



ISO / TS 16949 – Système de management qualité pour les fournisseurs de l'industrie automobile

CONNAITRE ET APPLIQUER LA NORME ISO TS 16949

Durée : 4 jours

Objectif :

Appréhender l'approche et les exigences du référentiel pour pouvoir les adapter au mieux au contexte de l'entreprise.
Assimiler la notion de processus (de réalisation du produit, support, management)

CONTRÔLE DES ACQUIS

À l'issue de la journée, les participants seront invités à évaluer les apports et l'atteinte des objectifs pédagogiques

Public concerné :

Responsables qualité, Coordinateurs qualité, Concepteurs et principaux

Visuel Ingénierie Formation

 **Société de Service d'Ingénierie et Centre de Formation Multidisciplinaire**
315 Square des Champs Elysées – 91026 Cedex

Tél 01.60.78.88.78 - Fax 01.73.72.97.79 E-mail : info@visuel.fr - Site Web visuel.fr 1/2

 **Pré-requis :**

Connaissances de base des normes ISO 9000 éventuellement

Programme

De la norme dans son système de management de la qualité

Concept de la qualité

Les 8 principes de managements de la qualité

Structure du référentiel

Approche processus

Étude détaillée des exigences du référentiel avec examen des exigences supplémentaires par rapport à l'ISO 9001

Interprétation des exigences par rapport aux domaines d'activité des participants

METHODES PEDAGOGIQUES

Alternance d'apports méthodologiques

Exemples concrets sur la démarche à appliquer

Support vidéo

Un support de formation est remis à chaque participant

Partage d'expérience