

# Système qualité selon réglementation EASA

RÈGLEMENTATION - QUALITÉ



## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Alternance d'exposés, d'apports théoriques, de cas pratique, et d'échanges d'expériences, de travaux en sous-groupes

Remise d'un support/livret aux stagiaires avec les apports, les outils abordés, les liens vers les exigences applicables  
Support diaporama durant les apports théoriques

## DISPOSITIFS D'ÉVALUATION

Évaluations formatives durant l'action par divers quiz, exercices et études de cas

Évaluation des acquis en fin de formation

Évaluation à chaud de l'action de formation réalisée en fin de parcours afin de mesurer le niveau de satisfaction

## VALIDATION

Certificat de réalisation de formation

## PUBLIC

Responsables, ingénieurs, assistants qualité et auditeurs internes d'un système qualité, cadres d'entreprises travaillant dans le secteur aéronautique

## PRÉREQUIS

Aucun Notions générales sur le système d'assurance qualité (ISO 9001, EN 9100, EASA...)

A valider sur présentation de CV ou profil LinkedIn

## DURÉE

Formation initiale : 1 à 3 jours, soit 7 à 21 heures

## MODALITÉS ET DELAIS D'ACCÈS

Inscription définitive par la signature de la convention transmise par mail sous 48 après accord de principe Formation possible INTRA chez le client / INTER

Formation possible sous 15 jours sous réserve de disponibilité

Possibilité d'adapter la formation aux besoins

Frais à convenir (déplacement, salle, restauration...)

## OBJECTIF DE LA FORMATION

À l'issue de la formation, les participants seront capables d'animer un système qualité en respectant les principales dispositions selon la réglementation EASA

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Examiner les obligations applicables au système qualité dans un organisme approuvé EASA et comprendre les responsabilités associées
- Acquérir les bases fondamentales pour maintenir en conformité un système qualité
- Se constituer une boîte à outils de bonnes pratiques à mettre en œuvre

## PROGRAMME

- **Contexte réglementaire**
  - International et européen
  - Les règlements EASA : European Aviation Safety Agency
- **Système qualité**
  - Définition et mots clés
  - Prerogatives du management de la qualité
  - Personnel de commandement
  - Principe, objectif et valeur ajoutée de l'approche « audit »
  - Planification qualité (programme d'audits et de contrôles)
  - Indicateurs qualité
  - Réunion qualité et Revue de Direction
  - Veille réglementaire
  - Qualification des auditeurs
  - Gestion des changements
  - Principes de conformité continue
  - Principe du Système de Gestion (« Management System »)
  - Exercices et simulations pratiques

Référence

**08-005-06**

Tarif

**Grille tarifaire  
ou sur devis**

Nombre de participants

**2 à 8  
personnes**

Lieu

**Sur site  
ou à définir**

Planning

**Sur  
demande**

Formateur

**Yann  
TERRAT**



Activité enregistrée sous le n° 32620301162 auprès du préfet de région Hauts-De-France  
Certificat Qualiopi n° FRCM21084, délivré pour la catégorie «Actions de formation»

Société Coopérative d'Intérêt Collectif par Actions Simplifiées - Siret : 824 395 396 00016 - Capital social : 38 400€ - TVA intracom. : FR92 824 395 396