

Poste à pourvoir	Chef de projet en informatique (H/F)
Catégorie d'emploi	Agent contractuel de catégorie 1 ou agent titulaire de catégorie A+
Type de contrat	CDI, détachement, affectation
Localisation	Maisons-Alfort (94)
Prise de fonction	Dès que possible
Rémunération	selon l'expérience et le niveau de formation par référence aux grilles indiciaires des agences sanitaires, en application du décret n° 2003-224 du 7 mars 2003, ou selon statut particulier si fonctionnaire.

L'AGENCE ET L'ENTITÉ D'AFFECTATION

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) est un établissement public administratif placé sous la tutelle des ministères chargés de l'Agriculture, de la Consommation, de l'Environnement, de la Santé et du Travail. Elle intervient dans les domaines du travail, de l'environnement, de l'alimentation, de la santé et du bien-être des animaux, de la santé des végétaux avec un objectif prioritaire : contribuer à assurer la sécurité des travailleurs et des consommateurs.

Pour élaborer des recommandations de santé publique, l'Anses met en œuvre une expertise scientifique indépendante, pluridisciplinaire, collective et contradictoire. Elle s'appuie sur un réseau de 11 laboratoires de référence et de recherche sur 18 sites. Ils ont des missions d'expertise, de surveillance épidémiologique, d'alerte et de conseil scientifique et technique. Ils assurent, ainsi, un rôle essentiel dans la qualification des dangers par la collecte des données issues des réseaux de laboratoires agréés.

L'Anses en chiffres

- 1350 agents
- 800 experts extérieurs mobilisés
- 130 millions d'euros au budget annuel
- 8000 avis émis depuis 1999
- 80 mandats de référence nationale
- 250 publications scientifiques par an
- 100 doctorants et post-docs

Pour en savoir plus : www.anses.fr

Entité recruteuse	Direction Technique et Informatique Service Etudes et Développements
Missions / contexte	<p>La direction technique et informatique a pour missions de mettre en place les moyens permettant à l'Agence de garantir la maîtrise technique de ses matériels et logiciels, de piloter les fonctions de mise en œuvre et de maintien en conditions opérationnelles des systèmes d'information et des réseaux de communication.</p> <p>Elle veille à renforcer la cohérence d'ensemble, au niveau national, des moyens de traitement de l'information, ainsi qu'à mettre à la disposition des utilisateurs l'expertise technique indispensable à la satisfaction de leurs besoins.</p> <p>La direction des systèmes d'information est également chargée d'animer le réseau national des responsables des systèmes d'Information.</p> <p>Le service Etudes et développements intègre 4 principaux pôles de compétences :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Applications de gestion financières, ressources humaines et gestion du temps • Applications métiers et de laboratoires • Intranet/Extranet • Développement <p>L'équipe de ce service est composée de 8 agents.</p>

DESCRIPTION DU POSTE

Missions	<p>Sous l'autorité du chef de service, le « chef de projets » est en charge de :</p> <ul style="list-style-type: none">- Spécifier, organiser, planifier et réaliser les projets informatiques depuis leur conception jusqu'à leur déploiement.- Concevoir et maintenir le référentiel technique et l'architecture applicative globale de l'Anses
Activités	<p>1) Responsabilité du contenu fonctionnel du projet</p> <ul style="list-style-type: none">• Participation à une rédaction précise du cahier des charges• Benchmarking/choix du progiciel• Prévision des moyens et ressources à mettre en œuvre (humains, techniques, financiers...)• Pilotage de la réalisation (développements spécifiques ou intégration)• Recette des réalisations et appréciation de leur conformité au cahier des charges de l'ouvrage <p>2) Préparation et déploiement du projet, et mise en œuvre des actions d'accompagnement des utilisateurs</p> <ul style="list-style-type: none">• Définition de la cible utilisateurs• Définition et mise en œuvre de la formation et de l'accompagnement des utilisateurs, en fonction de leurs besoins• Définition et organisation du service de support à l'utilisateur• Déploiement de la nouvelle application et des nouveaux services• Organisation de la maintenance• Définition des modalités de traitement des demandes d'évolution <p>3) Conduite de projets informatiques</p> <ul style="list-style-type: none">• Synthèse des éléments permettant à la MOA de faire un arbitrage garantissant la meilleure adéquation: qualité - coût.• Organisation, coordination et animation avec l'équipe de maîtrise d'ouvrage du projet• Arbitrage des éventuels différends entre contraintes techniques et besoins fonctionnels• Coordination et synthèse des validations, assurance de la qualité des validations prononcées• Circulation et diffusion de l'information côté maîtrise d'ouvrage• Identification et proposition au commanditaire, en cours de projet, d'éventuelles modifications d'objectifs (qualité, coût, délai)• Mise en place de tous les indicateurs nécessaires au suivi et à la gestion du projet, notamment sur son évaluation dont la satisfaction des utilisateurs <p>4) Veille et développements internes</p> <ul style="list-style-type: none">• Veille technologique, étude d'architecture et préconisations techniques• Maîtrise des socles techniques du référentiel Anses• Maîtrise du paramétrage des progiciels et applications déployées à l'Anses• Encadrement et participation à des développements en internes
Conditions particulières	<ul style="list-style-type: none">- Néant

PROFIL RECHERCHÉ

Diplômes requis : BAC + 5 en informatique

Expériences similaires

3 à 5 années d'expérience dans la gestion des projets informatiques

- Compétences
- Polyvalence technique
- Capacité d'adaptation à des environnements techniques variés
- Connaissance des technologies suivantes :
 - Reporting Business Objects, Jasper reports (ireports)
 - ETL La connaissance de « Oracle Data Integrator » est un plus
 - Nouvelles technologies « J2EE », « .Net », AJAX, ...
 - Langages : HTML, XML, SQL
 - Bases de données : Oracle, MySQL, PostgreSQL (SQLServer serait un plus)
 - Outils de gestion de projet MS Projet, SVN, la connaissance des best practices informatiques.
- Rigueur et autonomie
- Capacités rédactionnelles avérées et aptitudes à la communication orale
- Aptitudes relationnelles, goût pour le travail en équipe
- Capacité managériale en mode projet

POUR POSTULER

Date limite de réponse : 25 mars 2014

Renseignements sur le poste : ALEXANDRE Louis-Ziad, chef de service (louis-ziad.alexandre@anses.fr)

Adresser les candidatures par courriel (lettre de motivation + cv) en indiquant la référence 2014-029 à : recrutement@anses.fr