

# FORMATION

## TRAVAILLER EN HAUTEUR EN SECURITE

### PORT DU HARNAIS

<p><b><u>Références réglementaires</u></b></p> <p>Travail en hauteur : Articles R4323-58 à R4323-90 et R4141-15 du Code du Travail Recommandation R430 R431 CNAMTS</p> <p>Formation à la sécurité : Articles L4141-2, R4141-3 et R4141-13 du Code du Travail.</p> <p><b><u>Pré-requis</u></b> Aucun</p> <p><b><u>Durée</u></b> 7 heures</p> <p><b><u>Périodicité</u></b> A définir par l'employeur</p> <p><b><u>Nombre de participants</u></b> 10 maximum</p> <p><b><u>Conditions matérielles</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Salle, tables et chaises,</li> <li>- Mur clair pour projection,</li> <li>- Tableau papier ou tableau effaçable</li> </ul> <p><b>Equipements à mettre à disposition par le client :</b> Equipements sur lesquels les stagiaires doivent être formés</p>	<p><b>PUBLIC VISE</b> Personnes devant travailler sur des échafaudages, plates-formes élévatrices mobiles de personnels, échelles, escabeaux, etc.</p> <hr/> <p><b>OBJECTIFS</b> A la fin de la formation, le stagiaire doit être capable de mettre en application les consignes de sécurité inhérentes aux postes de travail en hauteur.</p> <hr/> <p><b>QUALIFICATIONS</b> Attestation de formation avec avis de compétence</p> <hr/> <p><b>PROGRAMME DE FORMATION</b></p> <p><b>Enseignements théoriques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Définition d'un poste de travail en hauteur</li> <li>- Réglementation concernant le travail en hauteur</li> <li>- Caractéristiques et règles d'utilisation des : Echelles et escabeaux Echafaudages Plateformes élévatrices</li> <li>- Equipements de protection individuelle contre les chutes</li> <li>- Consignes de sécurité</li> <li>- Vidéos</li> </ul> <p><b>Enseignements pratiques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mise en œuvre des principes de sécurité sur un poste de travail en hauteur</li> <li>- Mise en place du harnais de sécurité</li> </ul> <p><b>Evaluation par le formateur</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Evaluation réalisée en continue tout au long de la formation</li> <li>- Test de connaissances théoriques</li> <li>- Exercices pratiques avec les équipements de travail des stagiaires</li> </ul> <hr/> <p><b>METHODES</b> Alternance d'apports théoriques et d'applications au travers d'exercices pratiques</p>
---	--