

Titre d'emploi: Architecte technologique, Infrastructure et infonuagique



OFFRE D'EMPLOI

Demande N°: 11523

Titre: Architecte technologique, Infrastructure et infonuagique

Supérieur: Directeur adjoint, Architecture d'entreprise TI

Lieu de travail: Siège social

Statut: Indéterminé, temps plein

Groupe d'employés: assujéti à la convention collective des employés administratifs, professionnels et du soutien administratif

Échelle salariale: PROF classe 11

Date d'affichage : 12 juin 2025

Motif de l'affichage: Création de poste

SOMMAIRE

Sous la responsabilité du directeur adjoint, Architecture d'entreprise TI, l'architecte technologique est responsable de définir, concevoir et piloter l'évolution de l'architecture d'entreprise dans son domaine d'expertise, en garantissant l'alignement entre les capacités technologiques, les objectifs métiers et les standards organisationnels. En collaboration avec les différentes parties prenantes, il participe activement à la gouvernance, à l'élaboration et l'atteinte des cibles de l'architecture globale de l'entreprise.

RÔLE ET RESPONSABILITÉS

- Élaborer et faire évoluer la vision cible d'architecture dans son domaine en cohérence avec les objectifs d'affaires et stratégiques de l'organisation;
- Élaborer, mettre en œuvre et maintenir les cadres d'architecture de son domaine, y compris les principes directeurs, normes et meilleures pratiques;
- Agir comme référence dans son domaine d'expertise à la définition des solutions et participer au rayonnement de la fonction d'architecture;
- Dirige l'élaboration des modèles techniques architecturaux et assurer leur maintenance tout au long du cycle de gouvernance;
- Définir l'architecture cible des environnements technologiques (serveurs, stockage, infonuagique, automatisation, performance);
- Concevoir, piloter et aligner l'évolution des infrastructures technologiques vers les cibles technologiques;
- Intégrer les pratiques de résilience, de supervision et d'automatisation;
- Optimiser les coûts et la performance des services d'infrastructure (FinOps, Observabilité);
- Participer à la gouvernance de l'architecture d'entreprise incluant les comités, processus de revue, critères de conformité et mécanismes de suivi;
- Collaborer étroitement avec les autres architectes de domaines pour aligner les initiatives sur les orientations stratégiques, les normes et les cadres de référence en place en garantissant la cohésion des feuilles de route;
- Analyser les coûts/risques (TCO, ROI) des choix architecturaux
- Contribuer au développement de la pratique globale d'architecture (cadres, processus, outils);
- Collaborer avec plusieurs départements, parties prenantes, partenaires et fournisseurs externes dans l'évaluation de technologies émergentes et leur pertinence;
- Conseiller les équipes projets dans la conception, l'évaluation et l'alignement des solutions;
- Contribuer à la gestion de la dette technologique à l'identification des risques et recommander des plans d'amélioration;
- Effectuer toutes autres tâches connexes.

EXIGENCES

- Détenir un baccalauréat en administration, en informatique de gestion ou dans un domaine jugé pertinent. Toutes combinaisons de formation et expériences pertinentes pourront être retenues. ;
- Détenir douze (12) années d'expérience pertinente dans les technologies de l'information, dont au moins cinq (5) en architecture TI;
- Expertise en modélisation d'architectures (ArchiMate, BPMN)
- Connaissance approfondie des technologies d'infrastructure (serveurs, virtualisation, conteneurs, stockage);
- Expérience avec les environnements infonuagiques (Azure, AWS, GCP, Kubernetes, Serverless et PaaS);
- Automatisation & DevOps : IaC (Ansible, Terraform, ARM/Bicep), CI/CD (Azure DevOps GitLab, GitHub Actions,), Observabilité (Splunk, Dynatrace, Solarwinds, Grafana)
- Cadres de référence : ITIL, Well-Architected Framework (Azure, AWS, GCP)
- Capacité à comprendre et traduire les besoins opérationnels complexes en solutions technologiques concrètes.
- Autonomie, sens de l'initiative et capacité à travailler dans un environnement en constante évolution.
- Forte habileté à travailler en collaboration dans un environnement multidisciplinaire et matriciel.
- Capacité de résolution de problèmes complexes avec des solutions innovantes dans une perspective globale d'entreprise;
- Excellente capacité à vulgariser des enjeux complexes, à influencer et à travailler en collaboration multidisciplinaire.
- Esprit analytique, pensée systémique et orientation solution.
- Capacité à travailler de manière autonome et en équipe, avec une approche collaborative.
- Expérience en secteur régulé (Transport, Cité Intelligente, énergie).
- Maîtrise du français et de l'anglais, à l'oral et à l'écrit.
- Réussite à l'enquête de sécurité pour l'obtention du laissez-passer pour zones réglementées.

L'utilisation du terme "architecte" dans cette offre d'emploi réfère à l'expertise dans le domaine des technologies de l'information et n'est en aucun cas associé à l'exercice d'une profession réservée à l'ordre professionnel des architectes.

Ce concours est ouvert simultanément à l'interne et à l'externe; cependant, les candidatures provenant de l'interne seront traitées en priorité.
Nous vous remercions de l'intérêt porté envers ADM. Seules les candidatures sélectionnées seront contactées.