

## Analyse des risques (ADR)

Version -02 Référence : 1022

### Objectifs pédagogiques

- Recenser, analyser, évaluer et hiérarchiser les risques par domaine d'activité
- Se fixer des indicateurs pertinents
- Mettre en place les moyens techniques, humains et structurels de prévention et de protection face aux risques évalués

### Public concerné

Responsable et Animateur santé & sécurité, Préventeur, Responsable Hygiène et Sécurité, Membre du CSE et toute personne désignée pour s'occuper de l'évaluation des risques

### Organisation & modalités

Un questionnaire de satisfaction à froid sera rempli, 6 mois après la formation, par chaque participant, avec sa hiérarchie, pour confirmer l'utilité de la formation au poste de travail et les actions complémentaires internes/externes éventuellement nécessaires

La formation est prévue pour **10 participants** – nous contacter si besoin d'un plus grand nombre de places

La formation est suivie d'un test de connaissances et de validation des acquis pédagogiques

### Accessibilité & Méthode

Cette formation est accessible aux personnes handicapées. Pour plus d'informations, contactez-nous.  
Toutes nos formations sont réalisées avec un support de présentation conçu pour créer des interactions.

### Contact



01 79 75 66 69



contact@ingenerisk.com



5 rue Charles Duschene,  
Immeuble TERTIA I, 13290  
Aix-en-Provence

### Les atouts Ingenerisk

Nos équipes de formateurs sont issus du monde professionnel avec une expérience présentant une forte valeur ajoutée. Nos modules comportent des cas pratiques.

### Délais d'accès

Compris entre 1 et 7 jours

### Durée

1 jour – 7h

### Prérequis

Cette formation ne nécessite aucun prérequis

### Modalités

- Inter-entreprise
- Intra-entreprise

### Tarifs

Inter : [sur demande](#)  
Forfait intra : [sur demande](#)



### Présentiel

### Programme pédagogique

- 1 – Fondamentaux de l'analyse des risques
- 2 – Gestion des risques
- 3 – Hiérarchisation des risques et moyens de prévention/protection
- 4 – Réalisation de l'analyse des risques

### 5 – Retour d'expérience