



## 2024-SGE-AI-PREV-1 - Chargé / chargée de prévention

Niveau de diplôme exigé : Bac + 2 ou équivalent

Fonction : Personnel des fonctions support (IT)

Corps d'accueil : Assistant Ingénieur (AI)

### Mission confiée

La/le chargé.e de prévention conseille et assiste la direction du Siège, ainsi que les responsables hiérarchiques, dans la définition et la mise en œuvre de la politique de prévention des risques professionnels et d'amélioration des conditions de travail.

Elle/il assure les missions statutaires d'assistant.e de prévention, fixées par le décret n°82-453 du 28 mai 1982 modifié relatif à l'hygiène et à la sécurité du travail, ainsi qu'à la prévention médicale dans la fonction publique.

Elle/il exerce ses fonctions, sous l'autorité du conseiller de prévention et travaille en étroite collaboration avec l'ensemble des services et/ou directions fonctionnelles du Siège.

### Principales activités

- **Déployer et animer la politique de prévention des risques professionnels :**
  - Conseiller et assister la direction du siège et les responsables hiérarchiques dans la définition et la mise en œuvre de la politique de prévention
  - Assurer le déploiement de la politique de prévention nationale définie par le SPRP au siège
  - Concourir à l'élaboration et à la mise en œuvre de la politique de prévention locale (programme annuel de prévention et bilan)
  - Piloter l'élaboration du document unique d'évaluation des risques et en assurer la coordination au sein du collectif local
  - Construire et assurer le suivi du plan d'actions défini dans le DUERP
  - Proposer des mesures permettant d'améliorer la prévention des risques professionnels
  - Être en appui à la prévention des accidents du travail et maladies professionnelles :
- Participer aux enquêtes en vue de proposer des mesures de prévention
- Procéder à l'analyse des causes des accidents de travail ou maladies professionnelles
  
- **Mettre en œuvre les règles de sécurité :**
  - Participer aux travaux de la Formation spécialisée de site (FSS) au travail compétent et assister de plein droit à ses réunions avec voix consultative
  - Participer aux visites, aux inspections et aux audits externes relatifs à la santé, la sécurité et la prévention, notamment de l'inspection santé sécurité au travail (ISST) ou commissions de sécurité incendie
  - Apporter son expertise aux activités de la FSS
  - Assurer le suivi des recommandations des rapports d'inspection SST de l'Inspection générale de l'enseignement supérieur (IGESR)
  - Conseiller les responsables hiérarchiques dans la mise en place des dispositions relatives aux interventions d'entreprises extérieures et relatives aux contrôles périodiques des installations et équipements de travail
  - Assurer la gestion du registre santé et sécurité au travail du siège
  
- **Promouvoir la culture de la santé et sécurité au travail :**
  - Sensibiliser, informer et participer à la formation des personnels
  - Déployer l'accueil à la sécurité en référence au titre II du décret 82-453
  - Conseiller le service RH dans la définition du besoin en matière de formation santé et sécurité au travail
  - Coordonner les réseaux de sauveteur secouriste au travail et d'équipiers incendie
  - Contribuer à la veille technique et réglementaire en matière de santé et sécurité au travail
  
- **Participer à l'animation du réseau des acteurs de la prévention :**
  - Être le/la correspondant.e, du siège, du service de la prévention des risques professionnels et participer aux réunions et groupes de travail organisés
  - Participer aux commissions, cellules et divers réseaux en lien avec la prévention

## Compétences

### Connaissances :

- Connaissance de la réglementation en matière de prévention des risques, santé et de sécurité au travail
- Connaissance des méthodes d'analyse de risques et de diagnostic
- Connaissance des règles de l'organisation du travail
- Connaissance des règles de base d'aménagement et de conception des lieux de travail

### Compétences techniques :

- Appliquer les normes, procédures et règles
- Etablir un diagnostic, faire une analyse et proposer un plan d'actions
- Rendre compte de son activité à la direction du centre ou du siège et être force de propositions
- Animer et conduire une réunion ou un groupe de travail
- Expliciter les besoins et les prioriser
- Exprimer et structurer des idées
- Utiliser des outils de pilotage et les logiciels métier

### Aptitudes professionnelles :

- Aptitudes au travail en réseau avec des interlocuteurs multiples (internes, externes) et savoir travailler en équipe
- Autonomie et sens de l'initiative
- Capacité d'adaptation et de pédagogie
- Rigueur et confidentialité
- Capacité de raisonnement et d'analyse

## Avantages

- Restauration subventionnée
- Congés: 7 semaines de congés annuels + 10 jours de RTT (base temps plein) + possibilité d'autorisations d'absence exceptionnelle (ex : enfants malades, déménagement)
- Possibilité de télétravail (après 6 mois d'ancienneté) et aménagement du temps de travail
- Équipements professionnels à disposition (visioconférence, prêts de matériels informatiques, etc.)
- Prestations sociales, culturelles et sportives (Association de gestion des œuvres sociales d'Inria)
- Accès à la formation professionnelle

## Rémunération

Rémunération selon les grilles statutaires

## Informations générales

- **Ville** : Le Chesnay
- **Centre Inria** : [Siège](#)

## A propos d'Inria

Inria est l'institut national de recherche dédié aux sciences et technologies du numérique. Il emploie 2600 personnes. Ses 215 équipes-projets agiles, en général communes avec des partenaires académiques, impliquent plus de 3900 scientifiques pour relever les défis du numérique, souvent à l'interface d'autres disciplines. L'institut fait appel à de nombreux talents dans plus d'une quarantaine de métiers différents. 900 personnels d'appui à la recherche et à l'innovation contribuent à faire émerger et grandir des projets scientifiques ou entrepreneuriaux qui impactent le monde. Inria travaille avec de nombreuses entreprises et a accompagné la création de plus de 200 start-up. L'institut s'efforce ainsi de répondre aux enjeux de la transformation numérique de la science, de la société et de l'économie.