

# EN 9100: aéronautique

Ce référentiel est indispensable pour s'affirmer en tant qu'acteur dans la fourniture de pièces pour l'industrie aéronautique. Son application apporte des lignes de conduite strictes mais aussi des principes de bon sens et de recherche des causes racines aux anomalies des produits ou des process.

- **Bénéfices pour le client**
  - Faire reconnaître vos aptitudes dans le domaine de l'aéronautique auprès de vos clients
  - Augmentation du niveau de la qualité
  - Gestion de la documentation
- **Buts / Objectifs**

Mise en œuvre d'un système de management qualité, répondant au contenu de la norme EN 9100 et certification.
- **Public cible**

Entreprises de toutes tailles, actives dans tous les domaines économiques en lien avec la construction aéronautique.
- **Démarche**

Construction d'un système clé en main adapté à la taille et aux besoins de l'entreprise.
- **Recommandations**

Lorsqu'un système qualité répondant à la norme ISO 9001 est déjà en place dans l'entreprise, les démarches sont plus rapides.
- **Contenu de la prestation**
  - Information et formation des collaborateurs
  - Etude documentaire produits et process
  - Construction des dossiers d'homologation
  - Développement des enregistrements et de la traçabilité
  - Etude du contrôle et de la gestion des non conformités
  - Accompagnement lors de la certification
- **Notre valeur ajoutée**

Visite, analyse préalable et établissement de l'offre sans engagement