



FICHE DE POSTE n°0000004095

Direction : DAAEE

Direction de l'Aménagement, de l'Agriculture, de l'Eau et de l'Environnement

Service de l'eau potable et de l'assainissement

Adresse : 2 rue Théodore Le Hars, 29000 Quimper

Résidence administrative : Quimper

Fiche de poste complétée par : Jean-Marc GOARNISSON

date : 01/04/2022

Métier : Manager intermédiaire chef.fe de service adjoint

Dénomination du poste : responsable d'unité territoriale et du bureau d'étude (SEA)
Adjoint au chef de service sur la politique assainissement

Encadrant de direction

Encadrant de service

Encadrant de proximité

Grade (s) concerné (s) : ingénieur, ingénieur principal

Filière (s) concernée (s) : technique

Contexte du poste :

La DAAEE met en œuvre des politiques publiques dans des domaines variés, liés à l'aménagement durable et équilibré du territoire, à l'environnement, au développement. Ses modalités d'intervention sont plurielles : maîtrise d'ouvrage, pilotage stratégique de schémas, animation de partenariats, ingénierie et assistance technique aux collectivités, accompagnement financier,... La DAAEE porte des politiques ambitieuses relatives au patrimoine naturel, à la protection de la ressource en eau, au cadre de vie, à l'aménagement numérique, à l'aménagement rural, à l'agriculture...

Au sein de la Direction de l'aménagement, de l'agriculture, de l'eau et de l'environnement (DAAEE), le SEA a en charge la mise en œuvre de la politique du Conseil départemental en matière d'eau potable et d'assainissement (approches stratégique, opérationnelle et financière) qui s'inscrit dans le cadre du **Pacte Finistère 2030**.

Le responsable d'unité dispose d'une équipe d'environ 9 techniciens. Une adaptation de l'organisation est en cours.

Sous l'autorité du chef de service, vous avez en charge les missions suivantes :

- Encadrer, animer et coordonner une équipe territoriale de techniciens travaillant sur les domaines de l'assainissement (assistance technique / conseil)
- Encadrer et animer les équipes de référents thématiques suivantes :
 - Le bureau d'études : suivi des projets structurants en eau potable et assainissement ;
 - Matériel, laboratoire et appui technique aux unités territoriales ;
 - Animation départementale au niveau l'assainissement non collectif (ANC).
- Animer et actualiser le plan d'actions du schéma départemental d'assainissement,
- Contribuer au bon fonctionnement du service avec l'équipe d'encadrement.

Missions	Activités
<p>Vous assurez la responsabilité du pilotage de l'unité territoriale, dont l'organisation et le management s'inscrivent pleinement dans une démarche qualité reconnue, sur un secteur géographique qui couvre la moitié du département avec une équipe de techniciens.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Piloter, organiser, manager son unité. - Sensibiliser, communiquer et accompagner les collectivités sur la mise en œuvre des actions définies dans les schémas départementaux. - Assistance technique à l'exploitation des stations d'épuration des communes et des EPCI, des industriels et de certaines autres personnes privées ou publiques. - Validation de l'autosurveillance des installations d'assainissement dans le cadre des conventions et contrats signés avec les maitres d'ouvrage. - Suivi des études pour optimiser à la définition des projets. - Contribuer à ce que le SEA soit le référent pour les projets des collectivités. - Assurer au sein de son unité la diffusion de méthodologie adaptée (projet, évaluation, etc.) et la bonne appropriation de la démarche qualité. - Contribuer à maintenir le niveau d'expertise nécessaire des techniciens et favoriser le partage du savoir entre le bureau d'études et les unités territoriales.
<p>Vous assurez le suivi de la mise en œuvre du schéma départemental d'assainissement (SDA)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Actualiser le volet opérationnel du SDA, avec les partenaires, permettant d'atteindre les objectifs des systèmes d'actions prioritaires - Engager une étude départementale sur la gestion des boues - Animation et accompagnement des collectivités dans la mise en œuvre des actions sur les systèmes d'assainissement prioritaires définies avec l'AELB et la DDTM - Réaliser le suivi évaluation du schéma : organisation du suivi, mise à jour du tableau de bord, etc. - Piloter l'offre du service sur l'assistance technique et la validation de l'autosurveillance des systèmes d'assainissement.
<p>Vous encadrez et animez les équipes de référents thématiques (ANC / bureau d'études / gestion du matériel et du laboratoire)</p>	<p>Pour le bureau d'études en charge du suivi des projets :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Veiller à ce que la mission soit adaptée, innovante et reconnue par les acteurs, - Garantir un niveau de qualité technico-économique satisfaisant des infrastructures, en accompagnant techniquement les maitres d'ouvrage (conception et réalisation) afin d'optimiser le fonctionnement des installations nouvelles ou réaménagées, - Communiquer et valoriser les retours d'expérience du service, - Organiser et animer la transmission du savoir.

	<p>Pour l'assainissement non collectif :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Veiller à ce que l'animation départementale liée à la charte de l'assainissement non collectif, soit adaptée, innovante et reconnue par les acteurs. <p>Pour la gestion du matériel et du laboratoire (analyses MES / MVS) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Superviser l'activité du technicien
Vous assurez une veille technique et réglementaire dans le domaine de l'assainissement	- Echange avec les réseaux professionnels (ARSATESE, FNCCR,...) et valorisation des retours
Vous contribuez à la valorisation des actions du SEA	- Animer des formations en interne et en externe pour partager les retours d'expérience
<p>Contribuer avec le chef de service et l'équipe de Direction au bon fonctionnement du service. Assurer l'intérim du chef de service en son absence. Représenter le Département et sa politique dans les domaines de l'eau potable et de l'assainissement.</p>	

<p>Évolution possible : oui - Les missions sont susceptibles d'évoluer au gré des enjeux, des besoins des territoires et de l'organisation du service.</p>
--

COMPÉTENCES

Connaissances et technicités professionnelles	Avoir une bonne connaissance du fonctionnement de l'institution et des collectivités	3	Niveau requis à la prise de poste *
	Disposer d'une connaissance technique approfondie de l'assainissement (stations d'épuration et équipements associés (réseaux, bassins tampons,...))	4	
	Disposer d'une connaissance approfondie en eau potable (techniques de traitement et équipements associés (réseaux, réservoirs, surpresseurs,...),...)	3	
	Maîtrise de l'ensemble d'une démarche qualité et du management associé	2	
	Maîtrise des outils informatiques	3	

Compétences transversales	Expérience réussie en management
	Force de proposition, capacité d'initiative et d'innovation
	Apporter à la maîtrise d'ouvrage des arguments techniques, réglementaires pour l'aide à la décision
	Expériences et intérêt marqué pour l'approche technique
	Grand sens relationnel et bonne aptitude rédactionnelle
	Organisation, rigueur, sens des priorités, anticipation, respect délais
	Maîtrise de la gestion de projet, du suivi évaluation
	Goût très prononcé pour le travail en équipe

*

<u>Niveau 1</u>	<u>Niveau 2</u>	<u>Niveau 3</u>	<u>Niveau 4</u>
Notions/Débutant	Travail en semi autonomie/Qualifié	Maîtrise	Expertise

