

Formation EN 9100

La norme EN 9100 est basée sur l'ISO 9001 qui définit les exigences relatives à un système de management de la qualité et une organisation permettant de satisfaire les clients et de fournir des produits et des services conformes.

L'EN 9100 intègre également les exigences relatives à l'industrie aéronautique qu'il faut maîtriser pour évoluer dans ce secteur d'activité. La certification EN 9100 permet d'avoir, suite à un audit externe réussi, une reconnaissance internationale.

Comprendre et déployer EN 9100

Avescom propose cette formation personnalisée pouvant se dérouler à distance, au sein de votre entreprise ou dans un autre lieu avec le programme ci-dessous qui peut être adapté à vos besoins spécifiques.

Objectifs de la formation EN 9100

- Découvrir les exigences de la norme EN 9100
- Identifier des outils simples et efficaces de mise en œuvre de la norme
- Construire un calendrier de mise à jour et de déploiement des exigences

Méthodologie appliquée

- Echanges sur la base d'exemples concrets des participants
- Outils pratiques et directement applicables en entreprise
- Mises en pratique par les participants
- Documentation de synthèse remise à chaque participant

Contenu de la formation

- Enjeux de la qualité dans les domaines aéronautique et spatial
 - Exigences particulières
 - Fondamentaux du référentiel EN 9100
 - Structure et logique de la norme
 - Points clés du référentiel
- La certification selon EN 9100
 - Processus et étapes de certification
 - Les audits selon l'EN 9101
 - Evaluation de l'efficacité des processus

[Nous contacter](#)

- Les exigences du référentiel EN 9100 complémentaires à l'ISO 9001
 - Les exigences relatives à la documentation : notamment en matière d'archivage des documents.
 - La responsabilité de la direction.
 - La réalisation du produit, notamment les exigences sur la gestion des risques et sur la gestion de la configuration.
 - La conception : planification, éléments critiques et caractéristiques clés, validation de la conception
 - Les achats : approbation des fournisseurs, données d'achats et contrôle réception.
 - La production : vérification des procédés de production (revue premier article), maîtrise des modifications de procédés de fabrication, la maîtrise des outillages et des programmes informatiques, le support après-vente.
 - La validation des processus de production.
 - La gestion de configuration et la traçabilité.
 - La préservation du produit.
 - La maîtrise des équipements de mesure.
 - Les mesures, analyse et amélioration, notamment les exigences sur la surveillance et mesure des processus.
 - La surveillance et mesure du produit.
 - La maîtrise du produit non conforme.

Prérequis

- Connaissance de la norme ISO 9001 :2015

Durée

- 2 jours

Modalité d'évaluation

- Auto-évaluation des objectifs et des prérequis à l'entrée de la formation par les stagiaires
- Evaluation par le formateur pendant la formation grâce aux exercices et échanges
- Evaluation finale des connaissances et compétences par le formateur et les stagiaires
- Attestation de formation avec le degré d'acquisition des objectifs de la formation.

Lieux des formations

- Cette formation peut être réalisée au sein de votre entreprise partout en France et à l'étranger.

Tarifs, dates et accessibilité

- Tarifs et modalités d'accès sur la page « [formation](#) » du site internet
- [Nous contacter pour définir les dates](#)
- [Accueil des personnes en situation de handicap](#)