

NOUVEAU

AUTOMOBILE

PERSONNES CONCERNEES



Direction - Encadrement -
Qualité – Méthodes - Production
Etudes - Achats

PEDAGOGIE



Pédagogie active avec travaux
en sous-groupes et exercices

DOCUMENTATION



OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Comprendre l'intérêt du Management de la Relation Client (CRM) dans le développement projet entre le client et les fournisseurs,
- Travailler en équipe pluridisciplinaire,
- Savoir planifier un projet de développement et identifier les données d'entrée et données de sortie
- Identifier les données d'entrée et de sortie des 5 phases de l'APQP
- Pouvoir rédiger sa propre procédure cadre de développement.

CONTENU DE LA FORMATION

1er jour →
PHASE 1 : THEORIE

- Comprendre l'intérêt du Management de la Relation Client (CRM) dans le développement projet entre le client et les fournisseurs**
 - Position de l'APQP par rapport aux référentiels qualité automobile QS9000 et ISO TS 16949
 - Objectifs de l'APQP : les développements décloisonnés.
- Travailler en équipe pluridisciplinaire :**
 - Nécessité de travailler en équipe pluridisciplinaire
 - Le rôle du chef de projet - L'analyse des fonctions de l'équipe projet
- Savoir planifier un projet de développement :**
 - Lancement du projet
 - Construire le planning de GANTT des différentes étapes du projet à partir du réseau PERT
 - Définition et mode de suivi des indicateurs d'avancement du projet
- Identifier les données d'entrée et de sortie des 5 phases de l'APQP :**

Description des données de sortie et de leur mode de réalisation pour chacune des 5 phases de l'APQP que sont :

 - Préparation et définition du programme de conception
 - Conception du produit
 - Conception du processus
 - Validation du couple produit / processus
 - Actions correctives

DUREE

2 jours



2ème jour →
PHASE 2 : PRATIQUE

- Rédiger sa propre procédure cadre de développement**
 - Cartographie du processus de développement de votre SOCIETE
 - Étapes- validations- Reporting-Documentation associée
 - Redéfinition du processus de développement
 - Analyse des améliorations possibles en référence aux principes de l'APQP du secteur automobile.
 - Formalisation du processus de développement
 - Rédaction de la procédure de développement correspondante