

Audit Système selon le Référentiel ISO/TS 16949 : 2009

Devenir Auditeur du secteur automobile selon les recommandations de l'IATF

AUTOMOBILE

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

PERSONNES CONCERNEES



Toutes personnes ayant à réaliser des audits selon les exigences du secteur automobile

PEDAGOGIE



Apports théoriques
Pédagogie active avec travaux en sous-groupes :
Exercices d'application
Simulation « terrain »

DOCUMENTATION



Synthèse du diaporama présenté

DUREE

2 Jours
Théorie
+
1 Jour ou 2 jours
Pratique
(Travail en Groupes :
Mise en situation d'audit)



- Acquérir la compétence d'auditeur système interne ISO/TS 16949
- Savoir appliquer la méthodologie de conduite de l'audit système / CAP Do spécifique au secteur automobile
- Faire la différence entre audit système / audit des processus de fabrication / audit produit
- Connaître les règles de l'IATF / International Automotive Task Force en matière d'audit système
- Évaluer la performance du Système de Management de la Qualité / SMQ

CONTENU DE LA FORMATION

- **Auditer selon la Norme ISO 19011 :**
 - Rappeler la méthodologie d'audit selon ISO 19011 - Lignes Directrices pour l'Audit des Systèmes de Management de la Qualité / SMQ et/ou des Systèmes de Management de l'Environnement / SME
 - Management d'un programme d'audit – Activités d'audit – Compétences et évaluation des auditeurs
- **Rappel des critères du Référentiel ISO/TS 16949 relatifs aux différents audits :**
 - Connaître les liens entre le référentiel et les types d'audit : Audit système – Audit des processus de fabrication (FIEV / Fédération des Industries et des Équipements pour Véhicules) - Audit produit.
- **Rappel de la démarche processus en secteur automobile**
 - Connaître les recommandations IATF
- **Méthode d'audit des processus du SMQ / Audit Système**
 - Connaître la méthode d'audit CAP Do conseillée par l'IATF
- **Présentation de l'audit des processus de fabrication :**
 - Qualifier ses processus de fabrication
- **Présentation de l'audit produit**
 - Garantir la conformité produit
- **Synthèse des audits pour examen en revue de direction**
 - Efficacité & efficacité des processus du SMQ
- **Nouvelles règles IATF pour les Organismes Certificateurs**
 - Audit tierce partie : Étape 1 : Revue préparatoire
Étape 2 : Audit sur site
- **Performance globale du SMQ**
 - Évaluer la maturité du SMQ selon FD X 50-176 ou selon la norme ISO 9004