

# Méthodes d'analyse et de résolution de problème

 méthodes d'analyse, résolution de problème

Distanciel

Présentiel



## INTER

1100€ H.T.  
par participant  
Nous contacter par téléphone : 06.42.97.10.81

## SUR-MESURE

[Presentation](#)[Programme](#)[Modalités](#)[Intervenants](#)

### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Comprendre le contexte du management de la qualité
- Formuler et exprimer un problème, formaliser une proposition de solution en individuel ou collectif
- Apprendre à observer et détecter les anomalies sur le terrain

### DURÉE

- 11 heures

### PRÉREQUIS

Cette formation ne nécessite pas de prérequis.

## Presentation

## Programme

## Modalités

## Intervenants

### Session de préparation (1 heure)

Connaitre l'équipe pédagogique du programme de formation  
Faire connaissance et exprimer ses attentes  
Connaitre le parcours de formation

### Analyse et résolutions de problèmes (2 heures)

Comprendre le contexte du management de la qualité  
Déetecter les anomalies sur le terrain  
Utiliser l'outil : MARP – Méthode d'analyse et de résolution de problèmes  
Connaitre les autres méthodes de résolutions de problèmes : PDCA, 8D, DMAIC

### Mener un atelier de résolution de problème : la méthode 8D (2 heures)

Connaitre les fondamentaux du 8D  
Connaitre la portée de l'outil  
Connaitre les aspects à travers un cas pratique

### Mener un atelier de résolution de problème : la méthode DMAIC (3 heures)

Connaitre les fondamentaux de la méthode DMAIC  
Connaitre la portée de l'outil  
Connaitre les aspects à travers un cas pratique

### Restitution du cas d'étude (2 heures)

Restituer vos cas d'études en séance  
Avoir un retour des autres participants  
Être évalué par le formateur sur la compréhension du cas d'étude

### Session de validation individuelle des acquis de formation (1 heure)

Avoir le retour du formateur sur la compréhension des acquis de formation

## Presentation

## Programme

## Modalités

## Intervenants

### Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines. Pour toute inscription, contactez DeepTalents.

### Modalités de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

### Méthodes mobilisées

Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur.  
De multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant.

### Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale sont réalisées auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire. Différents cas pratiques sont proposés à l'apprenant et évalués par le formateur. Ils permettent de valider les acquis de formation.

### Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

Presentation

Programme

Modalités

Intervenants



Alexandre

Spécialisé en formation industrielle

## Témoignages

*Nombre de participants ayant déjà assisté à la formation : 26*

*Date de mise à jour : 07/07/2022*