



<p>Pôle Digital du Ministère de l'Agriculture</p>	<p>Fiche de recrutement</p> <p>Ingenieur data analyst (H/F)</p>	<p>Date de publication : 14/10/ 2024 Deadline : 28/10/2024</p>
--	--	--

<p>RATTACHEMENT</p>	<p>Le Pôle Digital du Ministère de l'Agriculture, de la Forêt et Observatoire de la Sécheresse, Rabat.</p>
<p>INTITULÉ</p>	<p>Data analyst pour le développement de geoservices et de Géoportails web à partir de l'analyse de bases de données de différentes sources (données de télédétection, données météorologiques, données bibliographiques...), pour le compte du Pôle Digital</p>
<p>MISSION</p>	<p>Développement de geoservices et de Géoportails web pour le compte du Pôle Digital</p>
<p>RESPONSABILITÉS</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Participation au montage et à la réalisation de projets de développement de geoservices et de Géoportails web • Développement et mise à jour des Géoportails • Création d'interfaces web interactives • Développement de nouvelles fonctionnalités pour des géoservices et Géoportails déjà existants • Intégration de services API dans les géoservices et Géoportails développés • Analyse statistique des données et préparation de rapports
<p>QUALIFICATIONS</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Diplôme d'ingénieur en SIG & télédétection, météorologie, ou un domaine similaire avec des connaissances solides en agrométéorologie • Hard skills: Maîtrise de SQL pour interroger les bases de données. Maîtrise de R, Python et GEE pour l'analyse statistique et la manipulation de données de télédétection et les données géospatiales • Capacité à utiliser des outils comme Tableau, PowerBI ou QlikView pour créer des rapports visuels et des tableaux de bord • Compétences en statistiques : Connaissance solide en mathématiques et statistiques pour analyser les tendances et effectuer des prévisions basées sur l'analyse des données • Disposition de connaissance solides dans le domaine de suivi de prévision de la sécheresse • Capacité à analyser des jeux de données complexes de différentes sources et à fournir des recommandations concrètes pour améliorer les processus d'analyse. • Soft skills : Esprit d'équipe, créativité, disponibilité, écoute, très bonne capacité d'apprentissage, très bonne communication en arabe, français et anglais. <p>1. Expériences : Minimum 1 an dans le développement web et/ou mobile</p>





CONTRAT	CDD, 1 an renouvelable
NOMBRE DE POSTES	02
COMMENT POSTULER	Remplir le formulaire suivant: https://forms.gle/JJdxigK5ftLmbHZx5
SÉLECTION	1. Présélection sur dossier 2. Epreuve écrite 3. Épreuve orale : présentation des projets antérieurs du candidat
DATE LIMITE	28 Octobre 2024 à minuit.