



# CHEF DE PROJET (F/H) EVALUATION ENVIRONNEMENTALE ET SOCIALE INTERNATIONALE

Bureau d'études international fournissant des prestations d'études, de maîtrise d'œuvre et d'assistance technique dans les domaines de l'eau, de l'environnement et de l'aménagement du territoire



Type de contrat :

CDI

Date de début souhaitée

Janvier 2024 (adaptable)



Nîmes avec missions  
fréquentes à  
l'international

Dans le cadre du développement de son pôle de compétences environnementales, BRL Ingénierie recrute un chef de projet EVALUATION ENVIRONNEMENTALE ET SOCIALE INTERNATIONALE pour renforcer ses interventions.



## Objet et présentation du poste

Le chef de projet recruté aura pour mission de développer et gérer un portefeuille d'études **environnementales et sociale (E&S) à l'international pour des projets d'aménagement variés (ouvrages linéaires, barrages, urbain, énergies renouvelables...)** : Due diligence E&S, Etude d'impact environnementale et social (EIES), Plan d'action de réinstallation (PAR), Assistance technique... et autre documents relatifs aux standards des bailleurs internationaux. Cela inclut les tâches suivantes :

### 1. Réponse à des appels d'offres internationaux relatifs à l'évaluation environnementale et sociale

- Identification et montage de partenariats
- Montage des offres financières et techniques

### 2. Supervision d'études E&S

- Pilotage technique et contractuel des équipes d'experts (internes et externes)
- Relations contractuelles avec les maîtres d'ouvrage
- Vérification de la qualité des livrables

### 3. Expertises techniques

- Analyse de l'état initial environnemental et social
- Analyse des impacts E&S de projets et propositions de mesures associées
- Appui-conseil aux équipes d'assistants techniques en place
- Participation à des réunions avec parties prenantes locales
- Co-gestion financière des budgets logistiques et activités locales
- Rédaction de rapports de haut niveau conformes aux standards internationaux



## L'équipe « Évaluation environnementale et sociale »

A partir de son métier d'origine, la gestion des ressources en eau et le développement rural, BRL ingénierie a progressivement étendu ses activités vers l'aménagement du territoire, la gestion de l'environnement et la durabilité sociale.

L'évaluation environnementale et sociale constitue un des dix domaines d'activité stratégique de la société. **Une équipe d'une vingtaine de consultants travaille dans ce domaine qui, depuis plus de 30 ans**, s'est développée à l'international. Aujourd'hui BRLi constitue un des bureaux français leader sur l'expertise internationale en matière d'évaluation environnementale et sociale. BRLi gère un portefeuille actif de plusieurs dizaines de projets en France et dans les pays en développement sur financements privés ou de grands bailleurs de fonds internationaux (voir extrait du portefeuille de projets en annexe).

Cette fiche de poste vous correspond... ?

Découvrez plus en détails le profil et les compétences souhaitées sur la page suivante !



## Profil recherché

- Autonomie, prise d'initiative et engagement
- Sens du relationnel
- Forte motivation pour le travail en équipe
- Résilience et adaptation



## Expériences & compétences requises

- Diplôme Bac+5 (Ecole ou université) en environnement ou sociologie
- Expertise souhaitée dans les domaines suivants :
  - Evaluation environnementale et sociale ;
  - Gestion de projets, technique et administrative ;
  - Elaboration d'études E&S
- 5-10 ans d'expérience professionnelle minimum
- Expérience à l'international obligatoire (Afrique, Asie, Amérique du sud, Europe de l'est)
- Maîtrise de l'anglais (oral, écrit) indispensable et souhaitée pour l'espagnol
- Excellente capacité rédactionnelle
- Connaissance des standards et documents de sauvegarde des bailleurs internationaux (Banque Mondiale, IFC, BAD, AFD...)



## Modalités

- Travail piloté sous la supervision du directeur de projet et conduit avec des équipes diversifiées aux profils variés
- Missions fréquentes à l'international (variables selon disponibilités du candidat mais de l'ordre de 4 à 5 fois /an).
- Possibilité de télétravail partiel
- Conditions salariales de BRLi selon expérience (convention SYNTEC) avec les avantages liés (13<sup>ème</sup> mois, intéressement et participation, primes d'objectif, 28 jours de congés, 22 jours de RTT, perdiems pour déplacements à l'étranger).
- Le chef de projet recruté sera affecté essentiellement sur des affaires internationales mais pourra également contribuer aux affaires France et appuyer d'autres domaines d'activités stratégiques de BRLi.

Nos équipes vous attendent : rejoignez-nous !



CV (4 pages maximum) + Lettre de motivation :  
[recrut@brl.fr](mailto:recrut@brl.fr)



[www.brl.fr/brli](http://www.brl.fr/brli)

**BRL**  
Ingénierie



# REFERENCES EVALUATION ENVIRONNEMENTALE ET SOCIALE INTERNATIONALE

Bureau d'études international fournissant des prestations d'études, de maîtrise d'œuvre et d'assistance technique dans les domaines de l'eau, de l'environnement et de l'aménagement du territoire



Extrait du portefeuille de projets « EVALUATION ENVIRONNEMENTALE ET SOCIALE INTERNATIONALE » (export)

	<p><b>TUNISIE - PROGRAMME DE RENFORCEMENT DES INFRASTRUCTURES DE TRANSFERT DES EAUX DU NORD POUR LES REGIONS DU GRAND TUNIS, CAP BON, SAHEL ET SFAX (POMPAGE, BARRAGE, RETENUE)</b></p> <p>Cadre de gestion environnemental (CGES), cadre politique de réinstallation (CPR), plan d'engagement des parties prenantes (PEPP) et Plan d'engagement environnemental et social (PEES).</p>
	<p><b>BENIN - PROJETS URBAINS « REINVENTER LA CITE LACUSTRE DE GANVIE » ET « ELECTRIFICATION DE GANVIE »</b></p> <p>Etude d'impact environnemental et social (EIES) et Plan d'action de Réinstallation (PAR) pour les deux projets contenant des infrastructures touristiques avec débarcadères, centres culturels, transports électriques...</p>
	<p><b>TCHAD – ETUDES TECHNIQUES, ENVIRONNEMENTALES ET SOCIALE DU PROJET AGRICOLE « DEBACO »</b></p> <p>Cadre de gestion environnemental (CGES) et faisabilité E&amp;S du projet de développement agricole dans la principale zone cotonnière du TCHAD intégrant l'amélioration durable de la production et la professionnalisation des cotonculteurs, la résilience climatique des systèmes, l'amélioration de la sécurité alimentaire ....</p>
	<p><b>MONGOLIE - EVALUATION DES IMPACTS SUR LA BODIVERSITE DU BARRAGE D'EGIIN GOL</b></p> <p>Etude d'impact environnementale complémentaire sur la biodiversité de la rivière Selengue et du lac Baïkal</p>
	<p><b>MADAGASCAR – PROJET DE DEVELOPPEMENT URBAIN INTEGRE ET DE RESILIENCE (PRODUIR)</b></p> <p>Etudes de révision de la gestion des boues de curage et de l'aménagement du site de confinement des boues d'iarinarivo, Etude d'impact environnemental et social (EIES) et un Plan d'action de Réinstallation (PAR)</p>
	<p><b>REPUBLIQUE DOMINICAINE – SCHEMA DIRECTEUR D'ASSAINISSEMENT DE MADRE VIEJA</b></p> <p>Volet E&amp;S de l'étude de faisabilité et Etude d'impact environnemental et social (EIES) du projet d'assainissement.</p>
	<p><b>TCHAD &amp; GHANA – PLAN D'ACTION DE REINSTALLATION DE DEUX PROJETS</b></p> <p>Evaluation du dispositif de financement AFD et de mise en œuvre de deux Plans d'Action de Réinstallation (PAR) au Tchad et au Ghana.</p>
	<p><b>UEMOA – PLAN DE GESTION DES ZONES HUMIDES</b></p> <p>Inventaire des zones humides et définition des modalités de gestion</p>
	<p><b>BURKINA FASO - SYSTEME D'ECHANGES D'ENERGIE ELECTRIQUE OUEST AFRICAIN (EEEOA)</b></p> <p>Etudes d'impacts environnemental et social (EIES), deux plans d'action de réinstallation (PAR) des populations et deux analyses géotechniques pour des projets d'énergies renouvelables et de transport électrique.</p>
	<p><b>KOSOVO - STATION D'EPURATION DES EAUX USEES DE PRISHTINA</b></p> <p>Etudes d'impacts environnemental et social (EIES) et suivi E&amp;S en phase travaux.</p>
	<p>(+ AUTRES REFERENCES PAR AILLEURS AU CAMEROUN, MALI, TUNISIE, COTE D'IVOIRE...</p>