

UN INGENIEUR PREVENTEUR RISQUE CHIMIQUE (H/F)

Poste à pourvoir dès que possible en CDI à Oullins
(prévoir déplacements sur Métropole Lyon / véhicule indispensable)

L'AGEMETRA est un service de Santé au Travail interentreprises de la Métropole Lyonnaise. Avec plus de 260 salariés, l'AGEMETRA compte parmi les 10 plus grands services de Santé au Travail de France.

Afin de renforcer l'Equipe Risque Chimique composée de 2 collaborateurs, AGEMETRA, service inter-entreprise de santé au travail (région lyonnaise, 20 000 entreprise adhérentes, 230 000 salariés suivis), recrute un(e) Ingénieur préventeur risque chimique spécialiste des actions collectives d'évaluation et de prévention du risque chimique.

Missions

Sous la coordination du Responsable Risque Chimique, vous contribuerez au déploiement du projet de service, et notamment :

- ✓ Sensibiliser et conseiller/accompagner les entreprises adhérentes à l'évaluation et la prévention du risque chimique: mise à disposition des outils d'évaluation développés par Agemetra, formation à leur utilisation, sensibilisation et accompagnement à la démarche d'évaluation du risque chimique, aide à l'élaboration des plans de prévention, sensibilisations collectives des salariés des entreprises
- ✓ Participer à l'élaboration et au déploiement de dispositifs de sensibilisation et d'accompagnement à l'évaluation et à la prévention du risque chimique destinés aux branches professionnelles, et cela en collaboration avec les équipes locales (médecins du travail, infirmières, assistantes et conseillers en prévention).
- ✓ Participer et suivre les projets des groupes de travail thématiques (soudage, usinage, nanoparticules, perturbateurs endocriniens...)
- ✓ Assister/conseiller les autres professionnels de l'Agemetra (médecins, infirmières, assistantes et conseillers en prévention) sur des thématiques risque chimique (diagnostique et prévention)
- ✓ Participer aux travaux d'harmonisation des pratiques professionnelles

Vous serez amené à intervenir dans des entreprises avec des domaines d'activités variés : industrie chimique, mécanique, traitement de surface, chaudronnerie, garages, laboratoires, musées, écoles, ...

Profil

De formation initiale type Bac + 5 (Master ou école d'Ingénieur) en Chimie avec spécialisation en HSE, vous possédez une expérience aboutie de minimum 5 ans préalable en évaluation et prévention du risque chimique.

Vous disposez de connaissance du cadre réglementaire de la prévention des risques professionnels et de la santé.

Vous maîtrisez les méthodes et les outils de l'intervention en risque chimique.

Une expérience ou des connaissances en métrologie des polluants ou en Santé Travail sont un plus.

Vous disposez impérativement d'une bonne maîtrise des logiciels bureautiques, notamment Excel (formules de calculs automatiques, croisés dynamiques, macros-VBA). Vous avez un bon niveau d'anglais (anglais scientifique).

Vous possédez une bonne communication écrite/ orale, notamment sur la rédaction de rapports, et êtes habitué (e) à échanger avec différents interlocuteurs. Vous êtes en capacité d'animer projets et des réunions de travail ou des sessions de sensibilisation.

Vous êtes rigoureux (se), pédagogue, vous savez convaincre et négocier.

Modalités et avantages sociaux

- Temps de travail : 39 heures hebdomadaires
- Horaires : du lundi au jeudi 8h-17h, 8h-16h le vendredi
- Déplacements à prévoir (véhicule indispensable)
- Rémunération : entre 37KE et 43KE (en fonction du profil et de l'expérience)
- Mutuelle santé, prévoyance et PERO
- Tickets restaurants

Prêt à rejoindre un environnement dynamique et agréable ?

Candidatez !

Contact

recrutement@agemetra.org