



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-ingenieure-en-securite-industrielle-f-h-3>

Ingénieur / Ingénieure en Sécurité Industrielle F/H

Description

Votre équipe :

Votre avenir chez ARTELIA Industrie : En intégrant l'établissement de Melun (77), vous rejoignez une équipe dynamique et ambitieuse, où chaque projet est une opportunité de monter en compétences et d'évoluer dans un environnement stimulant.

Prêt(e) à relever le défi avec nous ?

Vos missions

Rattaché au Responsable d'agence et au chef de projet spécialiste en risque industriel, vous interviendrez sur les différentes phases des projets d'ingénierie industrielle.

Dans ce cadre, vos missions consisteront à :

Sur la partie projet :

- Participer aux Avant-projets avec recherche de solutions de conception si nécessaire,
- Production des documents d'Ingénierie spécifique à la discipline (spécification technique, note de calculs, cahier des charges...)
- Support au management de projet, en collaboration avec les chefs de projet (préparation de rapport, planning, gestion de livrables d'ingénierie...)
- Consulter les fournisseurs/partenaires pour établir le chiffrage,
- Relations avec les différents protagonistes du projet (Clients, Responsable de service, collègues, partenaires ...),
- Accompagner le responsable d'affaires sur le suivi.

Sur la partie sécurité industrielle :

- Développement de Concept de Sécurité / Etude de Dangers / Design Safety Case,
- Analyses de risques,
- Calculs hydrauliques de réseaux incendie,
- Philosophie de détection feu & gaz et études de design associées,
- Philosophies de protection incendie,
- Plans de classification des zones dangereuses (ATEX),
- Développement de spécifications techniques de matériels de sécurité,
- Notes de calculs de demande en eau incendie et en mousse,
- P&IDs de réseaux incendie,
- Modélisation des conséquences de la dispersion de gaz inflammable / toxique et de feu

Organisme employeur
ARTELIA INDUSTRIE

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
77288, MELUN, MELUN, France

Salaire de base
40000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication
24 décembre 2025 à 08:02

Valide jusqu'au
15.01.2026

- Pilotage de Revues HAZID
- Pilotage de Revues HAZOP
- Etude de dangers de sites classées ICPE

Qualifications

Vos atouts :

De formation ingénieur spécialisée en maîtrise de risques / risques industriels / sécurité des procédés ou équivalent.

Vous êtes une personne dotée d'un bon esprit managérial, d'une bonne rédaction (synthétique – concis...), coordonnatrice, rigoureuse, motivée et méthodique : surveiller la conduite de projets en respect des contraintes de Qualité, Sécurité et Environnement

Vous ne travaillez jamais seul, un bon esprit d'équipe, une capacité à prendre du recul dans vos missions, une grande curiosité, un sens du partage et d'entraide avec vos collègues seront vos atouts pour réussir.

Travailler sur les projets d'Artelia vous permet d'enrichir et développer continuellement vos compétences. Nos parcours de formation structurés (par spécialités ou métiers) seront adaptés aux personnes curieuses et désireuses de progresser dans leur domaine.

Nous vous offrons :

- Une entreprise sociale et citoyenne : accords diversité & inclusion, protection sociale et couverture mutuelle de qualité, un engagement via la Fondation Artelia
- Une organisation du travail efficiente
- Une politique de partage des résultats : intéressement et participation avec abondement, actionnariat salarié, de nombreux avantages et réductions pour les activités via les œuvres sociales, forfait mobilité durable...
- Des opportunités de carrière et un accompagnement de vos challenges professionnels : politique formation individualisée, parcours métiers, mobilité interne