

## NATURE ET PROFIL DU POSTE

**Corps** : IGE contractuel

**BAP** : BAP J ou D

**Catégorie** : A

**Métier**: J2C46 - Chargé-e de gestion administrative et d'aide au pilotage opérationnel

OU D2A41 - Ingénieur-e d'études en production, traitement, analyse de données et enquêtes

**Modalité de recrutement** : Recrutement contractuel (CDD) sur projet de recherche (12 mois)

## ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE DE TRAVAIL

**Campus** : Pasteur – 3 avenue Pasteur – 76000 ROUEN

**Laboratoire** de rattachement : CUREJ EA4703 (direction Cécile LEGROS)

Le laboratoire d'affectation comprend une équipe administrative et technique de 3 agents mutualisés sur les 4 laboratoires du pôle Pasteur (1 poste de gestionnaire titulaire / 1 poste de gestionnaire contractuel / 1 poste d'IGE bap D).

**Année de publication** souhaitée : janvier 2022

**Moyen utilisé** : Contrat de recherche – ANR RISKLOG

## DESCRIPTION DU POSTE

### • MISSION PRINCIPALE

Le projet RISKLOG porte sur le Management global des risques juridiques industriels au sein de la Supply Chain, et plus particulièrement sur le territoire industrialo-portuaire rouennais. Il propose par une approche holistique pluridisciplinaire (droit ; aménagement du territoire) d'aboutir à l'amélioration des connaissances et à des solutions opérationnelles de gestion et de couverture des risques.

Pour le CUREJ, Cette étude s'intéresse plus particulièrement aux risques juridiques que génère l'activité logistique dans un environnement industrialo-portuaire. Du fabricant/producteur à l'utilisateur final, interviennent toute une série d'opérateurs qui constituent les acteurs de la supply chain.

Le travail de l'ingénieur(e) s'inscrit dans la première phase : **Inventaire juridique et réglementaire** et plus particulièrement dans la réalisation d'un Audit juridique et contractuel (analyse des contrats de transport / des contrats de prestations logistiques / Analyse des délégations techniques, de pouvoir ...) aboutissant à une cartographie des risques juridiques.

Dans ce contexte, la mission consiste à :

- Assurer la coordination et la gestion du projet RISKLOG (WP1 Audit juridique)
- A partir des résultats de l'audit juridique qui sera réalisé par les juristes participant au projet (recensement et analyse des réglementations, analyse des contrats), l'ingénieur(e) recruté(a) aura pour mission de :
  - o Élaborer une méthodologie d'enquête des acteurs de la supply chain
  - o Réaliser les enquêtes (en collaboration avec une collègue juriste)
  - o Traiter les données de l'enquête
  - o Élaborer un référentiel de gestion des risques juridiques/ une cartographie
  - o Produire un rapport d'activité

## • ACTIVITES ASSOCIEES

**Mission 1 :** Contribuer à la réalisation de publications

**Mission 2 :** Contribuer à l'organisation de manifestations scientifiques ou de dissémination

## COMPETENCES A METTRE EN ŒUVRE

### • COMPETENCES PRINCIPALES

#### Savoir / connaissances

- Techniques de management
- Méthodologie de conduite de projet
- Langue anglaise : B1 à B2 (cadre européen commun de référence pour les langues)
- Maîtrise du pack office et des logiciels d'enquête et de traitement de données

#### Savoir-faire / compétences opérationnelles

- Réaliser des synthèses
- Rédiger des rapports ou des documents
- Élaborer des enquêtes et traiter les données
- Conduire des entretiens
- Déléguer et évaluer
- Concevoir des tableaux de bord

#### Savoir être / compétences comportementales

- Rigueur / Fiabilité
- Réactivité
- Sens relationnel

## CONTACTS

### • CONTACT RECHERCHE

Cécile Legros

[cecile.legros@univ-rouen.fr](mailto:cecile.legros@univ-rouen.fr)

06 63 56 98 68

N'hésitez pas à prendre contact avec moi par téléphone ou mail pour toute demande d'information complémentaire.