

## ARCHITECTE TECHNIQUE

Créé par un collectif d'organismes de protection sociale, GIP-MDS accompagne la transformation numérique des entreprises en facilitant leurs démarches en ligne et en favorisant la gestion industrielle et sécurisée des flux de data.

GIP-MDS est l'opérateur du portail Net-Entreprises.fr utilisé régulièrement par plus de 3 millions d'entreprises.

La direction de la production du GIP MDS recrute un Architecte Technique pour renforcer son équipe d'architectes au sein du département en charge des fonctions transverses : Architecture, expertise et performance (AEP).

### Description du poste

Placé au sein du pôle Architecture Expertise Performance (AEP) et rattaché directement au responsable du département AEP, vous aurez à gérer les missions suivantes :

- **Architecture technique :**
  - Garantir la cohérence de l'architecture technique avec l'architecture applicative du S.I du GIP-MDS ;
  - Piloter les processus de gestion de capacités des éléments techniques de l'infrastructure ;
  - Planifier les changements sur les infrastructures cloud privé en cohérence avec le planning de capacité des équipes et des sous-traitants ainsi que les contraintes de haute disponibilité de l'architecture ;
  - Piloter les tests liés à la haute disponibilité des services (PRA/PSI) ;
  - Concevoir les évolutions techniques dans le respect des bonnes pratiques et des référentiels de sécurité ;
  - Assurer un support de niveau 3 vis-à-vis des ressources en charge de l'infogérance des applications pour faciliter le traitement d'incidents.
- **Conduite de projets techniques :**
  - Piloter les changements de l'architecture technique, qu'ils soient récurrents ou en mode projet, en direct ou aidé de prestataires qui vous épaulent suivant les cas ;
  - Rédaction de notes de cadrage de projets, production de note d'opportunité et de risques, organisation du projet une fois qu'il est validé, suivi de l'exécution des tâches et des prestations, etc ;
  - Assurer un conseil interne auprès des collaborateurs des Études et participer aux choix d'architecture dans le respect des bonnes pratiques et référentiels en place ;
  - Réaliser des activités de pré-études d'architecte, de conseil et de validation des dossiers d'architecture des évolutions du SI sous l'angle des infrastructures techniques.
- **Amélioration des processus et de l'organisation :**
  - Contribuer à la construction et à la mise à jour du schéma directeur d'architecture, en particulier sur le volet technique ;
  - Contribuer et mettre à jour les référentiels d'architecture techniques ;
  - Proposer des axes d'amélioration sur la sécurité en étroite collaboration avec le RSSI ;
  - Contribuer aux évolutions de fonctionnement du service : améliorations continues, évolutions de processus et mesure de la performance ;
  - Assurer un reporting régulier auprès du responsable du département ;
  - Conduire la veille, tester et proposer des axes d'amélioration en adéquation avec les besoins du GIP-MDS.

### Profil recherché

De formation Bac+ 5, idéalement au sein d'un master avec une spécialisation en informatique ou d'une école d'ingénieurs, vous justifiez de 8 ans minimum d'expérience dans l'IT dont 2 à 3 ans dans des fonctions d'architecture.

Pour occuper ce poste, vous êtes coutumier des infrastructures techniques, cloud, du réseau et de la sécurité dans des environnements à haute disponibilité :

- Cloud public/privé/hybride, Infrastructure virtualisées sous VMWare ;
- OS Linux ; ESXi,
- Réseau SAN, infrastructures de stockage (Metro Cluster NetApp) et de sauvegarde (NetBackup, Veeam),
- Réseau LAN et WAN, VPN ;
- Gestion de certificats ;
- Firewall et Web Application Firewall (sous Rohde-schwarz serait un plus) ;

Vous êtes pragmatique, vous comprenez les enjeux et l'écosystème du GIP et votre discours est centré sur les solutions. Votre esprit d'équipe, votre aisance relationnelle et votre rigueur sont des atouts pour réussir dans ce poste.

Vous souhaitez participer à un projet ambitieux et contribuer à la réussite de l'un des projets majeurs de simplification des services de l'Etat dans un contexte de transformation digitale.

Poste à pourvoir immédiatement.