



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-etudes-safety-f-h>

Ingenieur études SAFETY F/H

Description

Dans le cadre de notre expansion, nous recrutons un Ingénieur Études Safety. En tant que consultant, vous interviendrez auprès de nos clients dans des secteurs tels que l'énergie, l'environnement ou l'industrie, en participant à des projets liés à la sécurité des procédés.

Devenir consultant chez NEO2, c'est :

- Être acteur de sa carrière avec des possibilités d'évolution multiples (métier, secteur, région).
- Travailler sur des projets avec une dimension environnementale (30% de nos projets participent à rendre l'industrie plus durable).
- Bénéficier d'un suivi managérial fort.

En tant qu'Ingénieur Études Safety, vos missions seront :

- Réaliser des études de sécurité de procédé (HAZOP, HAZID, SIL, etc.).
- Analyser les risques industriels (étude de dangers, ATEX, analyse de risques).
- Évaluer et prévenir les risques associés à la sécurité des installations industrielles.
- Proposer des solutions pour améliorer la sécurité des processus industriels.
- Participer aux audits de sécurité sur site et suivre les recommandations.
- Contribuer à la mise en conformité des installations en regard des normes et réglementations.
- Collaborer avec les équipes de projet pour intégrer les aspects safety dès la conception.

Qualifications

Diplômé.e d'un Bac+5 en ingénierie (sécurité des procédés, risques industriels), vous justifiez d'une expérience réussie en études safety dans un environnement industriel.

Maîtrise des outils et méthodes d'analyse des risques (HAZOP, SIL, LOPA, etc.).
Connaissance des réglementations en matière de sécurité industrielle.
Esprit d'analyse, rigueur et capacité à travailler en équipe.
Mobile pour intervenir sur les différents sites de nos clients.

Si vous souhaitez évoluer dans une entreprise dynamique et travailler sur des projets à haute valeur ajoutée, contactez-nous vite !

Organisme employeur
NEO2

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
56121, LORIENT, LORIENT,
France

Salaire de base
35000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication
14 octobre 2024 à 13:03

Valide jusqu'au
13.11.2024