

AMDEC PROCESSUS

> UTILISATION ET BUTS DE LA DEMARCHE :

Fiabiliser le fonctionnement des équipements et leur utilisation par les hommes est devenu un enjeu majeur pour maintenir son niveau de productivité. L'amdec processus contribue à l'obtention de la fiabilité des moyens en mettant en évidence les points à risque, pour ensuite les réduire par des mesures appropriées.

> OBJECTIFS :

Savoir : Acquérir la démarche et les outils de cotation de l'amdec processus.

Savoir faire : les transposer sur des cas concrets en atelier et/ou sur vidéo

Savoir être : utiliser la démarche à posteriori. A la fin de la formation, les stagiaires seront capables de participer activement à une amdec processus.

> PUBLIC CONCERNE :

Techniciens, Ingénieurs, membres et encadrants de production en charge de fiabilisation des moyens de production.

> PRE-REQUIS :

Notions en organisation industrielle

> DURÉE : 1 journée

> LANGUE : Français

> CONTENU :

Présentation de la démarche –
Définition et généralités sur la méthode Amdec et informatique
Familles d'amdec
Etude de la criticité
Analyse des variables
Occurrence, gravité et non détection
Barèmes de cotation (élaboration)
Pilotage d'une étude (conseils)
Déroulement d'une étude (méthode)
Contrat de lancement
Rebouclage (cotation après PDCA)
Exemples de sujets traités

Travaux pratiques : Analyse par une amdec processus d'un moyen de fabrication.

> EVALUATION :

Certificat de formation.

> SUPPORT PÉDAGOGIQUE :

Manuel pédagogique + porte document + kit de prise de notes + applications Excel

> TYPE de FORMATION :

Intra ou Inter entreprises

> ACCOMPAGNEMENT POST FORMATION IN SITU :

Nous consulter.