

Réf : 3012

Automobile : la norme ISO TS 16949 (version 2002)

Population : - Techniciens, ingénieurs ou responsables des services qualité, encadrement fonctionnel et opérationnel du secteur automobile.	Objectifs : - Permettre la prise en compte des spécificités du référentiel de l'automobile par rapport aux différents référentiels existant dans ce secteur - Donner les éléments nécessaires pour rendre un système qualité conforme à la norme ISO TS 16949.	
Programme :	Origines de l'ISO TS 16949 Les référentiels automobiles, EAQF, VDA, et QS 9000 Le TS (technical specification) et sa particularité par rapport aux autres normes «ISO» Les grands principes et objectifs de l'ISO TS 16949 La liaison avec l'ISO 9000 Analyse de l'ISO TS 16949 : points essentiels Comment adapter son système qualité à l'ISO TS 16949 V2002... Les processus dans les domaines automobile Cartographie des processus Description des processus Optimisation des processus Mesure de l'efficacité des processus Audit des processus	
Période :	A déterminer	
Durée :	03 jours	
Animateur(s)	Niveau d'Etude	Fonction Occupée