

## Système de Management Qualité Hygiène Sécurité Environnement aéroportuaire

<p><b>Objectifs :</b> Identifier la réglementation et les responsabilités en matière de qualité, hygiène, sécurité, environnement aéroportuaire. Définir l'articulation entre les différents outils de management de QHSE. Mettre en œuvre les bonnes pratiques pour mener à bien la mission de maîtrise des risques. Organiser la mise en place d'un système de management QHSE. Comprendre les systèmes de gestion de la sécurité. Disposer de toutes les compétences légales pour gérer la sécurité dans les aéroports. Prendre en compte l'ensemble des questions de sécurité dans les activités de gestion de la sécurité au niveau des aéroports. Comprendre les étapes de la mise en œuvre de système de gestion de la sécurité au niveau des aéroports. Evaluer les systèmes de gestion de la sécurité au niveau des aéroports et identifier les améliorations requises ou obligatoires.</p>	<p><b>Personnes concernées</b></p> <p>Cette formation s'adresse plus particulièrement aux responsables qualité hygiène sécurité environnement dans les aéroports.</p>
<p><b>PROGRAMME</b></p>	<p><b>Pré -requis</b></p> <p>Aucun.</p>
<p>■ <b>CERNER LE CADRE REGLEMENTAIRE ET LES RESPONSABILITES EN MATIERE DE QHSE</b></p> <p>Intégrer la réglementation environnementale et l'articulation entre les différents textes : Code de l'environnement, réglementation ICPE</p> <p>Définir le champ de compétences et les missions du responsable QHSE</p> <p>Cerner les différents acteurs internes et externes à l'entreprise, leurs rôles et leurs responsabilités</p> <p>Autodiagnostic : évaluation rapide de sa pratique en entreprise, des points forts et des améliorations à apporter</p> <p>■ <b>IDENTIFIER LES METHODES ET OUTILS DE MAITRISE DES RISQUES QHSE</b></p> <p><b>Identifier et analyser les risques</b></p> <p>Les risques associés aux produits et leurs impacts sur la santé</p> <p>Les maladies professionnelles</p> <p>La pénibilité au travail et la notion de "bien-être" au travail</p> <p>Appréhender les méthodes d'analyse des risques accidentels, sanitaires et professionnels</p> <p><b>Intégrer les outils de management</b></p> <p>Connaître les principaux référentiels : ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001</p> <p>Identifier les référentiels existants et déjà utilisés dans l'entreprise</p> <p>Comparer les différents systèmes de management : management environnemental, management QHSE, système qualité, santé, environnement</p> <p>Préparer la certification de l'entreprise : savoir quand et comment procéder</p> <p><b>Prévenir les risques</b></p> <p>Élaborer un plan de prévention et conduire des audits</p> <p><b>Piloter la conformité réglementaire</b></p> <p>Connaître les principales exigences</p> <p>Organiser la veille réglementaire et évaluer la conformité</p> <p>Étude de cas : identification et analyse des risques de différents cas d'entreprises et organisation de la prévention</p> <p>■ <b>PREPARER LA MISE EN PLACE D'UN SYSTEME DE MANAGEMENT QHSE</b></p> <p>Définir les objectifs et les enjeux pour l'entreprise</p> <p>Mettre en place l'organisation</p> <p>Évaluer le système de management</p> <p>■ <b>DEVELOPPER LE MANAGEMENT SANTE SECURITE</b></p> <p>Renforcer la "culture" sécurité</p> <p>Connaître les principaux indicateurs santé sécurité</p> <p>Identifier sur quels points communiquer et avec quels outils</p> <p>Plan d'action personnel : identification des actions prioritaires à mettre en œuvre dès le retour en situation professionnelle</p> <p>Les systèmes de gestion définis</p> <p>Les programmes de sécurité classique ou traditionnels</p> <p>L'approche sécurité du système</p> <p>Les responsabilités de l'aéroport en matière de sécurité</p> <p>Les composantes des systèmes de gestion de la sûreté</p> <p>La politique sécurité de l'aéroport</p> <p>Le plan de gestion de la sécurité au niveau de l'aéroport</p> <p>Mise en œuvre du Système de Management de la Sécurité à l'aéroport</p>	<p style="text-align: center;"><b>PEDAGOGIE</b></p> <p><b>Le Formateur</b></p> <p>Spécialiste qualité hygiène sécurité environnement dans les aéroports.</p> <p><b>Méthodes pédagogiques</b></p> <p>Formation comportant de nombreux exercices.</p> <p><b>Modalités d'évaluation</b></p> <p>Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM.</p> <p><b>Intra entreprise</b></p> <p>Lieu de formation : dans la ville de votre choix.</p> <p><b>Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille, Lisieux</b></p> <p>Tarif par personne.</p>
	<p><b>5 jours</b></p> <p><b>2 490 € H.T.</b></p> <p>Réf : IND216</p>

**Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France**  
Formation *Système de Management Qualité Hygiène Sécurité Environnement aéroportuaire*

Tél. : 01 48 74 29 45 - Mail : [contact@proformalys.com](mailto:contact@proformalys.com) - Fax : 01 48 74 39 98  
Toutes les formations Industrie de notre organisme de formation sur [www.proformalys.com](http://www.proformalys.com)