



Devant chaque femme, il y a un avenir de possibilités en TI

Intelligence artificielle, réalité augmentée, web et applications mobiles, cybersécurité, infonuagique, science des données, développement logiciel, robotique, mégadonnées et réseautique sont tous des secteurs des TI d'aujourd'hui et de demain où l'absence féminine est notable... Un milieu d'affaires pour lequel les opportunités sont diversifiées, mais où les femmes y font peu carrière. Comme le témoigne une étude de TECHNOCompétences, publiée en 2017, les femmes représentent à peine 20 % des employés en TI. La recherche de solutions innovantes, l'humanisme et la capacité d'écoute sont des valeurs ajoutées amenées par les femmes. Ces atouts sont très prisés et recherchés par les employeurs de l'industrie numérique 4.0.

Notre motivation à participer, à soutenir et à faire rayonner la journée des femmes en TI, démontre notre fier engagement à sensibiliser les femmes et toutes les parties prenantes à cet égard. Nous souhaitons que cette activité du 5 mars prochain, influence concrètement les femmes d'aujourd'hui et de demain à faire carrière dans le secteur des TI.

À l'occasion de la deuxième édition de cet événement phare, organisé par ISACA-Québec en partenariat avec Mon Avenir TI, nous entendons réunir 300 participants et participantes qui croient fermement que la complémentarité des rôles et des qualités des femmes et des hommes est un élément clé essentiel pour renforcer efficacement l'industrie des TI. L'union des forces diversifiées est génératrice d'une meilleure créativité, particulièrement dans les projets de transformation numérique. Nous sommes fiers de prendre part à ce tournant fondamental vers la mobilisation des femmes en TI.

L'orientation des efforts vers une société numérique a connu un bon fulgurant et anime les acteurs économiques, sociaux et politiques à contribuer au déploiement de processus d'affaires automatisés. Santé, éducation, assurances, gouvernement, entrepreneuriat sont tous des milieux dans lesquels les TI sont présentes et qui nécessitent la présence des femmes. Que ce soit en sécurité de l'information et de gestion de projets, aux réseaux ou aux infrastructures, les TI nous entourent et impactent notre quotidien. Il s'agit d'un facteur clé de notre économie québécoise où la diversité des emplois offerts demande plus de mixité et où l'équilibre des équipes de travail engendrera une meilleure productivité et stimulera la créativité professionnelle.

Place à la transformation diversifiée des TI.

Michel Loranger
Président d'honneur et président du CA de Mon Avenir TI

Cosignataires de la lettre ouverte



Madame Sophie D'Amours
Rectrice de l'Université Laval



Monsieur Éric Caire
Ministre délégué à la
Transformation numérique
gouvernementale



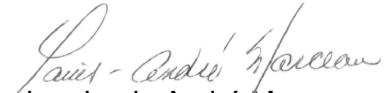
Monsieur Jacques Topping
Président du conseil
d'administration de la Chambre
de commerce et d'industrie de
Québec



Madame Chantel Dolbec
Vice-présidente Administration
& Finance
Directrice régionale Québec
Réseau Action TI



Monsieur Daniel Roussel
Directeur général
Puissance Onze



Monsieur Louis-André Marceau
Directeur général
Mon Avenir TI



Josée Lanoue
Directrice Générale
TECHNOCompétences



Monsieur Olivier Abécassis
Vice-président
Women Owned



Madame Karine Dubé
Vice-présidente
ISACA-Québec