

Réaliser l'AMDEC procédé

2 jours (14h)
en Intra

1920 € HT
Groupe de 8
stagiaires maxi

Réf : P 1002

Pourquoi ?

Vous souhaitez conduire une démarche d'analyse de risques en vue d'améliorer les process existants, élaborer des process robustes et prévenir les non-conformités.

Pour qui ?

Responsables et techniciens des fonctions qualité, méthode, maintenance, production.

Les objectifs de la formation (à l'issue de la formation les stagiaires seront capables de)

Conduire une analyse des risques de process en utilisant une trame informatisée

Élaborer des grilles de cotation des risques

Le programme

1 - Introduction

Le but de l'AMDEC

Les différents types d'AMDEC

2 - Généralités

Les 4 questions de base qui permettent d'identifier les modes de défaillances potentielles et leurs effets

Les critères de cotation (Gravité, Occurrence, Détection)

3 - La conduite de l'analyse

Les différentes étapes de l'analyse, de la préparation jusqu'à la réévaluation de la criticité résiduelle

Les conditions de réussite

4 - Les grilles de cotation

Définir une grille pragmatique et adaptée aux besoins de l'organisme

5 - Le groupe de travail AMDEC

Qui y participe ?

Le rôle de chacun (animateur et participants)

- 6 - Mise en situation sur une étude de cas d'AMDEC d'un process de l'organisme
- Lancer l'étude
 - Rédiger le synoptique du process
 - Définir la criticité et en déduire les priorités d'action
 - Proposer des actions préventives
 - Identifier le plan de surveillance du process

Les +

de notre pédagogie

Un consultant formateur expérimenté grâce 9 ans de mise en place d'AMDEC dans l'industrie aéronautique, automobile.

La mise en oeuvre des bonnes pratiques sur le terrain

Pendant les 3 mois suivant la formation, deux rendez-vous d'accompagnement en visio conférence d'une heure sont proposés au groupe.

Conditions de réussite

- L'entreprise définit préalablement avec le consultant les process à analyser et les éléments nécessaires à l'analyse

Prérequis

Aucun

Évaluation

- L'évaluation des compétences acquises est réalisée pendant la conduite de l'analyse du process.

Dates de stage

Nous consulter.

Cette formation peut se dérouler en 2 jours consécutifs ou avec un intervalle de 2 semaines maximum.

Informations

CFL Conseil & formation SARL
19 Rue Trousseau 37 000 TOURS

f.lepleux@cfl-formation.fr
06 72 84 89 22