

---

## Appel à Candidature – Recherche UN CHARGE ( E ) D'ETUDES EAU ET MILIEUX AQUATIQUES

---

ECO-MED (Ecologie et Médiation) est une société d'expertise et de conseil en environnement naturel, fondée en octobre 2003.

Ses principaux savoir-faire concernent :

- l'évaluation environnementale de projets socio-économiques,
- la planification et la coordination de mesures d'intégration compatibles avec les sensibilités écologiques des sites concernés,
- l'assistance scientifique et technique pour la conception de programmes environnementaux sur le moyen et le long terme.

Les activités d'ECO-MED sont détaillées sur le site internet : [www.ecomed.fr](http://www.ecomed.fr)

Afin de compléter son équipe, ECO-MED envisage de recruter un(e) **chargé(e) d'études** dans le cadre d'un **contrat à durée déterminée de 6 mois devant évoluer sur un CDI.**

- Localisation du poste : Marseille.
- Principal secteur géographique de l'activité : quart sud-est de la France.

### MISSIONS :

En relation étroite avec le responsable du Pôle EAU et MILIEUX AQUATIQUES et les autres naturalistes d'ECO-MED, les missions confiées consisteront en l'expertise de terrain puis la rédaction de rapports d'études.

- **Inventaires de terrain**, identification des populations piscicoles, caractérisation des milieux aquatiques et rivulaires. Proposition de mesures de gestion et de conservation. Expertise pédologique pour caractérisation et délimitation des zones humides (réglementation relative à la circulaire DGPAAT/C2010-3008)
- **Rédaction de projets** : assemblage et traitement de données, finalisation du rendu, contact avec les partenaires, démarches auprès des services instructeurs, relation client.

Types d'études : études réglementaires (étude d'impact, étude d'incidences), diagnostics écologiques, suivis écologiques, inventaires naturalistes et plans de gestion d'espaces naturels (réserves naturelles, parcs...).

### PROFIL :

- Ichtyologue ou Ingénieur en milieux aquatiques.
- Cursus souhaité : Bac + 5 dans le domaine de l'ingénierie des hydrosystèmes.
- Une expérience en bureau d'études ou comme consultant indépendant est fortement souhaitée.
- Permis B indispensable.

### COMPETENCES TECHNIQUES ET HUMAINES :

- Bonne connaissance pour inventaires et analyses des **populations piscicoles** de France, une maîtrise des espèces méditerranéennes et de leur écologie est primordiale.
- Connaissance et pratique de la pédologie.
- Connaissance de la législation (Loi sur l'Eau, espèces protégées, NATURA 2000...) des services instructeurs et des acteurs des métiers de l'Eau (DDTM, ONEMA, DREAL, Fédération de pêche...)
- Des compétences supplémentaires concernant d'autres groupes seraient très appréciées.
- Bonnes capacités relationnelles et goût pour les contacts.
- Adaptabilité, autonomie, rigueur et sens de l'organisation. Bonnes capacités de synthèse et de rédaction.
- Bonne connaissance des outils informatiques (Word, Excel, traitement d'images...)
- Rédaction d'éventuels documents de communication (sensibilisation) et de propositions commerciales.

**SALAIRE** : A négocier, selon expérience et compétences (base temps plein : minimum 1900 € brut par mois + tickets restaurant + primes).

Envoyer une lettre de motivation + curriculum vitae exclusivement par e-mail à : [f.necas@ecomed.fr](mailto:f.necas@ecomed.fr)

**Poste à pourvoir à partir du mois de juillet 2010.**

**Délai de réponse : jusqu'au 25 juin 2010.**



SARL au capital de 15000 €  
SIRET 450 328 315 000 38 –Marseille 2003 B02532 ; NAF 742C  
Tour méditerranée – 13<sup>ème</sup> étage – 65 avenue Jules Cantini  
13298 Marseille Cedex 20  
Tél. : 04 91 80 14 64 – Fax : 04 91 80 17 67 – [www.ecomed.fr](http://www.ecomed.fr)