

PROGRAMME DE FORMATION	CERTIFICAT DE COMPÉTENCES AU TRAVAIL EN HAUTEUR – INTÉRIMAIRES DÉLÉGUÉS DANS DES ENTREPRISES DE REVÊTEMENTS EXTÉRIEURS	CCTH RE
---------------------------	---	------------

- Objectifs :** Être capable :  
De monter/démonter et utiliser des échafaudages fixes selon la recommandation R408, de monter/démonter et utiliser des échafaudages roulants selon la recommandation R457, d'utiliser les plateformes de travail en encorbellement selon la recommandation R464, d'utiliser les harnais antichute selon la recommandation R431.
- Public :** Tous les intervenants intérimaires délégués dans des entreprises de revêtements extérieurs.  
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.
- Pré requis :** Maîtrise orale de la langue française. Pour ce stage, les stagiaires doivent être munis d'une tenue de travail, de chaussures de sécurité, d'un casque avec jugulaire et de gants de protection. Equipements de travail en hauteur bienvenus mais mis à disposition. Ne pas être sujet au vertige dans des conditions de travail en hauteur.  
**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.**
- Durée :** 4 jours sur 28 heures théorie (16h) + Pratique (12h) pour une formation initiale ou en renouvellement.
- Lieu :** Dans nos centres de formation ou sur site.
- Méthode et moyens pédagogiques :** Formation théorique magistrale sur supports pédagogiques (film, formation sur programme informatique PILOCAP). Formation pratique et mises en situations sur site aménagé.
- Profil du (des) formateur(s) :** 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.
- 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.
- Tarif :** Selon catalogue PILOCAP Réseau.
- Sanction :** Attestation de fin de formation avec formulation d'un avis favorable ou défavorable par module.  
Certificat de Compétences au Travail en Hauteur (CCTH RE) en cas de réussite aux examens.

## CONTENU

Jour 1	Théorie : 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	<b>Théorie :</b> 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. <b>Evaluation des connaissances type QCM.</b> <b>Pratique sous formes d'exercices avec examen en continu :</b> Vérifications avant mise en œuvre / Mises en situation : application de la théorie / Essais de suspension inerte / Les nœuds.
Jour 3	<b>Théorie :</b> 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). <b>Evaluation des connaissances type QCM.</b> <b>Pratique sous forme d'examen en continu :</b> Montage et démontage en sécurité d'échafaudages roulants.
Jour 4	<b>Théorie :</b> 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). <b>Evaluation des connaissances type QCM.</b> <b>Pratique sous forme d'examen en continu :</b> Montage et démontage en sécurité d'échafaudages de pieds.

**Contactez-nous ou consultez notre planning en ligne**  
[www.formation-pilocap.fr](http://www.formation-pilocap.fr)  
 Groupe PILOCAP 32 Rue Marie Curie  
 33127 Saint Jean D'illac