

## CURRICULUM VITAE

### Objectif

Contribuer à l'atteinte des objectifs du conseil d'administration (CA) de Genium360, et relever de nouveaux défis. Mettre au profit de la corporation, mon expérience et mon expertise dans des domaines variés, mon expérience en équipe pluridisciplinaire, et les acquis de mon diplôme de maîtrise en gestion de l'ingénierie.

### Profil

Je possède un baccalauréat en génie électrique de l'université Laval, une maîtrise en gestion de l'ingénierie de l'université de Sherbrooke, et je suis membre de l'Ordre des Ingénieurs du Québec.

Je suis parfaitement bilingue, apte à gérer et suivre rigoureusement plusieurs projets simultanément. Je suis habile en communication auprès d'un auditoire varié, je collabore et travaille aisément en équipe pluridisciplinaire. J'assure le suivi des décisions inhérentes aux différents projets, j'évalue et gère adéquatement les risques inhérents aux projets. Je possède une bonne capacité d'analyse, de résolution de problèmes et prise de décision, et je suis apte à organiser des réunions de travail efficaces. Je suis apte à contrôler la réalisation des objectifs et des plans d'action et à bien gérer les priorités et les échéances. De plus, je suis apte à rédiger des rapports et comptes rendus efficaces.

### Logiciels

La suite Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint, Access), MS Visio, C, C++, SharePoint, Tetrack Pro, P-CAD.

### Expériences professionnelles

#### **Loto-Québec (Direction corporative de la sécurité de l'information et de la conformité) Mai 2020 à aujourd'hui**

Je suis *ingénieure senior en conformité des appareils et systèmes de jeux*: J'évalue l'intégrité et la conformité de différents systèmes de jeux en réalisant diverses activités de certification au sein de notre direction. À travers différents projets, je fais les analyses d'intégrité requises, la documentation, je participe à l'amélioration des processus de travail, ainsi que la relation avec diverses parties prenantes.

#### **Loto-Québec (Société des Casinos du Québec - Direction principale de produits et innovation) 2018 à mai 2020**

En tant qu'*ingénieure et conseillère principale en certification*, j'ai été la personne-ressource pour le respect des normes de certifications des appareils et systèmes de jeux à la SCQ, et le lien principal entre la DCCASJ et la SCQ, tant pour les dossiers de certification, que pour les situations d'anomalies rencontrées en casino lors. J'ai été responsable d'établir la liste des priorités et le suivi des échéanciers à la DNP. J'ai créé divers processus à l'interne, et je les ai améliorés au besoin. J'ai communiqué quotidiennement avec les différents fournisseurs pour divers suivis. J'ai créé en anglais, le document de requis techniques de livraison en casino, qui est maintenant un indispensable à tous les fournisseurs d'équipements et jeux dans les casinos. Du point de vue de la vérification de conformité en casino, en cas d'anomalie j'étais responsable de gérer les demandes d'actions correctives provenant de la DCCASJ.

#### **Service des Appareils de Jeux (SAJ) du Laboratoire de sciences judiciaires et de médecine légale 2002 - 2012**

En tant qu'*ingénieure électrique senior, chargée de projets de certification*, j'ai analysé de façon exhaustive les caractéristiques et le fonctionnement des machines et autres appareils de jeux de hasard afin d'évaluer leur conformité aux normes de certification, établies par le service d'ingénierie ainsi qu'aux lois et règlements en vigueur au Québec en matière de jeux de hasard. J'ai encadré et supervisé le travail des techniciens au laboratoire de certification. J'ai rédigé des procédures de tests et des guides d'utilisation des appareils spéciaux (exemple : les guides d'émulation), afin d'uniformiser et d'assurer la qualité de l'expertise d'une équipe de travail à une autre. J'ai utilisé dans le cadre de nos mandats de certification, les procédures, instructions et enregistrements de travail établis au manuel qualité. J'ai produit des rapports de certification d'envergure servant à transmettre la décision de l'ingénieur, certificateur.

### Formation

Université de Sherbrooke : *Maîtrise en Gestion de l'Ingénierie* 2015

Université de Sherbrooke : *Diplôme de Second cycle en Gestion de projets* 2005

Université Laval : *Baccalauréat en Génie électrique*

Association Professionnelle : *Ordre des Ingénieurs du Québec (n° de membre : 113633)*

Genium360 : *(n° de membre : 509777)*

Intérêts personnels : *Sports variés (gym, vélo, etc.), musique, plein air, lecture, et arts martiaux.*

Langues : *Français, Anglais*