

PROFIL RECHERCHE

Contexte

Dans un contexte d'évolution des compétences et des périmètres des EPCI dans les domaines de la gestion des eaux usées, des eaux pluviales et de l'eau potable, Rennes Métropole en lien avec d'autres collectivités du Grand Ouest a exprimé le souhait d'organiser et d'animer des réseaux d'acteurs afin :

- De rapprocher les acteurs du «petit cycle de l'eau» et du «grand cycle de l'eau»,
- De développer une interface entre les acteurs opérationnels et le monde de la recherche,
- De créer un réseau d'échange technique entre les collectivités, les bureaux d'études, sociétés de services, les services de l'État, les organismes et laboratoires de recherche, de producteurs industriels, ...
- D'associer les élus, citoyens et associations à ces réflexions.

Rennes Métropole et Brest métropole s'engagent, en tant que partenaires de ce projet, dans le but de contribuer au développement d'une meilleure intégration des enjeux de gestion des eaux dans l'urbanisme, de favoriser l'émergence de solutions innovantes, de favoriser une approche transversale de la ville de demain et accroître la résilience au changement climatique. Le projet est partagé par le conseil régional, des acteurs de la recherche et les métropoles de Brest et Rennes. Il a été acté de réaliser une étude de faisabilité et de préfiguration de ce projet sur l'aspect organisationnel, scientifique et technique.

Définition du poste

Vous serez en charge de l'étude de faisabilité et de préfiguration de cette structure ainsi que de la communication et la recherche de partenaires pérennes pour le co-financement de cette structure (Cf. document "Objet du recrutement")

Formation et parcours

Vous avez suivi une formation de Haut niveau (BAC+5 ou équivalence).

Vous justifiez d'expériences réussies dans la gestion de projet partenarial ou dans la mise en place d'organisations.

Vous avez une bonne connaissance du monde de la recherche ou des collectivités territoriales.

Vous avez le sens du contact et de bonnes notions de communication et marketing.

Vous avez de solides connaissances dans les domaines de l'environnement, de l'eau et de l'assainissement

La connaissance des formes juridiques envisageables pour ce type de structure serait un plus.

Compétences et connaissances requises

- Compétences avérées dans la conduite de projet multi-partenarial
- Capacité d'animation de réunions associant des acteurs d'horizons différents
- Animation, coordination de réseau d'acteurs
- Bonne capacité de synthèse des informations et de rédaction
- Bonne connaissance des outils informatiques et des possibilités relatives au partage d'informations entre les membres du réseau
- Sens de la logistique
- Notions de marketing et de stratégie commerciale

Aptitudes

- Sens des relations humaines et diplomatie
- Organisation, rigueur et autonomie dans le montage de projet
- Capacité d'écoute dans un contexte multiculturel
- Capacité à capitaliser les expériences et informations disponibles sur une thématique particulière pour en dresser un état des lieux
- Capacité de synthèse et de vulgarisation d'informations techniques
- Intérêt pour la recherche et le fonctionnement des collectivités
- Capacité de gestion financière et à rendre compte
- Disponibilité pour des déplacements fréquents dans le Grand Ouest et plus rarement au niveau national
- Permis B

Implantation géographique

AGROCAMPUS OUEST : 65, rue de Saint-Brieuc CS 84215 35042 Rennes Cedex

Conditions d'exercice

Poste à Pourvoir au : 1^{er} octobre 2018

Poste à temps plein : Base 35h/semaine annualisé

Possibilité de télétravail partiel selon les règles administratives d'AGROCAMPUS OUEST

Contrat à durée déterminée de 2 ans avec perspective de CDI dans la structure à créer.

Rémunération et moyens matériels du poste

Salaire selon formation et expérience : 40 à 60K€ Brut annuel

Outils informatiques, téléphone

Candidature et prise de poste

- CV et lettre de motivation
- Avant le 17 Aout 2018 minuit
- Contact : Zahra Thomas : zthomas@agrocampus-ouest.fr

OBJET DU RECRUTEMENT

Contexte

Dans un contexte d'évolution des compétences et des périmètres des EPCI dans les domaines de la gestion des eaux usées, des eaux pluviales et de l'eau potable, Rennes Métropole en lien avec d'autres collectivités du Grand Ouest a exprimé le souhait d'organiser et d'animer des réseaux d'acteurs afin :

- De rapprocher les acteurs du «petit cycle de l'eau» et du «grand cycle de l'eau»,
 - De développer une interface entre les acteurs opérationnels et le monde de la recherche,
 - De créer un réseau d'échange technique entre les collectivités, les bureaux d'études, sociétés de services, les services de l'État, les organismes et laboratoires de recherche, de producteurs industriels, ...
 - D'associer les élus, citoyens et associations à ces réflexions.

Le projet est partagé par le conseil régional, des acteurs de la recherche et les métropoles de Brest et Rennes. Il a été acté de réaliser une étude de faisabilité et de préfiguration de ce projet sur l'aspect organisationnel intégrant les trois actions présentées ci-après.

Financement du poste

L'agence de l'Eau Loire Bretagne, Rennes métropole et Brest métropole s'associent pour financer la première étape nécessaire à l'étude de faisabilité et de préfiguration de cette structure.

Chacun des partenaires versera une subvention annuelle de fonctionnement à la structure d'accueil fonctionnelle.

Structure d'accueil / Employeur

AGROCAMPUS OUEST, établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel, est la structure d'accueil retenue pour héberger l'étude de faisabilité et de préfiguration du réseau.

Sa proximité avec le monde de la recherche et ses compétences déjà développées pour la mise en réseau d'acteurs d'horizons divers autour du grand cycle de l'eau dans le cadre du Plan Algues Vertes apparaissent comme des atouts majeurs à son implication dans le projet.

Les projets de recherche appliquée portés par cet établissement dans les domaines du comportement hydrologique des sols, l'hydrologie urbaine, de l'hydrogéologie et les enseignements dispensés justifient de l'intérêt porté par cet établissement à cette démarche.

ACTION 1 : Conduire une étude d'opportunité et de préfiguration d'une structure d'animation de réseaux d'acteurs du « petit cycle de l'eau », du « grand cycle de l'eau » et de la recherche

Objectifs :

Cette étude vise à définir :

- (1) les missions de la structure : animation de réseaux, favoriser les liens entre les acteurs opérationnels et les acteurs de la recherche, développer une communication ciblée autour des thématiques étudiées, ...),
- (2) les modes d'actions
- (3) Les potentiels partenaires (collectivités, bureaux d'études, architectes, aménageurs etc...)
- (3) la forme juridique la plus adaptée et la gouvernance à mettre en place

Pour conduire cette étude de préfiguration, un comité de pilotage sera constitué et composé de scientifiques, élus, techniciens, représentants du bureau du Creseb et partenaires des autres observatoires urbains Français (Paris, Lyon et Nantes).

La personne recrutée aura en charge l'animation de ce comité.

Cette étude recensera les attentes des différents acteurs (techniciens, élus, scientifiques, ...) et s'appuiera sur l'expérience et les missions des structures de mise en réseau existantes pour que la structure s'inscrive en complémentarité de celles-ci.

Contenu de l'action :

La personne recrutée aura en charge :

- L'identification des acteurs (opérationnels et de la recherche) et l'analyse de leurs attentes en matière d'appui scientifique et techniques et de mise en réseau (enquêtes – réunions d'échanges)
- La réalisation d'un état des lieux des structures d'appui sur les thématiques d'intérêt aux plans national et local et évaluer leurs apports et limites pour le grand ouest : GRAIE, ADOPTA, ASTEE, SATESE, CEREMA, ARSEAU, Territoires d'eau, ONEVU
- La définition des objectifs attendus d'une structure complémentaire régionale et des modes d'action et d'organisation possible
- Création, développement et animation d'un groupe de travail technique permettant de favoriser les liens entre la recherche et l'opérationnel

- Promotion du réseau en création auprès d'un maximum de partenaires potentiels et recueil des possibilités d'investissement de ceux-ci dans une telle structure.
- Etude de sources de financement complémentaires : sponsoring, mise à disposition de services, labellisation etc...
- L'état des lieux des différentes modalités d'organisation possible et la production d'une note d'aide à la décision en mettant en évidence les avantages et inconvénients relatifs à chaque statut : GIP, Association, ...

Chacune des étapes décrites ci-dessus fera l'objet d'une présentation au comité de pilotage.

La poursuite de cette action sera définie à l'issue de ce premier travail.

ACTION 2 : Amorcer la mise en réseau et lancer un groupe de travail sur une des thématiques pré-identifiées : Zonage des eaux pluviales

En s'appuyant notamment sur l'expérience du Creseb, cette action consisterait à :

- Construire un réseau sur ce thème
- Recenser les besoins / attentes d'intérêt sur ce thème
- Identifier des ressources bibliographiques et les personnes référentes sur le sujet
- Établir un état des lieux des connaissances existantes
- Rédiger un document de synthèse
- Organiser des journées d'échange thématique et à la demande structurer un groupe de travail thématique

Les tâches relatives à cette deuxième action étant relativement proches de celles nécessaires pour l'action 1, il est envisageable de mener de front ces deux actions : Rendez-vous, Enquêtes, Retours d'expériences etc...

ACTION 3 : Organiser deux conférences régionales sur la gestion intégrée des eaux pluviales à l'attention des architectes, aménageurs et des élus

- Objectif :
 - Faire connaître la structure auprès des élus et y associer les entreprises
 - Faire connaître des techniques de gestion intégrée encore trop peu appliquées et en lien avec la demande sociale : Jardin sur les toits, aménagement permettant de lutter contre les îlots de chaleur, de développer de la biodiversité, urbanisme et santé...
- Contenu de l'action :
 - Organisation matérielle des deux événements
 - Sélection des intervenants et préparation des interventions
 - Communication

- Gestion budgétaire associée

Suites envisagées

Une fois ce premier travail établi, la poursuite du projet portera sur la mise en place de la structure :

- Rédaction des statuts
- Définition des conditions d'adhésion
- Mise en place des instances de pilotage et de gouvernance
- Définition des besoins matériels et RH
- Etablissement d'un budget prévisionnel
- Etc...