



Système de gestion de la qualité dans l'aéronautique

<p>Objectifs : Connaître la norme en matière de systèmes de management de la qualité applicable aux industries aéronautiques ayant des activités de conception, développement, production, installation, maintenance et exploitation. Etre capable d'accompagner l'organisation dans une démarche de certification. Se familiariser avec les exigences à évaluer lors d'un audit interne.</p>	<p>Personnes concernées</p> <p>Personnel du service qualité, auditeurs internes. Responsables des différents secteurs de l'organisation. Tout personnel impliqué dans la démarche de certification.</p>
<p>PROGRAMME</p>	<p>PEDAGOGIE</p>
<p>L'environnement réglementaire et normatif international aéronautique</p> <p>Les concepts de la qualité</p> <p>Principes et définitions</p> <p>L'approche processus</p> <p>Les différents chapitres des normes EN9100 et EN9110</p> <ul style="list-style-type: none">– Introduction, domaine d'application, références, définitions– Système de management de la qualité– Responsabilité de la direction– Management des ressources– Réalisation du produit– Mesures, Analyses et Amélioration <p>Contrôle des connaissances acquises</p>	<p>Le Formateur</p> <p>Spécialiste de la gestion de la qualité dans l'aéronautique.</p> <p>Méthodes pédagogiques</p> <p>Formation théorique et pratique comportant un grand nombre d'exercices.</p> <p>Modalités d'évaluation</p> <p>Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM.</p> <p>Intra entreprise</p> <p>Lieu de formation : dans la ville de votre choix.</p> <p>Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille</p> <p>Tarif par personne</p>
	<p>4 jours</p> <hr/> <p>1 990 €</p> <hr/> <p>Réf : IND010</p>

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France