

Objectifs

- Assurer de façon préventive la fiabilité de vos process en conception
- Devenir le garant de la méthode au sein de l'équipe en charge de l'amddec processus

Contenu

Historique de l'assurance qualité☐
 L'esprit et les enjeux de la qualité☐
 Les objectifs de l'amddec processus
 Le positionnement dans la démarche de conception☐
 Le principe général☐
 Le diagramme des flux☐
 Les opérations élémentaires☐
 Les paramètres processus influents☐
 Les données d'entrée de l'amddec☐
 L'équipe☐
 L'analyse amddec☐
 Les modes de défaillance☐
 La cotation☐
 Les actions préventives☐
 Les dispositifs anti-erreur process☐
 Le suivi de l'amddec☐
 L'animation de l'amddec☐
 Les facteurs de succès et les risques d'échec☐
 Préparation du cas réel et des travaux inter-session☐
 Test de qualification d'animateur amddec (facultatif)☐
 Présentation des amddec réalisées☐
 Analyse de la prestation, conclusions☐
 Exercice pratique fil rouge : l'amddec processus du leanlab de Powerdo

Public concerné

- Chef de projet
- Concepteurs
- Responsable qualité
- Technicien qualité
- Responsable production

Pré-requis

Un minimum d'expérience dans l'industrie, connaissances minimales en outils qualité

Les + de la formation

Exercices de mise en situation, Qualification d'animateur amddec (facultatif)

Approche pédagogique

- Pédagogie participative
- Alternance de théorie et de pratique

Moyens pédagogiques

- Diaporama
- Support fourni au format électronique

En pratique

Durée : 3 jour(s)
 Stage intra/inter-entreprise
 Date et coût : nous consulter
 Accessible aux personnes handicapées

Modalités d'évaluation

Mise en situation simulée sur cas d'école
 QCM
 Taux de réussite / 3 ans : 100%

Votre contact

Étienne HUBERT

powerdo

58 av. du Général Eisenhower
51100 Reims

Tél : 06 80 94 91 98

etienne.hubert@powerdo.fr

www.powerdo.fr