



Intitulé du poste : Ingénieur gestion des sols (pédologie) N° VisioM Poste : (N° permanent de la fiche de poste)

N°Code Poste RenoiRH:

Cotation du poste

Catégorie

Famille d'emploi

Emploi Principal Correspondance RIME

Profil recherché

Affectation administrative:

« Direction DTERNC »

Affectation opérationnelle :

« Pôle RH »

Localisation géographique du poste

Direction DTERIDF

Chargé d'études

CDD 6 mois

Département Ville Durable

Cotation chiffrée (RIFSEEP)

Idem, plusieurs emplois-type possibles

Idem, plusieurs emplois-type possibles

Trappes en Yvelines (78)

Date de la vacance du poste

**Numéro BIEP** 

Motif de la vacance du poste

**Dernier titulaire** 

Matricule du dernier titulaire

Noter la référence de la publication du poste à pourvoir dans la BIEP; il est également possible de noter la date de publication Poste vacant, poste susceptible d'être vacant, poste

susceptible d'être pourvu...

Nom, prénom, grade

Le Cerema est l'établissement public de référence pour développer et capitaliser l'expertise publique en matière d'aménagement, de cohésion territoriale et de transition écologique et énergétique. Il propose une expertise unique dans les domaines de la mobilité, des infrastructures de transport, de l'urbanisme et de la construction, de la préservation des ressources, de la prévention des risques, de la sécurité routière et maritime et de la capacité à intégrer ces différentes compétences dans la construction de projets territoriaux.

Centre de ressources et d'expertises scientifiques et techniques pluridisciplinaires, il apporte son concours à l'élaboration, la mise en œuvre et l'évaluation des politiques publiques, tant au niveau national que local.

Il intervient en appui direct auprès des services de l'État, des collectivités et des entreprises

(pré-AMO, AMO, missions opérationnelles spécifiques...). Il développe, expérimente et diffuse des solutions innovantes. Fort de plus de 2800 agents sur l'ensemble du territoire métropolitain et d'une connaissance historique des problématiques et contextes locaux, le Cerema est résolument engagé dans le défi du développement durable des territoires, pour élaborer les politiques publiques de demain.

### Contexte: (max 1000 caractères)

La DTerldF, certifiée ISO 9001, offre un potentiel scientifique et technique au travers d'activités :

- -permettant de renforcer les approches intégrées et expérimentales au service des territoires urbains,
- -d'innovation, notamment dans les domaines Eau, Matériaux et Mobilités. Les outils et les produits de ces activités participent à consolider l'institut Carnot Clim'Adapt,
- -de gestion de patrimoines, d'études d'ingénierie de réparation d'ouvrages d'art en complément de l'offre existante portant sur le diagnostic, l'inspection et la connaissance des matériaux.

Le département Ville Durable rassemble des compétences variées centrées sur l'aménagement et la transition écologique des milieux urbains. Il intervient au travers de divers postures : études, expertises, conseils, assistance à maîtrise d'ouvrage, recherche, méthodologie, avis techniques, essais de



Liberté Égalité Fraternité Cerema
CLIMAT & TERRITOIRES DE DEMAIN

laboratoires et contrôles, animation de réseaux, formations, etc.

Missions: (max 1000 caractères)

Contrat s'intégrant dans les activités d'accompagnement de la mise en œuvre de la stratégie ZAN (Zéro Artificialisation Nette), Les missions sont de :

D'appuyer les chargés de projet R&D « AMI ZAN / Ris Orangis », MALTOSE, SOLSTICE Aider au développement, avec les responsables/chargés d'étude du Groupe Nature en Ville, de méthodes à destination des collectivités : multifonctionnalité des sols, potentiel de renaturation/ densification

Liaison hiérarchique: (max 1000 caractères)

Le poste proposé est rattaché hiérarchiquement au Référent Eau, Sol, Nature du Dept Ville Durable

**Compétences**: (max 1000 caractères)

### Savoir

Connaissances dans le domaine de la connaissance (et/ou) la gestion des sols Connaissances sur (ou appétence pour) la planification / l'aménagement urbain, Compétences de base en SIG (QGIS) et\_en gestion de données Une expérience dans le domaine des sciences participatives constituerait un plus Gestion/suivi de projet Niveau Bac+5 souhaité

## Savoir-faire:

Une expérience professionnelle est souhaitée

# Savoir-Etre:

Ouverture d'esprit, écoute Esprit d'analyse et de synthèse Autonomie Sens du contact

**Conditions**: (max 1000 caractères)

# Conditions matérielles :

Mise à disposition de tous les équipements nécessaires à la tenue du poste (outils informatiques adaptés, etc.).

#### Horaires et saisonnalités :

Les modalités horaires et saisonnalités sont variables.

# **Contraintes**: (max 1000 caractères pour le tout)

Les informations telles que les horaires, les aménagements de l'environnement de travail, les risques, les contraintes, les champs d'autonomie, etc...

**Contacts**: (max 1000 caractères)

Philippe Branchu, Référent Eau, Sol, Nature département Ville Durable,

Tél: 06 60 38 75 67; philippe.branchu@cerema.fr,





Joël Amossé, Responsable du groupe Nature en Ville Tel: 07 62 25 59 62; joel.amosse@cerema.fr

Sylvie Delaune, Secrétaire générale du Cerema Ile-de-France, Tél : 07 63 30 37 66 ; sylvie.delaune@cerema.fr

Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement - <u>www.cerema.fr</u>

25, avenue François Mitterrand - CS 92803 - 69674 BRON CEDEX - +33 (0)4 72 14 30 00