

# OFFRE D'EMPLOI

## Ingénieur(e) expérimenté(e) chargé(e) de projet en gestion des risques d'inondations

**Localisation :** Marseille (Place de Rome, 6<sup>ième</sup> arrondissement)

**Type de contrat :** CDI

**Date d'entrée :** Dès que possible

**Expérience recherchée :** Entre 4 et 7 ans, sur les thématiques de la gestion des risques d'inondations

**Formation recherchée :** Ecole d'ingénieur ou équivalent, spécialisée dans la gestion de l'eau / gestion des risques de catastrophes

**Contact :** [as@sepia-conseils.fr](mailto:as@sepia-conseils.fr) / [cgourraud@sepia-conseils.fr](mailto:cgourraud@sepia-conseils.fr)

### Objectif du poste

Contribuer à la réalisation et, à termes, au pilotage d'études techniques et de missions de conseil autour de la gestion des risques d'inondations dans des missions françaises et internationales.

### Connaissances et savoir-faire utiles

- Connaissances avancées pour la mise en œuvre d'études hydrologiques et hydrauliques :
  - Connaissance et maîtrise des concepts et des outils de modélisation (1D, 2D) : maîtrise du logiciel HEC-RAS (connaissance du logiciel TufLOW serait un avantage)
  - Compétence en suivi et réalisation d'études hydrauliques
  - Analyses et calculs hydrologiques et hydrauliques (dimensionnement, calculs de débits, analyses simples de données hydrologiques)
  - Autonomie et maîtrise des outils SIG (QGIS)
- Gestion du risque inondation : bonne culture de la gestion du risque inondation, des différents types de stratégies de gestion du risque (SLGRI, PAPI, ...) et des solutions envisageables pour la réduction de la vulnérabilité

Des connaissances en gestion des eaux pluviales urbaines (y compris désimperméabilisation et déconnexion des eaux pluviales) seraient un avantage.

### Qualités appréciées

- Relationnel et intérêt pour le métier de conseil
- Autonomie, rigueur et responsabilité dans la gestion de son travail
- Esprit de synthèse et qualité de rédaction
- Aisance dans la présentation orale



## Ce que nous vous offrons

- Une équipe à taille familiale, chaleureuse, solidaire et dynamique
- Un cadre de travail privilégié, en plein cœur de Marseille, à 10 minutes à pied de tous les hots-spots du centre de la Cité Phocéenne
- De l'ambition dans nos missions : recherche systématique de sens et d'engagement pour le développement du territoire (dans l'intérêt général), de l'innovation, une exigence de qualité
- De la variété dans notre travail, la possibilité de développer des compétences multiples
- La possibilité de collaborer et de développer ses compétences auprès d'ingénieur(e)s hautement qualifié(e)s, chef(fe)s de projets et expert(e)s au sein de SEPIA Conseils
- Une politique Responsabilité Sociale et Environnementale (RSE) cohérente, au moyen de nombreuses actions, à tous les niveaux de nos possibilités
- Des missions variées, et des opportunités de travail avec les collaborateurs et collaboratrices de nos deux autres agences (Paris et Chambéry) sur d'autres territoires en France métropolitaine
- De l'autonomie dans l'organisation du travail
- Une gouvernance partagée au sein de l'agence de Marseille et un fonctionnement holacratique à l'échelle de l'entreprise
- L'intéressement des salariés aux résultats de l'entreprise
- Goût pour l'accompagnement, la transmission

## QUI SOMMES-NOUS ?

**SEPIA Conseils** est un cabinet de conseils d'une trentaine de collaborateurs accompagnant depuis plus de 30 ans les acteurs de la gestion de l'eau (petit et grand cycle) face aux **grands enjeux environnementaux et climatiques**

Nous intervenons en faveur :

- D'une **intégration durable** des eaux pluviales dans nos bassins de vie et de la restauration du petit cycle de l'eau
- De l'**adaptation** de nos territoires face aux risques d'inondation
- De la **préservation de la ressource** en eau
- De la gestion de la **qualité des eaux** (micropolluants, baignade, ...)
- De l'appui à la **structuration et à la formation/ accompagnement au changement** des acteurs de la gestion de l'eau

### Notre approche

1. **Ecoute et reformulation des objectifs de nos missions** au service des besoins/attentes du maître d'ouvrage
2. **Capacité de prise de recul** pour analyser les problèmes/enjeux du projet sur l'ensemble de ses composantes **dont changement climatique et raréfaction des ressources**
3. **Capacité à faire émerger des réponses/solutions « sur-mesure »** adaptées au contexte/niveau d'acceptabilité des acteurs
4. **Promotion de solutions techniques intégrées, sobres, durables, fondées sur la nature**

### Les clients que l'on accompagne

Collectivités territoriales, Services de l'Etat, Aménageurs, ... **en France mais aussi à l'international**

