



Les risques de la coactivité autour des avions en escale

<p>Objectifs : A l'issue de cette formation, le participant sera en mesure d'avoir une description analytique de la coactivité autour des aéronefs en escale, en détaillant quels sont les intervenants et les risques qu'ils génèrent ainsi que les mesures de prévention préconisées.</p>	<p>Personnes concernées</p> <p>La formation s'adresse aux employeurs et salariés des pistes aéroportuaires.</p>
<p>PROGRAMME</p>	<p>Pré requis : aucun.</p>
<p>LES OBJECTIFS ET LE CONTEXTE</p> <p>Le phénomène dangereux La situation dangereuse Le risque La coactivité autour des avions en escale Le document unique d'évaluation des risques Le plan de prévention La mise en sécurité de l'aéronef Les différentes aires Les différents intervenants</p> <p>LES ROLES ET CARACTERISTIQUES DES DIFFERENTS INTERVENANTS</p> <p>Le piéton Le conducteur et le passager de véhicule ou engin L'aéronef L'environnement du poste de stationnement de l'aéronef</p> <p>LES DIFFERENTES ACTIVITES</p> <p>Le placement de l'aéronef Le calage, balisage de l'aéronef L'alimentation en air conditionné : ACU L'alimentation électrique : APU, GPU, 400 Hertz La gestion opérationnelle de l'aéronef Le traitement des passagers à bord de l'aéronef L'embarquement, débarquement des passagers à l'aide d'une passerelle télescopique L'embarquement, débarquement des passagers à l'aide d'un escalier mobile Le transport de passagers sur les aires Le transport de passagers à mobilité réduite par véhicule Le transport de passagers à mobilité réduite par escalier Le chargement, déchargement à l'aide d'un tapis convoyeur à bande Le chargement, déchargement à l'aide d'une plate-forme élévatrice (loader) Le transfert de bagages et de fret à l'aide d'un convoi de chariots Le transfert de bagages en correspondance courte Le transfert de fret à l'aide d'un camion ou d'un tracteur Le transfert de palettes et conteneurs à l'aide d'un transporteur rapide de transfert (TRT) Le transfert de charges à l'aide d'un élévateur à fourches L'avitaillement hôtelier L'armement cabine Le nettoyage cabine La vidange des eaux usées, avitaillement en eau potable La maintenance de l'aéronef L'avitaillement pétrolier par camion-citerne L'avitaillement pétrolier par camion oléoserveur L'antigivrage ou dégivrage de l'aéronef Le tractage-repoussage de l'aéronef Le repoussage de l'aéronef, commandé à distance</p>	<p style="text-align: center;">PEDAGOGIE</p> <p>Le Formateur Spécialiste de la sécurité aéronautique.</p> <p>Méthodes pédagogiques Pédagogie interactive alternant les apports théoriques et les exercices pratiques. Remise d'un support aide-mémoire au participant.</p> <p>Modalités d'évaluation Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM. L'évaluation permet de mesurer le niveau d'atteinte des objectifs opérationnels par l'apprenant. La formation est sanctionnée par une attestation individuelle de fin de formation avec une évaluation des acquis mentionnant le niveau d'acquisition de l'apprenant.</p> <p>Accès handicapés Nos formations sont accessibles aux personnes handicapées. Afin de mettre en œuvre toutes les mesures d'accompagnement nécessaires à la formation de la personne en situation de handicap permanent ou temporaire, l'apprenant contacte en amont de la formation le conseiller ProFormalys afin d'être mis en relation avec le Référent Handicap.</p> <p>Intra entreprise - Lieu de formation : dans la ville de votre choix.</p> <p>Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille, Lisieux - Tarif de la formation par personne.</p> <hr/> <p style="text-align: center;">2 jours</p> <hr/> <p style="text-align: center;">1 250 €</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Réf : IND507</p>

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France

Formation *Les risques de la coactivité autour des avions en escale*

Tél. : 01 48 74 29 45 - Mail : contact@proformalys.com - Fax : 01 48 74 39 98
 Toutes les formations Industrie de notre organisme de formation sur www.proformalys.com