

REPUBLIQUE FRANCAISE

Le 08/11/2019

SERVICES DU PREMIER
MINISTRECréation de poste Remplacement de poste Autre à préciser (justificatif) **A pourvoir en janvier 2020**(délai de traitement
administratif du dossier : 6
semaines)**FICHE DE POSTE VACANT**

Auprès :	Direction interministérielle du numérique (DINUM)	
Lieu de travail :	Département ETALAB 20, avenue de Ségur, TSA 30719, 75334 Paris Cedex 07	
Catégorie	A	CDD de 6 mois Code Poste RenoirRH : en création
Corps/grade :	<i>Ouvert aux contractuels</i>	
Intitulé du poste :	Chargé de mission Lab. IA – (F/H)	
Position du poste dans l'organisation :	<i>N+1 : Paul-Antoine CHEVALIER – Responsable du pôle Exploitation des données</i> <i>N+2 : Laure LUCCHESI – Chef du département Etalab</i>	
Présentation du service :	<p>La direction interministérielle du numérique (DINUM) est placée, en application du décret n°2019-1088 du 25 octobre 2019, sous l'autorité du ministre de l'action et des comptes publics et le ministre de l'économie et des finances et le secrétaire d'Etat chargé du numérique en disposent. La DINUM est rattachée au secrétaire général du Gouvernement.</p> <p>La DINUM est en charge de la stratégie numérique de l'Etat et de la coordination de sa mise en œuvre. Elle conseille le Premier ministre et les ministres compétents sur la prise en compte du numérique dans les politiques publiques mises en œuvre par les ministères.</p> <p>Le candidat retenu intégrera dans la DINUM le département « Etalab ». Etalab coordonne la conception et la mise en œuvre de la stratégie de l'Etat dans le domaine de la donnée. Etalab comporte un pôle Exploitation des données, en charge notamment du Lab. IA. Ce dernier :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accompagne les administrations pour réaliser des projets d'intelligence artificielle dans les administrations ; • Anime un réseau d'agents au sein de l'administration pour les acculturer à l'IA ; • Travaille sur les impacts métiers et les enjeux éthiques de l'IA ; • Travaille en partenariat avec la recherche pour mettre au bénéfice de l'administration les dernières avancées scientifiques. 	

Missions et activités du titulaire du poste :	<p>Placé(e) au sein du pôle data sciences et exploitation de données d'Etalab, le ou la chargé(e) de mission Lab. IA sera chargé(e) d'assister le pôle pour :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accompagner les projets lauréats de l'AMI IA 2 : suivre l'évolution du projet, faire remonter les points de blocage avec les prestataires, organiser les ateliers thématiques d'accompagnement des lauréats ; • Travailler sur les outils mutualisés du Lab. IA comme le projet de création d'un jeu de données d'entraînement pour des intelligences artificielles francophones (PIAF) ; • Organiser des événements IA dans l'administration pour animer la communauté IA de l'administration ; • Produire des contenus éditoriaux pour valoriser les projets du Lab. IA.
Compétences :	<p>Le/la candidat(e) doit être intéressé(e) par l'action publique, avoir un intérêt pour les data sciences et l'intelligence artificielle et pour la transformation numérique de l'action publique.</p> <p>Il/elle doit être désireux d'apprendre et de monter en compétence sur certains sujets.</p> <p>Les compétences attendues de la part du candidat sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacité de compréhension des sujets techniques (data science et intelligence artificielle) ; • Capacité d'animation d'ateliers et à faire vivre une communauté ; • Capacité rédactionnelle.
Candidature (CV et lettre de motivation) à adresser par courriel à ces 2 adresses mail :	<p>candidatures@data.gouv.fr candidatures.dinsic@modernisation.gouv.fr</p>

« Les services du Premier ministre sont engagés dans une politique active en faveur de la diversité, de l'égalité professionnelle et du handicap.
A ce titre, le ou la candidat(e) ne doit indiquer aucune information personnelle (âge, situation de famille, photographie) sur sa candidature.
Nous conserverons, pour une durée de deux ans, l'ensemble des éléments que vous nous avez transmis. »