



OFFRE D'EMPLOI :

TECHNICIEN PRINCIPAL eau potable et changement climatique (H/F)

L'Office de l'Eau de Guyane est un établissement public local à caractère technique et administratif. Il a pour vocation de favoriser un meilleur usage de l'eau sur le territoire. Il est chargé de faciliter les diverses actions d'intérêt commun dans le domaine de la gestion de l'eau et des milieux aquatiques ;

Dans le cadre du renforcement du service Conseil et Assistance aux Maîtres d'Ouvrage CAMO (composée de trois ingénieurs et d'une technicienne), service dédié à l'accompagnement des communes et des établissements publics de coopération intercommunale, l'Office de l'Eau de Guyane recrute un technicien principal eau potable et changement climatique.

Il ou elle sera placée sous l'autorité de la responsable CAMO et exercera les missions suivantes.

Missions et activités principales

- **A court et moyen terme, appuyer les ingénieurs de l'unité d'ingénierie de projet (IUP) et être coordinateur-animateur principal auprès des ingénieurs chefs de projet en**
 - participant
 - ✓ à des études d'intérêt majeur pour la Guyane en lien avec l'eau potable et le changement climatique ; notamment la coordination d'un projet multi acteurs (BRGM, CVH, METEOFRANCE, CNRS, CEREMA...) de modélisation des débits d'étiage et de la conductivité pour simuler les effets du changement climatique sur la ressource en eau superficielle et l'appui au projet de suivi d'un réseau piézométrique de forages en eau souterraine en production. Des connaissances-expériences en hydrométrie, hydrologie, hydrochimie, hydrogéologie et changement climatique et des contraintes du contexte guyanais sont fortement souhaitées..
 - ✓ aux réunions de coordination-animation techniques et scientifiques des projets en cours de montage et de réalisation;
 - ✓ aux réunions de terrain et à leur programmation ;
 - ✓ à l'acquisition et à la valorisation de données géoréférencées SIG du petit cycle de l'eau et du grand cycle de l'eau (hydrométrie, conductimétrie, piézométrie, pluviométrie, température,...)
 - ✓ ponctuellement aux réunions de chantier, sur le terrain, pour les projets en cours sur les communes, qui sont appuyés techniquement et financièrement par l'OEG.
 - alimentant et valorisant les données techniques de l'eau potable et de la modélisation quantitative et qualitative des eaux à potabiliser
 - contribuant à la rédaction de notes, de documents stratégiques et aux conventions multi partenariales et/ou marchés publics ; des connaissances-expériences en marchés-conventions seraient un plus
 - veillant aux évolutions techniques dans le domaine de l'eau potable

- **En missions secondaires, participer aux missions transverses :**
 - A l'animation de sessions d'information et de sensibilisation sur les liens entre petit et grand cycle de l'eau/ thématique en lien avec l'eau potable, l'hydrologie, l'hydrogéologie et le changement climatique
 - A la mise à jour des banques de données internes
 - Appuyer ponctuellement les techniciens qui assurent les prélèvements en eau dans le cadre du suivi DCE eau de surface assuré par l'OEG

Profil recherché

Titulaire d'un diplôme de niveau BAC+2 à minima, technicien ou équivalent avec une première expérience dans un environnement similaire (services publics de l'eau, gestion-animation de projet, acquisition-gestion de données) répondant à un maximum de compétences ci-dessous.

Compétences techniques / métiers :

- Connaissance de la réglementation et des politiques dans le domaine de l'eau potable et dans le domaine de la gestion du grand cycle (étiage)
- Connaissance de la gestion des services publics locaux d'eau et des services d'acquisition de données hydrologiques et/ou hydrogéologiques ;
- Connaissance des acteurs de l'eau en Guyane ;
- Aptitude à la coordination-animation dans un projet collectif (gestion de projet) et dans la coordination de l'acquisition de données terrain ;
- S'intégrer dans une équipe existante ;
- Aptitude rédactionnelle (synthèse, rapport, note etc.) et organisationnelle (tableur de programmation d'acquisition-gestion de données, SIG, logiciels de gestion de données,)
- Aptitude d'adaptation aux contraintes de terrain guyanaises (long déplacement, imprévus, ...)

Compétences informatiques :

- Maîtrise des outils informatiques de base (Word, Excel, ...),
- Connaissance des systèmes d'information géographique (SIG).

Qualités personnelles :

- Faire preuve d'autonomie ;
- Capacité et goût pour le travail en équipe et pour l'animation-prise de leadership ;
- Esprit d'initiative, force de proposition et conviction ;
- Rigueur et sens de l'organisation ;
- Intéressé par les enquêtes et mesures de terrain ;
- Curiosité, dynamisme.

Poste à pourvoir

Catégorie : B+

Statut : Titulaire (ou à défaut agent contractuel en CDD de 3 ans)

Filière : Technique

Responsable hiérarchique : Responsable du service CAMO

Déplacement : Ponctuellement sur l'ensemble du territoire (notamment en avion et bateau). Permis voiture nécessaire.

Pour postuler

Poste à pourvoir rapidement.

Candidatures à envoyer avant le 15/11/2025

Prise de poste prévisionnelle : janvier 2026

Veillez envoyer votre lettre de motivation et CV à l'attention de Madame la Directrice,
par email à secretariat@office-eauguyane.fr,

Pour tout renseignement administratif, s'adresse à Monsieur Pierre NIAMA, Responsable Administratif, Financier
et Ressources Humaines,

par email à Pierre.niama@office-eauguyane.fr

Pour tout renseignement technique, s'adresse à Monsieur Fabrice BROCHARD, ingénieur eau et assainissement,
par email à fabrice.brochard@office-eauguyane.fr

Pour en savoir plus sur l'Office de l'Eau de Guyane : www.eauguyane.fr