

Intitulé du poste	Ingénieur systèmes et réseaux H/F		
L'entreprise	<p>L'Unédic est l'organisme paritaire et a 4 missions principales : informer et éclairer les partenaires sociaux et les Français, prescrire et sécuriser les règles pour garantir les allocations, garantir le financement du régime, et accompagner la mise en œuvre de l'Assurance chômage.</p> <p>Des missions d'appui et d'expertise que remplissent au quotidien ses 100 collaborateurs. Pour assurer ces missions, la sous-direction des systèmes d'information de l'Unédic a mis en place il y a 4 ans un Pôle Data qui participe à la mise en œuvre des nouvelles méthodes et technologies de traitement de données massives. Les activités de ce pôle s'articule principalement autour de l'architecture data, l'ingénierie data et la data science.</p>		
Missions et caractéristiques du poste	<p>Au sein de la Sous-direction des Systèmes d'Information, sous la responsabilité de son Sous-directeur et rattaché au responsable du Pôle IT, il/elle aura pour missions de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Administrer, sécuriser et maintenir en condition opérationnelle les différentes briques du Système d'Information (traitement des incidents niveau 2/3) ■ Rechercher et développer les opportunités associées à la normalisation, l'automatisation et l'industrialisation du SI (amélioration continue) ■ Concevoir et intégrer des sondes de supervision ■ Être force de proposition sur les évolutions de l'infrastructure SI et Métiers (opportunités SaaS, PaaS, IaaS, Plateforme BigData, socle du pôle développement) ■ Participation en collaboration avec les architectes au design de l'architecture et de l'infrastructure, dans le cadre de nouveaux projets de transformation et du Schéma Directeur SI à venir ■ Participer à la rédaction de la documentation technique (documents d'architecture, procédures, ...) ■ Organiser et mettre en œuvre les montées de version des logiciels tout en garantissant les non-régressions ■ Être partie prenante de la sécurisation du système d'information et maîtriser les normes et protocoles de sécurité ■ Assurer une veille technologique et mettre en place des prototypes ■ Former les intervenants Support niveau 1/2 sur les nouvelles implémentations avant la mise en production et documentation du dossier d'exploitation. <p><i>Dans le cadre de ses activités il est à prévoir une à deux astreintes (week-end) par mois pour garantir le Maintien en Condition Opérationnelle du SI Unédic.</i></p>		
Profil souhaité et qualités requises	<ul style="list-style-type: none"> ■ De formation bac + 5 ■ Solide expérience (+ de 3 ans) ■ Vous avez des compétences approfondies en ingénierie système et maîtrisez les domaines techniques en systèmes Windows ou Linux ainsi que des environnements Cloud ■ Solides connaissances dans le concept de chaîne de déploiement continu ■ Maîtrise des concepts liés aux enjeux de sécurisation du SI ■ Connaître les langages de scripting Powershell et Shell ■ Bonnes connaissances des technologies réseaux (protocoles de sécurité, internet, routage) ■ Vous gérez le Run, le Build et les projets ■ Autonome ■ Travail en équipe 		

Date de prise de poste	Rémunération	Envoi de la candidature	Lieu de travail
Dès que possible	A partir de 50K€ selon expérience 2 jours de télétravail possible par semaine après période d'intégration	Transmettre CV & lettre de motivation à : Valérie LE BARS vlbars@unedic.fr	Paris 12ème