

Responsable/référent risques industriels (H/F)

Vous êtes expert(e) en sécurité industrielle et souhaitez évoluer vers un poste de “Responsable / Référent(e) unique en risques industriels” ?

Vous souhaitez rejoindre une entreprise engagée dans la transition écologique (grâce à ses technologies innovantes autour de la thermodynamique qui participeront efficacement à lutter contre le réchauffement climatique) ?

Vous souhaitez rejoindre une PME industrielle française, championne 2019 de la croissance européenne ?

Ce que l’on vous propose :

Au sein de l’ingénierie, qui est en charge des études de conception et d’exécution des installations, et rattaché à son responsable, vous serez référent(e) unique dans votre domaine et serez garant(e) :

- de la gestion des aspects “risques industriels” sur les projets (choix de conception, études adéquates ...)
- de la conformité des installations avec les réglementations en vigueur en matière de sécurité industrielle

Vos activités principales seront les suivantes :

- Participer à l’identification du cadre réglementaire applicable et définir les exigences de sécurité associées aux projets
- Réaliser ou superviser les analyses de risques (AMDEC, HAZOP, HAZID, SIL, DESP, Directive Machines...)
- Réaliser ou superviser les études en lien avec la sécurité industrielle : études ATEX, détection gaz, études des phénomènes dangereux, études incendie...
- Suivre et/ou établir la documentation risque industriel des projets
- Gérer les sous-traitants pour les études spécifiques
- Participer avec les autres métiers aux choix de conception en étant décisionnaire des choix techniques en matière de sécurité
- Participer aux revues d’avancement et techniques

Vous réaliserez également la veille, le retour d’expérience, le partage et la capitalisation du savoir-faire en matière de sécurité industrielle, et accompagnerez les clients dans la constitution des dossiers permitting (ICPE, SEVESO) et dans leurs démarches administratives auprès des DREAL.

Ce que vous trouverez chez ENERTIME :

- Une entreprise jeune, innovante, de culture internationale : 40 employés, 60% d'ingénieurs, 15% de R&D, 10 nationalités
- Une entreprise solide, à taille humaine et en forte croissance
- Une entreprise qui associe ses collaborateurs à sa réussite (70% des collaborateurs sont actionnaires)
- Une ambiance de travail collaborative et dynamique favorisant l'efficacité et le bien être
- Une synergie des générations (profils juniors et séniors pour un partage d'expériences et de compétences)
- Une rémunération fixe + variable + participation et intéressement

Les connaissances qui vous permettront de réussir dans ce poste :

- Une formation d'ingénieur spécialisée en maîtrise des risques industriels, ou génie chimique/procédés avec une spécialisation en risques industriels
- Une expérience minimum de 5 à 10 ans en milieu industriel
- Des connaissances significatives en ATEX et en réglementations relatives aux ICPE
- Une connaissance en sécurité fonctionnelle (SIL et application aux normes liées à la directive Machines) et/ou des référentiels incendie seraient un plus
- Un niveau d'anglais professionnel

Ce que vous nous apportez :

- Votre goût pour le travail en équipe et les environnements collaboratifs
- Votre capacité à vous positionner en apporteur de solutions et en garantissant la prévention des risques
- Votre ouverture d'esprit et votre curiosité technique
- Votre sens de la pédagogie

[Postuler en utilisant ce lien](#)