

FICHE DE POSTE : INGÉNIEUR DIGITAL WORKPLACE EXPÉRIMENTÉ
DÉPARTEMENT TECHNIQUE
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 : Participez à la transformation numérique de l'Assemblée nationale. Rejoignez la DSI de l'Assemblée nationale (100 collaborateurs) au sein du département technique (DTSI). Vous intégrerez un pôle "Poste de travail" agile de 3 ingénieurs, au cœur des enjeux de souveraineté numérique.

Votre mission : Concevoir et piloter l'environnement de travail numérique des députés, de leurs collaborateurs et des services de l'institution.

Vos activités : Innovation & Performance

- Design & Ingénierie : Conception de masters modernes et gestion du cycle de vie des terminaux (Windows et MacOS).
- Modern Management : Administration et déploiement via des outils MDM et SCCM/MECM.
- Cloud & Collaboration : Administration de solutions collaboratives type Microsoft 365 et de gestion des identités type Entra ID.
- Intelligence artificielle : Proposition de solutions innovantes intégrant des contraintes de confidentialité.
- Sécurité & MCO : Déploiement des mises à jour, correctifs de sécurité et packaging applicatif.

Profil recherché : l'expertise au sein de l'institution

Nous recherchons un profil de niveau Ingénieur (ou équivalent) avec une première expérience réussie dans le domaine.

Hard Skills (Compétences clés)

- Environnement Microsoft : Expertise Windows 11, Active Directory, et écosystèmes Microsoft 365 / Office 365.
- Infrastructure & Tooling : Maîtrise de la gestion de parc (SCCM, Intune/MDM) et du Packaging.
- Culture Technique : Sensibilité aux outils ITSM (ex: Easyvista), maîtrise de l'anglais technique et intérêt pour l'IA.

Soft Skills (Savoir-être)

- Engagement : Grand sens du service public, réactivité et flexibilité.
- Collaboration : Excellentes capacités relationnelles pour dialoguer avec les équipes.
- Innovation : Force de proposition pour promouvoir les solutions numériques avancées.