

**FICHE DE POSTE :
INGÉNIEUR SYSTÈME
Direction des Systèmes d'information**

Fondement juridique du recrutement : Arrêté du Bureau n° 108/XV du 20 janvier 2021 (2° a) du I de l'article 3 – « *Fonctions nécessitant des compétences techniques spécialisées ou nouvelles* »)

Nature et durée du contrat : Contrat de droit public de trois ans, renouvelable (CDIisation éventuelle)

Catégorie hiérarchique du poste : A

Durée normale du travail effectif : Régime cadre (15 jours de RTT par an et prime forfaitaire).

Contexte du recrutement : Au sein de la direction des Systèmes d'information (DSI, 90 personnes), le département technique des systèmes d'information (DTSI, 33 personnes) assure la conception, la mise en place, le maintien en conditions opérationnelles des infrastructures, des applications et de tous les moyens informatiques de l'Assemblée nationale, ainsi que le support aux utilisateurs.

L'ingénieur recherché interviendra au sein du pôle de production applicative, composé de 5 ingénieurs et 4 techniciens, qui assure la mise en production des applications, leur maintien en conditions opérationnelles et de sécurité. Le pôle a également la responsabilité des solutions d'ordonnancement et de sauvegarde de l'Assemblée, et exploite les outils de virtualisation VmWare retenus par l'Assemblée.

Mission et activités : L'ingénieur système travaillera en étroite collaboration avec des équipes de développement informatique, et s'emploiera à mettre en place des pratiques d'intégration et de déploiement continus des projets. Il proposera les outils les plus adaptés, en s'assurant de leur pertinence dans le contexte technique et économique de l'Assemblée nationale et veillera à leur adoption par les différents acteurs (évangélisation, POC, choix, pilotage éventuel de prestataires, mise en production, etc.)

Il fournira également une expertise technique dans le cadre du traitement d'incidents complexes, assurera le développement d'outils, de procédures et assurera la formation des niveaux inférieurs. Il proposera des évolutions afin d'accroître les services rendus aux utilisateurs (députés, collaborateurs, personnels des services), dans une démarche de progrès continu.

Le profil recherché doit être capable de mener à bien des projets structurants allant au-delà de l'action ponctuelle. Il doit être force de proposition et devra pouvoir faire partager une expérience dans ces domaines, acquise au cours de ses missions précédentes.

Il devra avoir des capacités rédactionnelles suffisantes pour la fourniture de notes et/ou de procédures mutualisées.

Il devra faire preuve de disponibilité en fonction des contraintes de l'équipe.

Compétences :

Compétences avérées et approfondies en administration systèmes Linux, et particulièrement CentOS/Redhat.

Connaissances complémentaires appréciées :

- DevOps ;
- Windows Server ;
- SGBD Oracle, MySQL et SQL SERVER ;
- technologies de virtualisation (VMWARE et équivalents) ;
- infrastructures informatiques ;
- outils de sauvegarde informatique, et plus spécifiquement de Commvault Simpana ;
- outils d'ordonnancement, et plus spécifiquement de Absyss VTOM ;
- outils de supervision, et plus spécifiquement de Centreon ;
- maîtrise de l'anglais technique informatique.

Savoir-être et savoir-faire :

- réactivité, flexibilité et disponibilité - astreintes et/ou permanences en heures non ouvrées ;
- sens du service et bonne qualité relationnelle ;
- compréhension des enjeux et des responsabilités liées à un rôle de production informatique ;
- aptitude à s'intégrer et à dialoguer avec les autres intervenants de la DSI.

Diplôme requis : De niveau ingénieur (ou équivalent) en informatique.

Expérience professionnelle attendue : Expérience significative (5 ans minimum) dans le domaine de la production informatique.