

> Intitulé de l'emploi

Expert technique en analyse de risques sanitaires

> Autres appellations

- Chargé d'études
- Chargé de l'appui au contrôle

> Définition synthétique

L'expert technique en analyse de risques sanitaires contribue à la définition et à la mise en œuvre des stratégies en matière d'analyse de risques et d'inspection.

> Activités principales

- Apport d'une expertise technique aux personnels chargés du contrôle
- Participation à la rédaction de la réglementation
- Élaboration et mise en œuvre des plans de lutte ordinaires et extraordinaires
- Analyse des résultats des plans de surveillance
- Accompagnement des situations de crise, comptes rendus et retours d'expérience
- Relations avec les organismes internationaux
- Veille technique internationale

> Compétences requises

Savoir :

- Bases scientifiques et techniques dans le domaine contrôlé
- Réglementation applicable aux secteurs contrôlés
- Contexte socio-économique
- Méthodologie d'identification, d'analyse et de gestion des risques
- Maîtrise de l'anglais

Savoir-faire :

- Maîtriser la collecte de l'information et savoir l'exploiter

Comportements professionnels :

- Sens de l'écoute
- Sens de la communication
- Réactivité
- Pédagogie

> Conditions particulières d'exercice

- Emploi sédentaire, en lien étroit avec les agents de contrôle
- Forte disponibilité en cas de crise

> Tendances d'évolution

Facteurs clés à moyen terme (3-5 ans) :

Impacts sur l'emploi (qualitatif) :

> Proximité avec d'autres emplois