

# Ingénieur Risques & Sécurité des Procédés H/F

CDI/ 5X2 site (lundi-vendredi avec AR journaliers en ferry/ bus)



Grâce aux compétences reconnues des chimistes et des métallurgistes calédoniens, Prony Resources est aujourd'hui l'un des trois complexes industriels mondiaux capable de produire du NHC. Composé de 37 % de nickel et de 2 à 3 % de cobalt, ce produit intermédiaire constitue la matière première des batteries lithium-ion/nickel utilisées dans la fabrication de véhicules électriques.

## Vos principales missions

Et si vous preniez le rôle d'**Ingénieur Risques et Sécurité des procédés** au sein de Prony Resources New Caledonia ?

Vous serez un contributeur majeur au sein des équipes de la direction HSROE au plus près des opérations au sein de notre **complexe industriel de classe mondiale**, classé **Seveso seuil haut/ HRI** (Haut Risque Industriel) avec des **installations ICPE** (installations classées pour la protection de l'environnement), avec un **processus de production intégrée comprenant une mine, une usine et un port**.

Vous jouerez un **rôle central** dans le cadre de l'amélioration renforcement du système de gestion règlementaire (sécurité des procédés), et le renforcement de la maîtrise des risques.

C'est avant tout votre **capacité de compréhension des enjeux techniques et réglementaires, et votre capacité à fédérer et mobiliser les parties prenantes, qui feront la différence !**

### Vos missions principales, si vous les acceptez :

Au sein de la Direction HSORE et du département en charge des Risques et Systèmes QHSR, vous garanzissez le déploiement du système de gestion de la sécurité des procédés (SGS/PSM) et des processus relatifs à la gestion du Risque Industriel de Prony Resources NC.

Vous conseillez et orientez les départements opérationnels dans ces domaines.

Vous assurez la promotion de la Politique de Prévention des Accidents Majeurs (PPAM) de sorte à améliorer de façon continue la maîtrise du risque industriel global sur le site de Goro par et pour l'ensemble des acteurs concernés.

Vos activités :

- La coordination des analyses liées aux Risques Industriels (gestion des études de danger (EDD), du registre des risques process / risques majeurs et des MMR)
- Les analyses des incidents de process
- Le pilotage du SGS: inspections et audits, communications, animation et développement de formations, formalisation de la documentation constituant le SGS, établissement d'indicateurs et rapports pour le suivi de la performance
- Garantir avec les Mesures d'urgence la cohérence entre risques et mesures d'urgences
- L'établissement et gestion des registres de risques et de contrôles
- Procéder à des benchmarks et des analyses comparatives en sécurité des procédés

# Ingénieur Risques & Sécurité des Procédés H/F

CDI/ 5X2 site (lundi-vendredi avec AR journaliers en ferry/ bus)

## Votre profil

### Formation et expérience :

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur (ou équivalent universitaire) en Gestion du risque industriel et environnemental/ sécurité des procédés, ou en génie chimique ou industriel.

Un minimum de 5 ans d'expérience acquise dans une fonction similaire en milieu industriel (industrie lourde / de process), est requis.

### Connaissances générales du poste :

Connaissance des méthodes, standards internationaux relatifs à la sécurité des procédés, aux risques industriels et phénomènes de dangers associés.

Connaissance des processus de production, des méthodes et technologies de production dans l'industrie minière, métallurgique ou chimique.

Maîtrise des outils et méthodes d'identification des dangers et d'analyse de risques (APR, HAZOP, LOPA). Connaissance des méthodes d'analyse des causes et d'enquêtes, d'inspections et d'audits.

Connaissance des obligations réglementaires HRI/SEVESO, EDD/MMR, POI, PPI, ICPE, ATEX.

Lecture de plans et de PID (piping, instrumentation, diagram). Logiciels : gestion de différentes bases de données & base documentaire.

### Aptitudes requises:

Sens de l'organisation, excellente capacité d'analyste, de synthèse d'informations et rédactionnelle.

Goût prononcé pour le travail en équipe, consensus, pragmatisme.

Capacité à influencer et convaincre, à interfacer avec tous départements notamment opérations.

**Poste (code ROME H1302) en CDI, à pourvoir au sein de la Direction HSROE et rattaché à l'Adjoint au Directeur HSROE.**

*Les valeurs de PRNC : Réussir ensemble et en sécurité, S'investir avec rigueur, Être performant.*

## Comment postuler

Envoyer un CV et une lettre de motivation

sous la référence: REF 030.23

à [PRNC-Recrutement@pronyresources.com](mailto:PRNC-Recrutement@pronyresources.com)

Date de clôture

31/03/2023

Ou via lettre: PRONY RESOURCES / 52, Avenue Foch,  
Immeuble Malawi/ BP 218 / 98845 Nouméa Cédex

