (les différents types de banches et de stabilisations, les risques relatifs aux interventions sur et dans l'environnement des banches, les précautions d'usage, le respect des consignes d'utilisation).
- **L'utilisation et la vérification globale des Plateformes de Travail en Encorbellement** (finalité de la mise en œuvre des PTE, présentation des différents types, les risques inhérents, les principes fondamentaux de vérification journalière).
- **Évaluation des connaissances type QCM.**

CONTENU DE LA FORMATION

JOUR 2

- **Théorie** : caractéristiques des moyens de protection individuelle et catégories, les différents systèmes d'arrêt des chutes, présentation des matériels, marquage et notice d'utilisation, les modes de travail, choix et mise en œuvre des différents dispositifs, grandeurs physiques et influences relatives aux chutes de hauteur, les moyens et organisation des secours, les différentes solutions de sauvetage, les vérifications des EPI de catégorie 3, les règles d'entretien et de stockage.
- **Pratique** : vérification préalable et mise en place des EPI, Mise en situation sur toiture, organisation selon les modes présentés en théorie, essai de suspension inerte, les nœuds à effectuer.
- **Evaluation des connaissances type QCM** et évaluation pratique sous formes d'exercices avec examen en continu.

CONTENU DE LA FORMATION

JOUR 3

- **Théorie échafaudages roulants** : les différentes plateformes de travail en hauteur, la finalité des échafaudages, avantages des modèles MDS, les dispositions préalables au montage, adéquation selon les travaux à réaliser, les différents éléments constitutifs, l'importance de la notice, les contreventements, les garde-corps, la stabilisation, les planchers, le respect des charges admissibles, les responsabilités du monteur, du vérificateur et de l'utilisateur, aménagement de l'aire de travail, balisage, les risques divers, état de conservation des différents éléments, notions pour bon montage, accès, utilisation et déplacements, les différentes vérifications.
- **Théorie échafaudages de pieds** : caractéristiques des modèles à cadres et modulaires, avantages et inconvénients, présentation et rôle des différents éléments, les classes de charges des échafaudages et les principes de chargement, l'affichage obligatoire et la notice, les risques, état de conservation des éléments, notions pour un bon montage, les moyens compensatoires au manque de garde-corps.
- **Evaluation des connaissances type QCM** pour les échafaudages fixes et roulants et évaluation pratique sous forme d'examen en continu pour les échafaudages roulants.

— • Merci !

PILOCAP! FORMATION

Notre actualité

formation-pilocap.fr

