

« Le leader délègue, donne confiance et fait grandir. »

Voilà la base de mon leadership! Tout au long de mon parcours des 30 dernières années, j'ai occupé plusieurs rôles en gestion des technologies. Ma plus grande force est d'être rassembleur, d'avoir à coeur le travail de mes équipes et de créer un espace de confiance où mes ressources pourront maximiser leur potentiel et leur talent.

Ayant étudié dans le domaine des communications et passionné par l'informatique depuis mon adolescence, j'ai développé une solide expertise dans l'analyse des besoins d'affaires et technologiques en plus d'être un excellent communicateur et vulgarisateur sur les processus, les concepts et les systèmes qui encadrent les technologies en entreprise.

Expériences

Ivanhoé Cambridge

2024 **Vice-président, Exploitation TI**

2017 Leader des plateformes d'infrastructure et de l'expérience numérique • Assurer l'alignement de l'architecture d'entreprise avec l'architecture technologique • Piloter la transformation infonuagique • Développer l'expertise sur les bâtiments intelligents et les objets connectés (IoT) • Assurer l'évolution des processus d'exploitation • Exploiter les infrastructures et les services de cybersécurité • Responsable de l'ensemble du budget technologique • Gestion de la performance des fournisseurs (VMO).

Directeur principal, Infrastructure et exploitation

2015 Leader principal des services d'infrastructure, des applications et de l'exploitation • Assurer l'alignement de l'architecture d'entreprise avec l'architecture technologique • Piloter la transformation des infrastructures pour le réseau, la téléphonie, et les centres de données • Piloter la transformation infonuagique • Responsable du budget d'exploitation technologique corporatif.

Directeur, Exploitation des infrastructures

2014 Leader de l'exploitation TI incluant les serveurs, le réseau et les applications • Assurer la gestion du budget d'exploitation des infrastructures.

Gestionnaire, Administration des applications

2013 Leader de l'équipe d'administration des applications corporatives, incluant JD Edwards, Microsoft SharePoint et les bases de données SQL.

Administrateur principal des applications

2012 Responsable de l'intégration et de l'administration de l'intranet corporatif sous Microsoft SharePoint et SQL Server • Architecte de la plateforme de virtualisation pour les serveurs de bases de données.

Tink

2012 **Architecte technologique et spécialiste TI**

2008 Responsable de l'architecture des solutions intranet, incluant les modèles applicatifs, de données et des infrastructures de serveurs.

Gestionnaire de support, Applications et infrastructure

2001 Responsable des services de soutien aux clients. Assurer la gestion des évolutions applicatives • Architecte des infrastructures du centre de données pour l'hébergement des services Web.

MyButler / IC2C

2001 **Gestionnaire de projets technologiques**

2000 Responsable des projets de commerce électronique et du soutien aux utilisateurs

Point Net Communication

2000 **Gestionnaire de production**

1997 Responsable de l'équipe de développement des sites Web

Formation

MIT Management Executive Education

- 2022 Mastering Negotiation and Influence
- 2021 Artificial Intelligence: Implications for Business Strategy
- 2019 Internet of Things (IoT): Business Implications and Opportunities

Université du Québec à Montréal

- 1996 Maitrise en communication et multimédia
- 1993 Baccalauréat en Animation culturelle
- 1989 1990 Certificat en français écrit

Certifications

ITIL v4 • Lean Yellow Belt • Microsoft Server & Network • MS SharePoint Server • MS Security Server • MS Azure

Compétences

Leadership

- Prise de décisions et persuasion
- Gestion des ressources humaines et matérielles
- Gestion budgétaire (CAPEX / OPEX / ROI) et suivi de la performance
- Négociation et performance des fournisseurs
- Communication et vulgarisation
- Gestion du temps et des priorités
- Analyse de systèmes
- Résolution de problèmes

Techniques

- Réseaux et télécommunications
- Infrastructures sur site et infonuagique (MS Azure et AWS)
- Cybersécurité et Sécurité opérationnelle
- Architecture d'entreprise et technologique
- Intelligence artificielle
- DevOps et DevSecOps
- Bureau numérique, poste de travail et appareil mobile
- Communications unifiées

Réalisations

En tant que leader TI, j'ai encadré des équipes multidisciplinaires sur plus d'une centaine de projets. Mes compétences techniques et ma passion pour les technologies m'ont permis d'agir directement dans la réalisation de plusieurs mandats. En voici quelques uns:

- Centre de données infonuagique AWS et MS Azure;
- Déploiement des technologies OpenAI et MS Copilot;
- Migration des infrastructures physiques de serveurs vers VMWare;
- Mise en place de plusieurs technologies en cybersécurité et en gestion des accès;
- Intranet MS SharePoint;
- Déploiement de ServiceNow;
- Déploiement des processus ITIL;
- Plusieurs dizaines de sites Web transactionnels;
- Centre de données d'hébergement de sites Web;
- Migration de réseau en mode SD-WAN regroupant des bureaux régionaux sur 4 continents;
- Regroupement et migration de systèmes téléphoniques vers la téléphonie IP;
- Gestion de la performance budgétaire du département TI;
- Mise en place d'un bureau de gestion des fournisseurs (Vendor Management Office);
- Mise en place des technologies de maison intelligente et d'Internet des objets (IoT).