


Référence de l'annonce : DSE-CDI-2014-02

POSTE

Poste	Chargé d'étude au sein de l'unité Pathologies et signaux sanitaires
Catégorie d'emploi	Catégorie 2 Chargé d'étude CDI de droit public à plein temps
Type de contrat	Détachement fonction publique d'Etat ou Hospitalière possible.  Poste ouvert aux personnes handicapées.
Rémunération	Selon l'expérience et le niveau de formation par référence aux grilles indiciaires des agences sanitaires, en application du décret° 2003-224 du 7 mars 2003, ou selon statut particulier si fonctionnaire
Prise de fonction	Dès que possible
Renseignements	Sur le poste : Nathalie VELLY Sur le recrutement : Marie-Christine MOREL 01.41.79.68.28

LOCALISATION GÉOGRAPHIQUE

Adresse 12 rue du val d'Osne
94415 Saint-Maurice cedex

PRESENTATION DE L'InVS

L'Institut de veille sanitaire (InVS), établissement public de l'État, placé sous la tutelle du ministère chargé de la Santé, a pour mission de surveiller l'état de santé de l'ensemble de la population, et d'alerter les pouvoirs publics en cas de menace pour la santé publique.

Les missions confiées à l'InVS recouvrent la surveillance et l'observation permanentes de l'état de santé de la population, la veille et la vigilance sanitaires, l'alerte sanitaire et une contribution à la gestion des situations de crise sanitaire.

L'InVS participe, dans le cadre de ses missions, à l'action européenne et internationale de la France, notamment à des réseaux internationaux de santé publique dédiés à la surveillance et à l'alerte sanitaires. Il est composé de plusieurs départements et services et dispose d'un réseau de 17 [Cellules interrégionales d'épidémiologie](#) (Cire) qui relaient son action au niveau régional.

Site web : www.invs.sante.fr

AFFECTATION

Département/Service Département santé environnement

Unité Unité Pathologies et signaux sanitaires (nouvelle unité, effective à compter du 8/09/2014)

Missions/contexte

Le département santé environnement évalue les conséquences sur la santé des populations des modifications de l'environnement, que celles-ci soient accidentelles ou chroniques, d'origine humaine ou naturelle. Pour cela, il assure, coordonne et soutient le développement de programmes de surveillance dans le champ de la santé environnementale ; met en place des dispositifs d'alerte et de réponse ; réceptionne et traite les signalements, saisines et sollicitations qui lui parviennent. Le DSE s'appuie sur des réseaux de partenaires avec lesquels il met en place des projets ponctuels ou pérennes. Enfin, il collabore à des groupes de travail ou projets européens dans son champ de compétence.

L'équipe du DSE comporte environ 60 personnes. Dirigé par une Directrice assistée d'un adjoint, le DSE est structuré en 5 unités fonctionnelles : une unité transversale « Traitement-Analyse des Données Et Méthodologie (TanDEM) », et 4 unités thématiques « Risques liés à l'air, aux rayonnements ionisants à l'eau, et au climat (RARIEC) », « Pathologies et signaux sanitaires (PaSiSa) », « Populations et expositions de proximité (PEP) », « Biosurveillance (BS) ».

L'unité « Pathologies et signaux sanitaires (PaSiSa) » regroupe les activités de surveillance et d'investigation des manifestations sanitaires en lien avéré ou suspecté avec des expositions à des agents présents dans l'environnement :

intoxications aiguës, intoxications par le monoxyde de carbone, indicateurs de la reproduction humaine, certains cancers, saturnisme de l'enfant, agrégats de manifestations aiguës ou de pathologies chroniques. Outre l'importance des « réseaux » sur lesquels s'appuient la plupart de ces activités, elles présentent en outre la particularité de reposer largement sur l'exploitation de bases de données existantes (base nationale des cas d'intoxication ou bases médico-administratives) ainsi que des données produites par les registres de cancer (et le dispositif multi-sources à venir).

DESCRIPTION DU POSTE

Missions

Contribution à la surveillance des intoxications (y compris par le plomb).

Participation aux missions générales de l'InVS, du département et de l'unité, notamment en matière de réponse aux sollicitations et alertes relatives aux intoxications aiguës et chroniques

Activités

Sous la responsabilité hiérarchique du responsable de l'unité Pathologies et signaux sanitaires, et sous l'encadrement scientifique des référents des projets en question, le chargé d'étude consacrer son activité à 2 thématiques :

- la surveillance et l'analyse épidémiologique des cas d'intoxication enregistrés par le système de toxicovigilance (au sein d'une équipe constituée de 3 personnes) ;
- la surveillance du saturnisme infantile et de l'activité de dépistage du saturnisme infantile, en appui au chargé d'étude référent de cette thématique.

Pour chacune de ces thématiques, le cas échéant en collaboration avec les autres unités du département, les autres départements de l'Institut et les partenaires externes de ces études, le chargé d'études contribue aux aspects :

- scientifiques : production de questionnaires, protocoles, plans d'analyses statistiques, préparation des bases de données pour l'analyse en lien avec les moniteurs d'études de l'unité, mise en œuvre de certaines analyses statistiques sous la direction des référents de projet correspondants et des statisticiens de l'unité TanDEM ;
- monitoring : mise en œuvre des outils de traçabilité, de suivi des partenaires et de la procédure qualité, production et suivi des feuilles de route, tableaux de bord et indicateurs de suivi ;
- animation de réseau : secrétariat scientifique, animation de réunions, rédaction de compte-rendus, suivi des professionnels et structures impliqués dans les études ;
- logistiques : définition et mise en œuvre de la logistique nécessaire aux études ;
- certains aspects administratifs : dossiers CCTIRS, CNIL & CPP, contribution à la rédaction des conventions de partenariat, élaboration des cahiers des charges pour appel d'offres et sélection des prestataires, évaluation des prestations réalisées ;
- communication : contribution à la communication en cours et en fin de projet (valorisation des résultats : écriture d'éléments destinés aux rapports et articles scientifiques notamment) ;
- de retour d'expérience concernant les différentes études : réflexion sur les enseignements à tirer et proposition d'orientations et d'améliorations à sa hiérarchie.

Le chargé d'étude participe aux missions générales de l'InVS, du département et de l'unité

- Rend compte de ses activités à son encadrement ;
- Effectue des permanences périodiquement ;
- Assiste aux réunions d'unité et de département, participe à des groupes de travail transversaux ;
- Apporte un appui à la réception et à l'orientation des signalements et sollicitations arrivant au département ;
- Apporte un appui sur tout sujet entrant dans les missions de l'InVS si cela s'avère nécessaire en situation d'urgence.

Ces activités peuvent conduire à des déplacements en France et à l'étranger.

PROFIL RECHERCHE

Diplômes	Bac+4/5 en épidémiologie ou bio-statistique ou santé environnementale
Expériences	Une expérience professionnelle dans une structure d'épidémiologie, de santé publique ou de recherche est souhaitée. Une expérience dans le champ de l'épidémiologie en santé environnement serait appréciée, ainsi qu'une expérience du travail en équipe.
Aptitudes/ Compétences	<ul style="list-style-type: none">• Disponibilité, qualités relationnelles et pédagogiques• Dynamisme et esprit d'initiative• Esprit d'équipe• Rigueur, autonomie, sens de l'organisation• Pratique des logiciels bureautiques, épidémiologiques et statistiques• Esprit de synthèse, capacité de communication orale et écrite• Anglais : lu, écrit

POUR POSTULER

Adresser les candidatures (lettre de motivation + cv) en indiquant la référence de l'annonce par courriel : recrut@invs.sante.fr