

ANALYSE DES RISQUES

Exemple simplifié :

Imaginez l'analyse d'un risque psychologique comme le stress pour un agent de sécurité.

- **Mode de défaillance** : Stress chronique ou épuisement professionnel (burnout.)
- **Effet** : Arrêt de travail, arrêt maladie, risque de suicide.
- **Cause** : Rythme de travail, planning surchargé, pression de la hiérarchie, management défaillant, méthode de travail imposée, conditions de travail vécues comme démotivantes, frustrantes, problèmes familiaux, personnels.
- **Gravité** : 8 (échelle de 1 à 10).
- **Probabilité** : 5 (échelle de 1 à 10).
- **DéTECTABILITÉ** : 3 (si la détection est difficile, la note sera élevée).
- **Indice de criticité (IC)** : $8 \times 5 \times 3 = 120$ (critique).

Autres méthodes courantes d'analyse des risques :

- **Analyse SWOT** (Forces, Faiblesses, Opportunités, Menaces) : une approche plus qualitative.
- **Méthode HAZOP** (Hazard and Operability Study) : particulièrement utilisée dans les industries à risques, elle permet d'analyser les risques liés à la sécurité et à l'opérabilité.
- **Méthode ISO 31000** : une norme internationale pour la gestion des risques qui propose un cadre global adaptable à différents secteurs.

Ces méthodes permettent d'aborder les risques de manière structurée et d'améliorer les systèmes en minimisant les conséquences des défaillances potentielles.