

## CONDUITE EN SECURITE DE PONT ROULANT A COMMANDE AU SOL

<b>DURÉE DE LA FORMATION</b>	7 heures sur 1 jour	<b>NOMBRE MINI / MAXI</b>	1 stagiaire / 10 stagiaires
<b>OBJECTIF PÉDAGOGIQUE</b>	A l'issue de la formation, vous serez capable de maintenir vos compétences conformément à la R 484 de la CNAM de conduire un pont roulant à commande au sol dans le respect des règles de sécurité et de contribuer à la prévention des risques professionnels par l'application de vos compétences, dans le respect de l'organisation et des procédures de l'entreprise		
<b>PUBLIC CONCERNÉ</b>	Toute personne ayant à conduire un pont roulant à commande au sol pour son activité professionnelle		
<b>PRÉREQUIS NÉCESSAIRES</b>	Lire, Écrire & Parler français (ou présence d'un traducteur) – Maîtriser les 4 opérations (+ ; - ; x ; ÷). Avoir déjà suivi la formation Conduite en sécurité de Pont Roulant.		
<b>PROGRAMME PÉDAGOGIQUE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La réglementation et les rôles &amp; responsabilités</li> <li>• L'analyse des risques &amp; les consignes de sécurité</li> <li>• Les accidents du travail et la maladie professionnelle</li> <li>• Les mesures générales de prévention</li> <li>• La préparation du poste de travail</li> <li>• Classification &amp; Technologies</li> <li>• Appareils de levage &amp; Elingues</li> <li>• Techniques d'élingage</li> <li>• Les CMU, centre de gravité et calcul des forces exercées</li> <li>• L'adéquation des engins &amp; accessoires de levage</li> <li>• La conformité et le suivi de matériel de levage</li> <li>• Les règles d'élingage &amp; techniques d'accrochage</li> <li>• La communication &amp; les gestes de commandement lors des levages</li> <li>• Le déroulement de la manœuvre &amp; la gestion de la coactivité</li> </ul>		
<b>EQUIPE PÉDAGOGIQUE</b>	Formée en prévention & Expérimentée dans le domaine		
<b>TECHNIQUES PÉDAGOGIQUES</b>	Cours théoriques – Études de cas – Exercices participatifs – Cas pratiques – Mises en situation (utilisation & manœuvres dans différentes conditions)		
<b>OUTILS PÉDAGOGIQUES</b>	Ordinateur & Vidéoprojecteur – Documents, Photos & Vidéos – Paperboard – Accessoires de levage multiples		
<b>ÉQUIPEMENTS DES STAGIAIRES</b>	Casque de protection chantier, Chaussures de sécurité, Gants de travail		
<b>MODALITÉS DE SUIVI D'EXÉCUTION, D'APPRÉCIATION, D'ÉVALUATION, &amp; DE SATISFACTION</b>	Émargement des participants par demi-journée Evaluation des acquis théoriques & pratiques tout au long de la formation Contrôle des connaissances par QCM en fin de formation Évaluation de la satisfaction des stagiaires en fin de formation		
<b>FORMATION CERTIFIANTE</b>	NON – Attestation de formation individuelle		
<b>NATURE DE L'ACTION</b>	Action d'acquisition, d'entretien ou de perfectionnement des compétences		
<b>MODALITÉS DE FINANCEMENT</b>	Entreprise – Compte Personnel de Formation (CPF) – OPCO		
<b>TARIFS</b>	<b>NOUS CONTACTER – 06 23 10 02 34 – <a href="mailto:contact@fpas.fr">contact@fpas.fr</a> – <a href="http://www.fpas.fr">www.fpas.fr</a></b>		
<b>EN CAS DE BESOIN / QUESTION</b>	F.P.A.S reste à votre disposition pour toute question éventuelle		

Pour les personnes en situation de handicap, en difficulté d'apprentissage ou en cas de singularité, Contacter F.P.A.S. pour l'étude au cas par cas de l'aménagement et l'adaptation de la formation.