



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-economie-agricole-et-gestion-de-leau-f-h>

Chef de projet économie agricole et gestion de l'eau F/H

Description

Rattaché-e au responsable du service GIRE-GEMAPI-qualité des eaux, vous contribuez aux projets de **Rives et Eaux du Sud-Ouest** dans les domaines de la gestion de l'eau et du développement des territoires.

Missions :

- **Gestion et pilotage de projets**

- Pilotage complet des projets hydro-agricoles : organisation, suivi opérationnel, gestion des ressources internes et externes, coordination des équipes.
- Gestion analytique des contrats : suivi des missions, facturation, gestion des évolutions contractuelles, négociation d'avenants, suivi des sous-traitants.
- Anticipation et gestion des risques, respect des plannings et des livrables.

- **Études et développement de projets hydro-agricoles**

- Conception et réalisation d'études générales et de schémas directeurs liés aux projets de territoire pour la gestion de l'eau et le développement agricole durable.
- Développement et analyse de projets de périmètres irrigués, y compris à l'international.
- Évaluation technique, réglementaire et économique des aménagements hydrauliques et de la valorisation de l'eau.

- **Expertise agricole et territoriale**

- Modélisation de l'agriculture à l'échelle territoriale et réalisation d'évaluations agroéconomiques.
- Analyse du tissu rural : conditions de commercialisation, aspects socio-économiques, impacts sur le développement local.
- Expertise sur l'agriculture irriguée : réglementation, tarification, gestion et organisation des prélèvements, analyse technique.

Organisme employeur

RIVES & EAUX DU SUD-OUEST

Type de poste

Temps plein

Secteur

CAPTAGE, TRAITEMENT ET DISTRIBUTION D'EAU

Lieu du poste

65440, TARBES, TARBES, France

Date de publication

26 septembre 2025 à 09:04

Valide jusqu'au

26.10.2025

- **Support et coordination spécialisée**

- Appui aux chefs de projet sur les volets hydro-agricoles, économie agricole et gestion de l'eau.
- Travail en collaboration avec les spécialistes en infrastructures hydrauliques pour les analyses économiques et techniques.

Qualifications

- Formation : diplôme de niveau Bac+5 en économie agricole et gestion de l'eau, agronomie, développements hydro-agricoles ou équivalent, de type AgroParisTech ...
- Expérience : a minima de 10 ans vous conférant une grande autonomie et une excellente connaissance des ressorts de la conduite d'études et de projets dans les domaines de l'économie agricole et de la gestion de l'eau ;
- Compétences : modélisation de l'agriculture à l'échelle territoriale, évaluations agroéconomiques de la valorisation de l'eau, projets de développement de périmètres irrigués à l'international ;
- Qualités personnelles : capacités d'écoute, bon relationnel vous permettant d'évoluer dans des équipes pluridisciplinaires.

Contexte :

Au sein de la Direction Ingénierie, vous intégrez une équipe pluridisciplinaire au siège de notre entreprise à Tarbes (65) ou à Toulouse (31). Le contrat proposé est un Contrat à Durée Indéterminée (CDI). Une période d'intégration au sein de l'équipe et des actions de formations concrètes seront mises en place en fonction du besoin, en lien avec notre politique de ressources humaines et notre plan de développement de compétences.

Rémunération & avantages :

Salaire en fonction de la formation et de l'expérience professionnelle, flexibilité horaire, télétravail, 46 jours CP/RTT, chèques vacances, CET, PEE et PERCO...