



Devenez Chargé-e de projet Hydrogéologie et Gestion de l'Eau au Parc naturel régional des Alpilles (13)

Et rejoignez un territoire d'exception et contribuez à relever l'un des grands défis de demain : la gestion de l'eau.

Au cœur des **Alpilles**, entre agriculture, nature et villages typiques, le **Parc naturel régional** mène une mission essentielle : concilier **préservation des ressources naturelles** et **développement durable** d'un territoire vivant, où 47 000 habitantes et habitants partagent un même attachement à leur cadre de vie. Créé en 2007, le Parc incarne une vision ambitieuse, portée par sa charte 2023-2038 : **agir ensemble pour un avenir résilient**, où la gestion de l'eau, ressource précieuse et menacée, devient un levier de cohésion et d'innovation.

C'est dans ce contexte que nous recherchons un-e **Chargé-e de projet Hydrogéologie et Gestion de l'Eau** pour rejoindre notre équipe. **Votre mission ? Approfondir la connaissance du fonctionnement des nappes d'eau souterraines** et contribuer à bâtir une **gestion durable, solidaire et concertée de l'eau**, en fédérant les acteurs locaux et en sensibilisant les publics aux enjeux de demain.

Une mission au service de l'eau et du territoire

Rattaché-e à la Directrice et intégré-e au **pôle Aménagement et Développement Durable du Territoire**, vous serez au cœur d'un programme d'actions variées et stimulantes. Votre rôle consistera à :

- **Développer la connaissance et la protection de la ressource en eau.** Vous piloterez la mise en place d'un **réseau de mesure de l'eau souterraine** sur le karst des Alpilles, depuis la rédaction des cahiers des charges et la recherche de financements jusqu'au suivi des prestataires et à l'animation des comités techniques. Les **prospections de terrain** feront partie intégrante de votre quotidien, vous permettant de concrétiser les données et d'enrichir les réflexions stratégiques.
- **Animer la gouvernance et la participation citoyenne : l'Observatoire citoyen de l'eau des Alpilles**, outil clé de la démocratie locale, sera l'un de vos principaux leviers d'action. Vous aurez pour mission de **consolider l'engagement des acteurs du territoire** (élus, associations, agriculteurs, citoyens) et de **développer la participation active** des habitants à la gestion de cette ressource vitale. Votre capacité à **fédérer, écouter et proposer** sera essentielle pour faire émerger des solutions partagées.
- **Sensibiliser et éduquer à la culture de l'eau.** Vous concevrez et déploierez une **stratégie d'animation pédagogique** innovante, en collaboration avec les acteurs de l'éducation et de l'eau. Que ce soit à travers des **événements grand public, des ateliers ou des formations**, vous contribuerez à ancrer une **conscience collective** autour des économies d'eau, de la lutte contre l'imperméabilisation des sols et des pratiques vertueuses.
- **Accompagner les communes vers des solutions durables :** Vous serez un-e partenaire privilégié-e des **collectivités locales**, en les accompagnant dans la mise en œuvre de projets concrets : **désimperméabilisation des zones urbaines, hydrologie régénérative**, ou encore études prospectives. Votre rôle sera aussi de **prospecter et mobiliser des financements** pour concrétiser ces initiatives.

Un environnement de travail inspirant

Travailler au **Parc naturel régional des Alpilles**, c'est rejoindre une **équipe passionnée et engagée**, où l'esprit collaboratif et la transversalité sont au cœur de l'action. Vous bénéficierez d'un **cadre de travail exceptionnel**, au sein de la **Maison du Parc à Saint-Rémy-de-Provence**, et évoluerez dans un écosystème riche d'échanges avec les élus, les partenaires techniques, les scientifiques et les citoyens. Votre poste, bien que **structuré autour d'objectifs clairs**, vous offrira une **grande autonomie** et la possibilité de **vous approprier les projets** pour innover.

Votre profil : expertise et humanité

Nous recherchons un·e **expert·e en hydrogéologie, gestion de l'eau**, doté·e d'une **solide formation** (Bac+5 en hydrologie, hydrogéologie ou gestion intégrée des ressources en eau) et d'une **expérience avérée** dans la conduite de projets techniques et transversaux. Votre **maîtrise des outils SIG, des politiques publiques de l'eau et des méthodes de modélisation hydrologique** sera un atout majeur.

A ces compétences techniques s'ajouteront vos **qualités humaines** :

- Votre **capacité à animer des groupes** et à **faire émerger des consensus** sur des sujets parfois sensibles.
- Votre **aisance relationnelle** et votre **pédagogie**, pour rendre accessibles des enjeux complexes à des publics variés.
- Votre **rigueur organisationnelle** et votre **autonomie**, pour mener à bien des projets dans les délais impartis.
- Votre **créativité** et votre **esprit d'initiative**, pour proposer des solutions innovantes et adapter votre action aux réalités du terrain.

Enfin, votre **adaptabilité** et votre **sens de l'écoute** seront des atouts précieux pour évoluer dans un environnement dynamique, où les priorités peuvent évoluer au gré des besoins du territoire.

Informations pratiques

- **Type de contrat** : CDD de **16 mois renouvelable**, à temps complet (35h/semaine), à pourvoir dès le 1^{er} octobre 2026.
- **Statut** : **contrat de projet à durée déterminée** (catégorie A, grade Ingénieur).
- **Lieu de travail** : **Maison du Parc, Saint-Rémy-de-Provence (13210)**.
- **Spécificités** : Amplitude de travail pouvant varier selon les besoins du service.
- **Permis B obligatoire, valide**.

Comment postuler ?

Si cette mission **vous inspire** et que vous souhaitez mettre vos compétences au service d'un **projet territorial ambitieux**, envoyez votre **candidature** (CV + lettre de motivation) à l'adresse suivante : assistant.secretariat@parc-alpilles.fr

Date limite des candidatures : 31 août 2026

Le Parc naturel régional des Alpilles est engagé en faveur de la diversité, de l'égalité des chances et de l'inclusion. Toutes les candidatures seront examinées avec attention.

Pour toute question, n'hésitez pas à contacter Laurent FILIPOZZI, chargé de mission Eau, Air, Energie, Déchets (l.filipozzi@parc-alpilles.fr).