



Maitriser la démarche AMDEC (process/procédé)

Mise à jour le 01/02/2022 Numéro de CPF :

- Conduire une analyse de risque de type AMDEC sur un système, un produit, un service, un processus, un procédé.
- Analyser l'effet d'une modification
- Piloter les actions d'amélioration de la performance des processus
- Identifier et mettre en œuvre des actions préventives pour déployer la performance

Objectifs de formation

A l'issue de la formation, les stagiaires seront capables de :

- Intégrer les enjeux liés la nécessité d'identifier les risques
- Connaitre la démarche d'analyse des risques AMDEC
- Savoir mettre en œuvre la démarche AMDEC

Programme

- Les origines et les enjeux de l'AMDEC
- · Les différentes applications
- L'AMDEC PROCESS et PROCEDE
 - La démarche AMDEC
 - o La constitution du groupe de travail et les conditions de créativité
 - · La documentation et la collecte des informations
 - Rappel relatif à l'analyse fonctionnelle
 - L'identification des modes de défaillance et leurs effets
 - L'identification des causes premières de défaillance
 - L'analyse du plan de surveillance initial
 - La cotation des risques et leur hiérarchisation
 - Le plan d'actions correctives et la mise à jour du plan de surveillance
 - o Création et mise à jour de l'AMDEC générique
 - L'animation de l'AMDEC (avantages et limites de l'AMDEC)

Lieux de formations

- Angers
- La Roche-sur-Yon
- Laval
- Le Mans
- Nantes
- Saint-Nazaire

Dates de formations

Nous consulter

Durée de la formation

CONTACTS:

CENTRE D'ANGERS / CHOLET

02 41 73 93 06 contact.angers@formationindustries-pdl.fr

CENTRE DE NANTES

02 51 13 21 51 contact.nantes@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE SAINT-NAZAIRE

02 40 53 85 47 contact.stnazaire@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LAVAL

02 43 69 03 33 contact.laval@formationindustries-pdl.fr

CENTRE DU MANS

02 43 21 77 77 contact.lemans@formationindustries-pdl.fr

CENTRE DE LA ROCHE-SUR-YON

02 51 37 57 17 contact.laroche@formation-industries-pdl.fr

www.formation-industriespaysdelaloire.fr







14 heures

Nombre de stagiaires

Minimum 1 personne et maximum 10 personnes

Pré-requis d'entrée en formation

Evoluer dans un environnement industriel.

Modalités pédagogiques

- **Méthodes pédagogiques** : Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situation pratiques pour ancrer les apprentissages et/ou en distanciel pour certains modules.
- Moyens pédagogiques : Salles de formation équipées pour utilisation de supports pédagogiques classiques et numériques. Plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques

Modalités d'évaluation et d'examen

Les connaissances et/ou capacités professionnelles de l'apprenant sont évaluées en cours et/ou en fin de formation par différents moyens : mises en situation, études de cas, QCM.

Tarif

Nous consulter

CONTACTS:

CENTRE D'ANGERS / CHOLET

02 41 73 93 06 contact.angers@formationindustries-pdl.fr

CENTRE DE NANTES

02 51 13 21 51 contact.nantes@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE SAINT-NAZAIRE

02 40 53 85 47 contact.stnazaire@formation-industries-pdl.fr

CENTRE DE LAVAL

02 43 69 03 33 contact.laval@formationindustries-pdl.fr

CENTRE DU MANS

02 43 21 77 77 contact.lemans@formationindustries-pdl.fr

CENTRE DE LA ROCHE-SUR-YON

02 51 37 57 17 contact.laroche@formation-industries-pdl.fr

www.formation-industriespaysdelaloire.fr

