

AMDEC Produit Process

Objectifs de la formation

Connaître la méthodologie pour mettre en œuvre une étude AMDEC.

Savoir participer à une étude.

Savoir comment organiser et animer une étude AMDEC.

Modalités

Interentreprises

Lieu : Distanciel

Durée : 2 jours.

Horaires : 9H00 → 17H00

Dates* : Cf planning annuel.

Coût : 880 € HT / pers.

Pour une formation en **intra entreprise**, contactez-nous par mail ou téléphone pour un devis détaillé.

Contenu

- Objectifs de l'AMDEC
- Rappel sur les différents types d'AMDEC produit / process
- Principe de base
- Mise en place de la méthode :
 - Préparation
 - Analyse fonctionnelle (synoptique),
 - Cotation, IPR,
 - Exploitation
- Exemple d'AMDEC Produit Process

1/1

Pre requis	Aucun.
Résultats attendus	A l'issue du stage, les participants seront invités à évaluer leur compréhension et l'atteinte des objectifs pédagogiques à l'aide d'un questionnaire digital.
Moyens Pédagogiques	Cette formation a été conçue à travers des supports de formation power point, alternance d'apport pédagogique avec participation active des stagiaires (Exemples concrets ; Partage d'expérience)
Moyens techniques	Visioconférence sous teams
Support	Dossier du participant (pdf) contenant les principes théoriques énoncés pendant la formation et les supports d'exercices. Emargement digital par Edusign. Questionnaire de satisfaction à chaud et à froid (en digital par Edusign). Remise d'une attestation de formation individuelle.
Durée	1 module théorique et pratique de 14h
Nbre de stagiaires	En distanciel : 6 personnes maximum
Public Concerné	Chef de projet, production, méthode, qualité...
Lieu de réalisation	Distanciel
Accessibilité aux personnes en situation de handicap	Notre organisme de formation est à votre écoute afin de permettre à chacun l'accès à la formation. Une étude de vos besoins sera réalisée afin de coconstruire et adapter notre formation en lien avec les experts mobilisables.

*La société B-Consultants se réserve le droit de modifier les dates en fonction du nombre d'inscription.

MR16-V3