



**Secrétariat général
Service des ressources humaines
Sous-direction de la gestion des carrières et de la
rémunération**

**78, rue de Varenne
75349 PARIS 07 SP
0149554955**

Note de mobilité

SG/SRH/SDCAR/2021-639

18/08/2021

Date de mise en application : Immédiate

Diffusion : Tout public

Cette instruction n'abroge aucune instruction.

Cette instruction ne modifie aucune instruction.

Nombre d'annexes : 5

Objet : Publication des postes au titre de la mobilité "au fil de l'eau" suite à la réorganisation du SM.

Fin 2019 le secrétariat général a engagé une réflexion sur la fonction numérique au ministère de l'agriculture et de l'alimentation (MAA) dans le but de répondre aux nouveaux enjeux liés au développement du numérique et de tirer parti des opportunités offertes par les évolutions technologiques. Il s'agit de positionner le numérique et les systèmes d'information en tant que levier stratégique au cœur du MAA, notamment de l'administration centrale, pleinement au service de l'efficacité des politiques publiques, au bénéfice des usagers, d'une part, et des agents, d'autre part. Une telle ambition nécessite d'adapter l'organisation et la gouvernance de la fonction numérique, afin notamment de sécuriser la mise en œuvre opérationnelle du plan de transformation numérique du ministère. Dans le même temps, il est apparu tout aussi stratégique de conduire une réflexion sur les fonctions de pilotage et de transformation. Actuellement confiées au service de la modernisation, elles devaient nécessairement évoluer à la faveur de la refonte de la fonction numérique. Au-delà, il importait aussi de conforter leur positionnement et de rationaliser leur organisation.

C'est dans ce contexte qu'une nouvelle organisation du secrétariat général a été présentée lors des comités techniques du secrétariat général des 2 mars et 6 avril 2021.

Les postes listés dans cette note de mobilité sont proposés dans le cadre de cette restructuration et, notamment de la création du service du numérique et de la délégation au pilotage et à la transformation.

Le dossier de candidature doit être envoyé par messagerie à l'adresse mentionnée dans la fiche de poste.

En annexe : les fiches de poste.

Date limite de candidature : 3 septembre 2021.

Le sous-directeur de la gestion
des carrières et de la rémunération

Laurent BELLEGUIC

Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation
Secrétariat Général - Service du Numérique
Département Applicatifs et Services Numériques
Bureau des systèmes d'information de l'alimentation

Directeur(rice) de projet (Toulouse)

Catégorie : A/A+ Ingénieur(e) des ponts, des eaux et des forêts Ingénieur(e) de l'agriculture et de l'environnement Attaché(e) d'administration de l'Etat Contractuel(le)			
Classement parcours professionnel : 2	Groupe RIFSEEP : Ingénieur(e) des ponts, des eaux et des forêts : G4.1 Ingénieur(e) de l'agriculture et de l'environnement : G2 Attaché(e) d'administration de l'Etat : G2		
Poste vacant A5SNU00024			
Présentation de l'environnement professionnel	<p>Le service du numérique est composé de la sous-direction de la Stratégie, du Pilotage et des Ressources (SPR), et des départements des Applications et Services Numériques (ASN), de l'Environnement de Travail Numérique des Agents (ETNA), des Plateformes, de l'Hébergement et des Infrastructures (PHI).</p> <p>Le département ASN est composé de 4 bureaux d'ingénierie, chargés de la maîtrise d'oeuvre des systèmes d'information sous maîtrise d'ouvrage du ministère, et d'un bureau d'appui aux méthodes, à la qualité et aux outils.</p> <p>La mise en place opérationnelle du SNUM interviendra le 01/09/21.</p>		
Objectifs du poste	<p>Le bureau des systèmes d'information de l'alimentation (BSIAL) assure la maîtrise d'oeuvre des applications développées ou intégrées en réponse aux besoins des maîtrises d'ouvrage de la DGAL.</p> <p>Le portefeuille de projets et d'activités adressé sur le poste au 1^{er} septembre n'est pas précisé au stade de l'appel à candidature : il le sera ultérieurement par le(la) chef(fe) de bureau. A moyen ou long terme, ce portefeuille pourra évoluer pour intégrer d'autres missions sur le périmètre du bureau.</p>		
Description des missions à exercer ou des tâches à exécuter	<p>Le terme « chantier » recouvre ci-dessous les projets, activités de MCO, activités de MCS, et toute activité de gestion de la vie des produits en service.</p> <p>La direction de projet recouvre les missions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • coordination des différents chantiers du portefeuille et des équipes associées • cadrage des chantiers en lien avec l'AMOA/MOA • garantie du bon déroulement des chantiers en terme de budget, qualité, délais • préparation et animation des comités de pilotage avec l'AMOA/MOA • participation aux comités projets et réunions utilisateurs • pilotage contractuel des prestations sous-traitées • reporting aux chefs de bureau et de département • garantie du respect du cadre méthodologique ministériel <p>Des déplacements à Paris, pour des réunion avec les AMOA/MOA, seront parfois à prévoir.</p>		
Champ relationnel du poste	<p>Le(la) titulaire du poste est en relation continue et étroite avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> • les équipes d'AMOA et de MOA • les prestataires des marchés de sous-traitance utilisés par ASN • les équipes du département PHI • le BMQO au sein d'ASN 		
Compétences liées	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; border: none;">Savoirs</td> <td style="width: 50%; text-align: center; border: none;">Savoir-faire</td> </tr> </table>	Savoirs	Savoir-faire
Savoirs	Savoir-faire		

au poste	<p>Capacité de négociation et communication</p> <p>Forte expérience de conduite de projet</p> <p>Connaissances techniques et méthodologiques dans le domaine des systèmes d'information</p> <p>Connaissance des règles de la commande publique</p> <p>Expérience du domaine métier appréciée</p>	<p>Capacité de travail en équipe</p> <p>Capacité d'encadrement et d'organisation</p> <p>Rigueur, méthode, bon relationnel</p> <p>Capacité d'adaptation au contexte du MAA</p>
Personnes à contacter	<p>Thierry DELDICQUE, Sous-directeur des systèmes d'information, service de la modernisation : thierry.deldicque@agriculture.gouv.fr ; 01 49 55 50 14</p>	

Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation
Secrétariat Général - Service du Numérique
Département Applicatifs et Services Numériques
Bureau des systèmes d'information des territoires et de la mer

Responsable technique (Toulouse)

Catégorie : A Ingénieur(e) de l'agriculture et de l'environnement Attaché(e) d'administration de l'Etat Contractuel(le)		
Classement parcours professionnel : 1	Groupe RIFSEEP : Ingénieur(e) de l'agriculture et de l'environnement : G3 Attaché(e) d'administration de l'Etat : G3	
Poste vacant A5SNU00034		
Présentation de l'environnement professionnel	<p>Le service du numérique est composé de la sous-direction de la Stratégie, du Pilotage et des Ressources (SPR), et des départements des Applications et Services Numériques (ASN), de l'Environnement de Travail Numérique des Agents (ETNA), des Plateformes, de l'Hébergement et des Infrastructures (PHI).</p> <p>Le département ASN est composé de 4 bureaux d'ingénierie, chargés de la maîtrise d'oeuvre des systèmes d'information sous maîtrise d'ouvrage du ministère, et d'un bureau d'appui aux méthodes, à la qualité et aux outils.</p> <p>La mise en place opérationnelle du SNUM interviendra le 01/09/21.</p>	
Objectifs du poste	<p>Le bureau des systèmes d'information des territoires et de la mer (BSITM) assure la maîtrise d'oeuvre des applications développées ou intégrées en réponse aux besoins des maîtrises d'ouvrage de la DGPE et de la DPMA.</p> <p>La fonction de responsable technique est transverse au bureau et le titulaire ne se voit pas nécessairement attribuer de portefeuille de SI dédié. Les activités pourront cependant être précisées par le(la) chef(fe) de bureau au 1^{er} septembre.</p>	
Description des missions à exercer ou des tâches à exécuter	<p>Les missions du (de la) responsable technique sont les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • responsable de l'architecture générale des applications et services développés pour les SI dont le bureau a la charge • validation des livrables techniques des projets ou activités de MCO/MCS • garant du respect du cadre de cohérence technique défini par le SNUM pour les projets informatiques du MAA • garant du bon fonctionnement des application en production <p>Il(elle) pourra par ailleurs être amené(e) ponctuellement à effectuer des développements spécifiques, en appui aux équipes projet ou pour des besoins transverses.</p>	
Champ relationnel du poste	<p>Le(la) titulaire du poste est en relation continue et étroite avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> • les équipes de MOE du bureau (DPI, CPI) • les prestataires des marchés de sous-traitance utilisés par ASN • les équipes du département PHI • le BMQO au sein d'ASN 	
Compétences liées au poste	Savoirs	Savoir-faire
	<p>Expérience significative sur :</p> <ul style="list-style-type: none"> - méthodes de développement - environnements java/J2EE, Angular, Springboot - outils de déploiement - bases de données (Pgres, Sybase) <p>Une connaissance des architectures en micro services et des environnements cloud</p>	<p>Capacité de travail en équipe</p> <p>Rigueur, méthode, bon relationnel</p> <p>Capacité à élaborer ou faire évoluer le dossier d'architecture.</p> <p>Capacité à évaluer des coûts techniques</p> <p>Capacité d'adaptation au contexte technique</p>

	sera appréciée.	du MAA
Personnes à contacter	Thierry DELDICQUE, Sous-directeur des systèmes d'information, service de la modernisation : thierry.deldicque@agriculture.gouv.fr ; 01 49 55 50 14	

Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation
Secrétariat Général - Service du Numérique
Département Applicatifs et Services Numériques
Bureau des systèmes d'information de l'enseignement agricole

Directeur(rice) de projet (Toulouse)

Catégorie : A/A+ Ingénieur(e) des ponts, des eaux et des forêts Ingénieur(e) de l'agriculture et de l'environnement Attaché(e) d'administration de l'Etat Contractuel(le)		
Classement parcours professionnel : 2		Groupe RIFSEEP : Ingénieur(e) des ponts, des eaux et des forêts : G4.1 Ingénieur(e) de l'agriculture et de l'environnement : G2 Attaché(e) d'administration de l'Etat : G2
Poste vacant A5SNU00037		
Présentation de l'environnement professionnel	<p>Le service du numérique est composé de la sous-direction de la Stratégie, du Pilotage et des Ressources (SPR), et des départements des Applications et Services Numériques (ASN), de l'Environnement de Travail Numérique des Agents (ETNA), des Plateformes, de l'Hébergement et des Infrastructures (PHI).</p> <p>Le département ASN est composé de 4 bureaux d'ingénierie, chargés de la maîtrise d'oeuvre des systèmes d'information sous maîtrise d'ouvrage du ministère, et d'un bureau d'appui aux méthodes, à la qualité et aux outils.</p> <p>La mise en place opérationnelle du SNUM interviendra le 01/09/21.</p>	
Objectifs du poste	<p>Le bureau des systèmes d'information de l'enseignement agricole (BSIEA) assure la maîtrise d'oeuvre des applications développées ou intégrées en réponse aux besoins des maîtrises d'ouvrage de la DGER.</p> <p>Le portefeuille de projets et d'activités adressé sur le poste au 1^{er} septembre n'est pas précisé au stade de l'appel à candidature : il le sera ultérieurement par le(la) chef(fe) de bureau. A moyen ou long terme, ce portefeuille pourra évoluer pour intégrer d'autres missions sur le périmètre du bureau.</p>	
Description des missions à exercer ou des tâches à exécuter	<p>Le terme « chantier » recouvre ci-dessous les projets, activités de MCO, activités de MCS, et toute activité de gestion de la vie des produits en service.</p> <p>La direction de projet recouvre les missions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • coordination des différents chantiers du portefeuille et des équipes associées • cadrage des chantiers en lien avec l'AMOA/MOA • garantie du bon déroulement des chantiers en terme de budget, qualité, délais • préparation et animation des comités de pilotage avec l'AMOA/MOA • participation aux comités projets et réunions utilisateurs • pilotage contractuel des prestations sous-traitées • reporting aux chefs de bureau et de département • garantie du respect du cadre méthodologique ministériel <p>Des déplacements à Paris, pour des réunion avec les AMOA/MOA, seront parfois à prévoir.</p>	
Champ relationnel du poste	<p>Le(la) titulaire du poste est en relation continue et étroite avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> • les équipes d'AMOA et de MOA • les prestataires des marchés de sous-traitance utilisés par ASN • les équipes du département PHI • le BMQO au sein d'ASN 	
Compétences liées	Savoirs	Savoir-faire

au poste	<p>Capacité de négociation et communication</p> <p>Forte expérience de conduite de projet</p> <p>Connaissances techniques et méthodologiques dans le domaine des systèmes d'information</p> <p>Connaissance des règles de la commande publique</p> <p>Expérience du domaine métier appréciée</p>	<p>Capacité de travail en équipe</p> <p>Capacité d'encadrement et d'organisation</p> <p>Rigueur, méthode, bon relationnel</p> <p>Capacité d'adaptation au contexte du MAA</p>
Personnes à contacter	<p>Thierry DELDICQUE, Sous-directeur des systèmes d'information, service de la modernisation : thierry.deldicque@agriculture.gouv.fr ; 01 49 55 50 14</p>	

Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation
Secrétariat Général - Service du Numérique
Département Plateformes, Hébergement & Infrastructures
Bureau des infrastructures

Chef(fe) de projet Services d'infrastructures réseaux et sécurité (Toulouse)

Catégorie : A Ingénieur(e) de l'agriculture et de l'environnement Attaché(e) d'administration de l'Etat Contractuel(le)	
Classement parcours professionnel : 2	Groupe RIFSEEP : Ingénieur(e) de l'agriculture et de l'environnement : G2 Attaché(e) d'administration de l'Etat : G2
Poste vacant A5SNU00062	
Présentation de l'environnement professionnel	<p>Le service du numérique est composé de la sous-direction de la Stratégie, du Pilotage et des Ressources (SPR), et des départements des Applications et Services Numériques (ASN), de l'Environnement de Travail Numérique des Agents (ETNA), des Plateformes, de l'Hébergement et des Infrastructures (PHI).</p> <p>Le département PHI est composé de 2 bureaux chargés des infrastructures (BI) et des plateformes applicatives (BPA), et d'un bureau transverse chargé de la coordination et de l'offre de service (BCOS).</p> <p>La mise en place opérationnelle du SNUM interviendra le 01/09/21.</p>
Objectifs du poste	<p>Le BI assure la définition et pilote le MCO et le MCS des infrastructures physiques du centre informatique d'Auzeville. Il garantit la mise en œuvre, le déploiement, l'exploitation et le décommissionnement des infrastructures informatiques : architecture des salles informatiques, services d'infrastructures de virtualisation, de stockage, de sécurité et de réseaux.</p> <p>Sous l'autorité du (de la) directeur(rice) de projet, le(la) titulaire conduit majoritairement les projets de son domaine, mais pourra intervenir ponctuellement sur d'autres domaines du BI.</p>
Description des missions à exercer ou des tâches à exécuter	<ul style="list-style-type: none"> - Procéder à l'analyse et la définition des projets (cahier des charges, planification,...) - Participer aux différents comités de projet (CAAT, COTEC, COPIL...) - Piloter ou réaliser les études et rédiger les dossiers d'architectures techniques - Coordonner le cas échéant les activités techniques de l'équipe projet - Assurer et suivre le développement et l'intégration de l'infrastructure retenue, dans le contexte du centre de production :Linux, Apache, PostgreSQL, Tomcat, Ansible, Git, Kubernetes, Docker - Organiser les tests, les recettes et le déploiement de la solution - Valider les documentations techniques pour l'exploitation de la solution (fiches de procédures pour le niveau 1, dossiers d'exploitation pour le N2/N3) - Effectuer un reporting régulier auprès de la/du directrice/directeur de projets - S'engager et garantir les livrables de l'offre de service - Rester force de proposition et référent technique de la solution - Participer en tant que de besoin aux astreintes du bureau
Champ relationnel du poste	<p>Le(la) titulaire du poste est en relation continue et étroite avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les autres équipes des 3 bureaux du département • Les autres départements du SNUM • Les instances interministérielles en charge de sujets numériques (DINUM, RIE, ANSSI...)

	<ul style="list-style-type: none"> Les prestataires du département PHI 	
Compétences liées au poste	Savoirs	Savoir-faire
	<ul style="list-style-type: none"> - Posséder des compétences en développement, architecture et/ou administration informatique - Maîtriser l'environnement et les enjeux de la production informatique - Avoir une expérience en gestion de projet - Connaître le référentiel de bonnes pratiques ITIL - Connaître la stratégie informatique du MAA 	<ul style="list-style-type: none"> - Conduite de projet (planification, évaluation et suivi) - Autonomie et esprit l'initiative - Aptitude au travail en équipe et en réseau - Rigueur et sens des priorités - Gestion des relations avec les fournisseurs - Capacité de négociation et de communication écrite et orale.
Personnes à contacter	Thierry DELDICQUE, Sous-directeur des systèmes d'information, service de la modernisation : thierry.deldicque@agriculture.gouv.fr ; 01 49 55 50 14	

Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation
Secrétariat Général - Service du Numérique
Département Applicatifs et Services Numériques
Bureau des systèmes d'information supports

Responsable technique (Paris ou Toulouse)

Catégorie : A Ingénieur(e) de l'agriculture et de l'environnement Attaché(e) d'administration de l'Etat Contractuel(le)		
Classement parcours professionnel : 1		Groupe RIFSEEP : Ingénieur(e) de l'agriculture et de l'environnement : G3 Attaché(e) d'administration de l'Etat : G3
Poste vacant		
Présentation de l'environnement professionnel	<p>Le service du numérique est composé de la sous-direction de la Stratégie, du Pilotage et des Ressources (SPR), et des départements des Applications et Services Numériques (ASN), de l'Environnement de Travail Numérique des Agents (ETNA), des Plateformes, de l'Hébergement et des Infrastructures (PHI).</p> <p>Le département ASN est composé de 4 bureaux d'ingénierie, chargés de la maîtrise d'oeuvre des systèmes d'information sous maîtrise d'ouvrage du ministère, et d'un bureau d'appui aux méthodes, à la qualité et aux outils.</p> <p>La mise en place opérationnelle du SNUM interviendra le 01/09/21.</p>	
Objectifs du poste	<p>Le bureau des systèmes d'information supports (BSIS) assure la maîtrise d'oeuvre des applications développées ou intégrées en réponse aux besoins des maîtrises d'ouvrage du secrétariat général, du cabinet et du CGAAER.</p> <p>La fonction de responsable technique est transverse au bureau et le titulaire ne se voit pas nécessairement attribuer de portefeuille de SI dédié. Les activités pourront cependant être précisées par le(la) chef(fe) de bureau au 1^{er} septembre.</p>	
Description des missions à exercer ou des tâches à exécuter	<p>Les missions du (de la) responsable technique sont les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • responsable de l'architecture générale des applications et services développés pour les SI dont le bureau a la charge • validation des livrables techniques des projets ou activités de MCO/MCS • garant du respect du cadre de cohérence technique défini par le SNUM pour les projets informatiques du MAA • garant du bon fonctionnement des application en production <p>Il(elle) pourra par ailleurs être amené(e) ponctuellement à effectuer des développements spécifiques, en appui aux équipes projet ou pour des besoins transverses.</p>	
Champ relationnel du poste	<p>Le(la) titulaire du poste est en relation continue et étroite avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> • les équipes de MOE du bureau (DPI, CPI) • les prestataires des marchés de sous-traitance utilisés par ASN • les équipes du département PHI • le BMQO au sein d'ASN 	
Compétences liées au poste	Savoirs	Savoir-faire
	Expérience significative sur : - méthodes de développement - environnements java/J2EE, Angular, Springboot - outils de déploiement - bases de données (Pgres, Sybase) Une connaissance des architectures en micro services et des environnements cloud	Capacité de travail en équipe Rigueur, méthode, bon relationnel Capacité à élaborer ou faire évoluer le dossier d'architecture. Capacité à évaluer des coûts techniques Capacité d'adaptation au contexte technique

	sera appréciée.	du MAA
Personnes à contacter	Thierry DELDICQUE, Sous-directeur des systèmes d'information, service de la modernisation : thierry.deldicque@agriculture.gouv.fr ; 01 49 55 50 14	