



# Proposition de stage

Paris – début 2024

## Sujet du stage : Gestion des risques d'inondation et gouvernance de l'eau

*Le sujet principal du stage sera discuté lors de l'entretien et sera fixé à l'avancement des études en cours ou à venir.*

Le stagiaire sera sollicité sur l'élaboration de projets diversifiés permettant de répondre aux enjeux actuels en matière de gestion de l'eau, spécifiquement sur les enjeux liés aux risques d'inondation, ainsi qu'à la gouvernance et l'organisation des acteurs de l'eau.

Sous la responsabilité d'un chef de projet et en collaboration avec les chargés d'études, les missions confiées au stagiaire pourront être les suivantes :

- **Appui à l'élaboration de Programme d'Actions de Prévention des Inondations (PAPI) :** diagnostic de territoire au regard des démarches de gestion des risques d'inondation, cartographie des territoires, des aléas, des enjeux et des risques, entretiens avec les acteurs du territoire, recueil et analyse documentaire, participation à la définition de la stratégie de territoire, rédaction du dossier PAPI et du plan d'actions associés  
Nous réalisons de nombreux dossiers PAPI partout en France, en particulier sur l'axe Seine.
- **Analyse de vulnérabilité aux inondations :** constitution de bases de données des enjeux sous SIG (via le logiciel QGIS), caractérisation de l'exposition et de la vulnérabilité des enjeux, identification d'actions de réduction de la vulnérabilité (mesures structurelles et non structurelles)
- **Repères de crue d'inondation :** collecte et analyse de données, analyse multicritères de sites propices à l'installation de repères de crue, fiche de synthèse par repère de crue
- **Etude de gouvernance :** diagnostic de territoire et organisation des acteurs de l'eau sur un territoire
- **Appui à la rédaction de dossiers réglementaires (Dossiers Loi sur l'Eau)**
- **Etude de potentiel de restauration de cours d'eau :** analyse des documents de planification, reconnaissances de terrain, évaluation des potentiels de restauration hydromorphologique.  
Une nouvelle étude devrait prochainement débiter sur cette thématique en Ile-de-France
- Terrain, entretiens et participation à des réunions ou des échanges avec le client
- Déplacements ponctuels en Ile-de-France et le cas échéant en France Métropolitaine à prévoir

## Organisation du stage

Localisation du stage : Agence de Paris - 53 rue Turbigo 75 0003 Paris

Durée : 6 mois ; démarrage possible entre février et mars 2024 selon les plannings des formations

Indemnités : selon la réglementation en vigueur au moment du stage (en 2023 : 15 % du plafond horaire de la Sécurité sociale, soit 4,05 € de l'heure ou encore environ 1/3 du SMIC horaire) + tickets restaurants + prise en charge à hauteur de 50% de l'abonnement de transports publics

## Le profil que nous recherchons

Formation : dernière année d'École d'ingénieur ou formation universitaire (bac+5), avec une spécialisation dans la gestion de l'eau (hydraulique, risque inondation, milieux aquatiques)

### Connaissances et savoir-faire utiles :

- De très bonnes compétences rédactionnelles (style, rigueur orthographique)
- Des connaissances dans la gestion de l'eau et la prévention des inondations (outils et dispositifs de gestion, contexte réglementaire, acteurs concernés) ;
- Des connaissances dans la gestion intégrée des eaux pluviales ;
- Une bonne connaissance des acteurs et du jeu des acteurs
- Une bonne maîtrise des Systèmes d'Informations Géographiques - SIG (l'utilisation de QGIS est un plus)
- Une bonne maîtrise des tableurs type Excel et des outils d'analyse de base de données

### Qualités appréciées :

- Esprit de synthèse
- Relationnel : travail en équipe, aisance dans les échanges avec différentes typologies d'acteurs
- Curiosité et appétence pour la compréhension de nouveaux sujets
- Aisance dans la présentation orale

## Ce que nous vous offrons

- Une équipe à taille humaine, dynamique, ouverte et solidaire
- De l'ambition dans nos missions : un sens positif (dans l'intérêt général), de l'innovation, une exigence de qualité
- Des tâches diversifiées et formatrices pour acquérir des compétences multiples
- L'accompagnement par plusieurs chef.fe.s de projets et expert.e.s au sein de SEPIA Conseils
- De la liberté dans l'organisation du travail
- Une gouvernance partagée au sein de l'agence de Paris et de l'entreprise (mise en place d'un fonctionnement holocratique depuis 2022), avec une implication de tous

## Présentation de SEPIA Conseils

SEPIA Conseils est un cabinet d'ingénieurs-conseils, créé en 1991 et composé d'une trentaine de consultants spécialisés dans l'assistance à maîtrise d'ouvrage, l'ingénierie et le conseil dans différents domaines du grand et du petit cycles de l'eau :

- La prévention des inondations, des risques littoraux, des ruissellements urbains et ruraux;
- La gestion intégrée des eaux pluviales
- L'appui aux politiques publiques de l'eau, de la planification urbaine et du développement durable
- La concertation et le dialogue territorial

Notre équipe est organisée en 3 agences (à Paris, agence historique et siège de SEPIA Conseils, Chambéry – Bourget du Lac et Marseille) ainsi que plusieurs antennes (Strasbourg, Lyon, Bayonne/Pau). Nous intervenons dans toute la France et à l'international.

**N'hésitez pas à partager cette annonce et si vous êtes intéressé(e) merci de nous envoyer votre CV et une lettre de motivation à [el@sepia-conseils.fr](mailto:el@sepia-conseils.fr)**