

Partenaire	CSTB
Ville	Champs-sur-Marne
Référence	218258606
Titre	GESTIONNAIRE DES INFRASTRUCTURES HEBERGEMENT F/H
Description du poste	<p>Entreprise publique au service de ses clients, de ses partenaires et de l'intérêt général, le CSTB, Centre Scientifique et Technique du Bâtiment, a pour ambition d'anticiper les bâtiments et la ville de demain, pour améliorer la qualité de vie des citoyens. Il structure ses activités de recherche et expertise, évaluation, essais, certification et diffusion des connaissances, pour accompagner les acteurs dans l'innovation et sécuriser les projets de construction et de rénovation durables, en lien avec les transitions énergétique, environnementale et numérique. Avec plus de 900 collaborateurs, ses filiales, ses partenaires et réseaux nationaux et internationaux, le groupe CSTB crée de la valeur ajoutée pour les acteurs de la construction et de l'aménagement, en les aidant à faire progresser la qualité et performance de leurs produits, systèmes, ouvrages et services. Signataire de la Charte de la diversité, le CSTB conduit une politique active en faveur de l'égalité professionnelle et l'intégration des travailleurs handicapés, s'engageant ainsi à lutter contre toute forme de discrimination et à promouvoir la diversité culturelle, ethnique et sociale au sein de ses établissements. La DSI contribue au développement de la stratégie de l'entreprise et à la modernisation de ses pratiques et SI. Elle couvre plusieurs projets de transformation : modernisation du parc applicatif, développement de l'offre cloud, bigdata, sécurité des SI, collaboration et poste de travail. Le Pôle DaERO pilote le programme "GoToCloud" visant à moderniser l'offre d'infrastructures pour les collaborateurs de la DSI, des Directions Opérationnelles et des prestataires. La DSI construit un cloud hybride englobant les fondations du SI : puissance de calcul, capacité de stockage, réseaux, hébergement des logiciels, téléphonie, espaces collaboratifs, sécurité... Architecture Technique-Elaborer l'architecture technique et le catalogue de service d'infrastructures composant le cloud hybride en cohérence avec le SI-Instruire et faire arbitrer les évolutions d'infrastructures en vérifiant la cohérence et l'impact avec l'existant, préconiser un plan de bascule adapté-Définir les choix techniques-Superviser les travaux d'architecture d'authentification et de gestion des Identités-Elaborer les dossiers d'architecture Technique, les procédures d'installation et les dossiers d'exploitation-Activité de Pilotage-Mettre en place la gouvernance de l'offre d'hébergement-Optimiser les usages, les droits, l'allocation et la consommation des différentes classes de services d'infrastructures incluant le cloud public (rôle de "Cloud broker")-Animer des contributeurs et des instances, assurer le pilotage d'une activité, d'un livrable ou d'une phase projet-Participer à l'évaluation des plans de charge, la priorisation d'activités et l'élaboration des plannings-Superviser et valider l'élaboration des livrables techniques (complétude et conformité)-Produire le reporting d'activité-Administration des environnements-Exploiter, maintenir en conditions opérationnelles et gérer les configurations des infrastructures techniques, fournir les environnements de travail et de déploiement pour les projets-Veiller à la pérennité, la cohérence, la santé les performances des environnements, identifier et traiter les dysfonctionnements (support niv 2 et 3)-Assurer l'industrialisation, l'outillage, l'administration et la supervision des infrastructures d'hébergement -Mettre à disposition les environnements techniques conformément aux classes de service et de disponibilité-Administrer, configurer et superviser les environnements techniques (capacité, disponibilité, performances, sécurité, ...)-Gérer l'obsolescence technique des environnements, surveiller les pratiques de patch management-Optimiser l'usage du cloud (finops, cloudbroker)-Contribuer à la professionnalisation des pratiques de développement (DevOps) dans le cadre du projet d'usine de développement-Expérience de 6 ans en exploitation, architecture et industrialisation des infrastructures d'hébergement, idéalement en SSII-Compétences :Conception des services d'infrastructures Dimensionnement des architectures techniques Connaissance des services cloud Administration serveurs (Windows, Linux) Exploitation des environnements techniques Langages de Scripting Expertise Active directory Evaluation des solutions techniques Gestion de projet et méthodes agiles Gestion des fournisseurs Animation d'équipes et réunions de travailQualité requisesCapacité technique</p>

opérationnelle Organisation Aisance relationnelle Adaptabilité Capacité d'analyse et d'anticipation Esprit d'équipe Autonomie Force de proposition Qualité rédactionnelle Orientation service et résultat Environnements technologiques / Cloud Computing (IaaS, SaaS, PaaS) Sécurité : Checkpoint, F5, Wall Environnements Microsoft, Unix, Linux Développements spécifiques : .Net, Java, Python, XML, Html, Bases de données : Sql, NoSql, Bigdata Proiciels : CRM, ERP, BPM Intégration : ETL, ESB Collaboratif, GED, BIP Pour postuler cliquer ici.

Type de contrat	Emploi
Métier	Organisation / Systèmes d'information
Société	CSTB Centre Scientifique Technique Batiment
Localisation	Champs-sur-Marne
Pays	France
Expérience	Expérimenté (3-10 ans)
Secteur	Services Divers aux entreprises