

PREFET DE LA REGION LORRAINE

**DIRECCTE DE LORRAINE**  
Unité régionale, 10 rue Mazagran – BP 10676  
54063 NANCY

**FICHE DE POSTE : INGENIEUR DE PREVENTION**

| Direction            | Localisation géographique  | Domaine Métier / code                                  |
|----------------------|----------------------------|--|
| DIRECCTE DE LORRAINE | UNITE REGIONALE<br>A NANCY | Expertise et appui aux services<br>opérationnels- C 10 |

| Intitulé du poste            | INGENIEUR DE PREVENTION  |
|------------------------------|--|
| Pôle/Service<br>Programme(s) | Pôle Travail - Programme 111   |
| Missions générales           | <p><b>1° contribution à l'élaboration, à la mise en œuvre, au suivi et à l'évaluation de la politique nationale de prévention des risques professionnelles déclinée au niveau régional</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- contribution à l'élaboration et au suivi des axes des programmes d'actions coordonnées, campagnes ou plans locaux d'action</li> <li>- animation et/ou participation à des groupes de travail thématiques nationaux ou locaux, internes au pôle et dans le cadre de la coopération interministériels et avec les autres préventeurs</li> <li>- contact avec les professionnels : fabricants, importateurs (équipements de travail, EPI, substances et produits)</li> <li>- gestion et suivi des remontées d'informations provenant des sections d'inspection et de tous services intervenant dans le domaine de la santé au travail (AT/MP, arrêts de travaux, observations, PV, signalement de machines ou d'équipements non conformes...)</li> </ul> <p><b>2° Appui technique aux services</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- fonction de veille technologique et de suivi des évolutions réglementaires européennes et nationales dans le domaine de la santé au travail et diffusion aux agents ; constitution et maintien d'un fonds documentaire dans ces domaines</li> <li>- Participer à la définition des besoins en matière de formation ; participer aux actions de formation</li> <li>- appui technique aux agents de contrôle dans leurs enquêtes, contrôles et missions en vue de l'application de la législation du travail ; accompagnement à la demande des agents de contrôle sur les chantiers et dans les entreprises (art L8123-4 du code du travail)</li> <li>- constitution et mise à jour d'outils et documents techniques et méthodologiques de contrôle</li> <li>- formulation d'avis, à la demande des services chargés de l'instruction de dossiers divers (recours sur mise en demeure, dérogations...)</li> <li>- analyse d'accidents graves ainsi que des incidents n'ayant pas donné lieu à AT : retour d'expérience, signalement machine, etc... ; analyse de procédés techniques, étude de matériel ou de produit pouvant générer ou induire des risques</li> </ul> <p><b>3° Participation au dispositif régional de prévention des risques professionnels</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- participation aux activités initiées par le Comité Régional de Prévention des risques Professionnels</li> </ul> |

|   |  |
|---|--|
| <b>Compétences spécifiques liées au poste</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aptitude médicale aux ports d'appareils respiratoires.</li> <li>• Esprit d'analyse et de synthèse</li> <li>• Sens relationnel et de l'écoute ; capacité à travailler en équipe, en réseau et en pluridisciplinarité</li> <li>• Adaptabilité et capacité rédactionnelle</li> </ul> |
|---|--|

| <b>Compétences associées au métier</b>   |   |
|--|---|
| Connaître les entreprises  | <p>Avoir une connaissance générale de l'organisation économique de l'entreprise et de ses relations sociales</p> <p>Avoir une connaissance d'ensemble des différents process de production et des organisations du travail associées</p> <p>Disposer de connaissances techniques approfondies dans un ou plusieurs domaines de spécialisation (bâtiment, rayonnements ionisants,...).</p> |
| Connaître le droit du travail, de l'emploi et de la formation professionnelle      | <p>Connaître la réglementation relative à la santé et à la sécurité au travail</p> <p>Maîtriser le volet technique de cette réglementation</p> <p>Connaître les normes et recommandations applicables en matière de santé et de sécurité au travail</p>   |
| Connaître la médecine du travail, les questions de santé et de sécurité au travail | <p>Connaître les risques professionnels</p> <p>Connaître les politiques et actions engagées en matière de santé au travail</p> <p>Connaître les différents acteurs de la prévention des risques professionnels et leurs modalités d'intervention</p>  |
| Connaître les procédures et méthodes relatives au contrôle                         | <p>Avoir la connaissance des attributions, des modalités et des conditions d'intervention de l'inspection du travail permettant de lui apporter un appui adapté</p>   |
| Savoir apporter un conseil ou un appui   | <p>Savoir écouter et identifier les questions posées</p> <p>Savoir expliquer la réponse apportée</p> <p>Savoir adopter une posture d'expert sans se substituer à l'agent de contrôle</p>  |
| Savoir travailler avec d'autres  | <p>Savoir s'intégrer dans un travail pluridisciplinaire</p> <p>Savoir recueillir et mettre à disposition l'information</p> <p>Savoir monter et animer un groupe de travail</p> <p>Savoir participer ou animer un réseau</p>   |
| Savoir piloter l'organisation, le déploiement d'un projet                          | <p>Savoir définir les objectifs d'un projet</p> <p>Savoir monter le projet et en planifier la réalisation</p> <p>Savoir mettre en place l'organisation et les ressources du projet</p> <p>Savoir suivre son avancement et proposer à chaque étape les corrections nécessaires</p> <p>Savoir faire le bilan d'une action et le valoriser</p>   |
| Savoir rédiger des documents techniques, méthodologiques ou juridiques             | <p>Savoir rédiger des guides méthodologiques, des outils de capitalisation et de transfert</p> <p>Savoir rédiger des bilans des actions départementales et régionales</p>   |
| Savoir exercer une veille  | <p>Savoir identifier, à partir de l'analyse des accidents du travail et des risques professionnels, les insuffisances ou les lacunes de la réglementation</p>   |
| Savoir actualiser ses connaissances  | <p>Savoir mettre à jour ses connaissances techniques</p>  |

|  |  |
|--|--|
| <b>Autres compétences associés au métier</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Connaître l'environnement institutionnel, économique, social et technique</li> <li>• Connaître l'organisation, les missions, le fonctionnement et les conditions d'intervention des services</li> <li>• Connaître les problématiques et les politiques du travail</li> <li>• Connaître les applications informatiques et leurs fonctionnalités</li> <li>• Savoir rédiger des documents à usage interne (notes, comptes-rendus...)</li> <li>• Savoir utiliser les outils bureautiques et NTIC</li> <li>• Savoir animer un travail collectif</li> <li>• Etre capable d'être force de proposition et d'innovation</li> </ul> |
| <b>Formation initiale</b>                    | Diplôme d'ingénieur en matière de risques industriels avec connaissance souhaitée en amiante, chimie et électricité  |

|   |  |
|---|--|
| <b>Positionnement organisationnel et hiérarchique</b> | Placé sous l'autorité du Directeur Régional Adjoint, Responsable du Pôle Travail   |
| <b>Situation du poste</b>                             | Vacant   |
| <b>Corps / Grade / Profil de recrutement</b>          | Contractuel, IIM   |
| <b>Contacts</b>                                       | Mme Marie-France RENZI / 03 83 30 89 45 / <a href="mailto:marie-france.renzi@direccte.gouv.fr">marie-france.renzi@direccte.gouv.fr</a> |