



## 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](mailto:info@visuel.fr) - Site Web [visuel.fr](http://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