**François Stratégie**

(438) 123-4567

www.linkedin.com/in/francois-strategie

francois.strategie@hec.ca

Bilingue, français et anglais **Stratégie | Développement des affaires**

**Gestionnaire avec 10 années d'expérience** dans le secteur manufacturier, reconnu pour sa vision stratégique et ses compétences en développement des affaires - Passionné par la création de valeur - Gestion d’équipes internationales pluridisciplinaires - Pilotage de projets techniques d’envergure. Certifié PMP.

# **Formation**

**Maîtrise en administration des affaires (MBA)** - HEC Montréal mai 20XX

* Concentration : stratégie et marchés et intelligence d’affaires
* Réalisation de mandats de consultation
* Membre du jury du *Creative Destruction Lab* et coach pour startups

**Maîtrise en ingénierie** – École d’ingénieur CPE (France) 20XX

# **EXPÉRIENCE professionnelle**

**ABC Transport**, Seattle (É.U.) 20XX – 20XX

## **Gestionnaire lignes de produits** (20YY-20ZZ) – **Ingénieur système concepteur produit** (20XX-20YY)

## Gérer les lignes de produits « Train Control & Monitoring System » et « Remote Input Output Modules » avec un budget annuel de 4 millions d’euros et une équipe de 20 ingénieurs pluridisciplinaires – Gestion de la qualité, coûts et délais, clients internationaux et fournisseurs internes et externes.

* Développe et contribue à l’intégralité des projets internationaux de métros, trams, trains et TGV de 2014 à 2017 avec un taux de 99 % des projets livrés en respectant les engagements
* Planifie le lancement d’une nouvelle génération de plateforme TCMS de plus d’un million d’euros d’investissement pour des gains estimés à 80 millions sur 10 ans
* Gère le « TCMS World Class Engineering Project » en déployant les principes des méthodes Agile et Scrum

**DEF Group,** Manchester (R.-U.) 20XX – 20XX

**Ingénieur système, architecte sous-système**

Gérer le système « infotainment » pour la nouvelle génération de camions DEF et GHI.

* Crée et supervise une équipe internationale d’ingénieurs et coache plus de 50 conseillers techniques afin de diminuer les délais de livraison des projets
* Améliore la productivité de 50 % en optimisant la méthodologie de travail
* Contrôle la livraison du produit final sous une architecture efficace et cohérente tout en gérant les relations avec les fournisseurs en Inde

**JKL Aerospace,** Toulouse (France) 20XX – 20XX

**Ingénieur système en navigation par satellite**

Développer un système antibrouillage GPS.

* Conçoit un récepteur multi constellations et gère les tests d’intégration en moins de 8 mois

# **ACTIVITÉS DE LEADERSHIP ET INTÉRÊTS**

* Certification Project Management Professional (PMP)
* Fondateur et co-directeur du club de pratique ABC, de HEC Montréal