

Montréal, le 1^{er} février 2021

Monsieur Eric Girard
Ministre des Finances
12, rue Saint-Louis, 1^{er} étage
Québec (Québec) G1R 5L3

PAR COURRIEL : ministre@finances.gouv.qc.ca

Objet : Consultations prébudgétaires 2021-2022

En tant que partenaire clé du réseau d'affaires des technologies numériques, l'Association québécoise des technologies (AQT) procure aux dirigeantes et dirigeants un environnement stimulant et de classe mondiale propice à la croissance de leur entreprise et de l'industrie. Avec ses 500 membres, elle mise sur la force de son réseau pour accroître la performance des organisations. L'année 2020 a apporté son lot de défis pour les entreprises d'ici, qui ont dû se retrousser les manches pour repousser les obstacles. Ces efforts doivent être poursuivis; la collaboration et l'innovation seront charnières à l'essor de l'économie québécoise.

À l'approche du nouvel exercice budgétaire du gouvernement, l'AQT souhaite vous faire part de certaines priorités et recommandations qui, nous le croyons, sont porteuses pour la relance de l'économie du Québec et axées sur des priorités centrales du gouvernement.

Huit recommandations consensuelles de l'industrie

Devant l'ampleur des actions à déployer pour stimuler la relance économique du Québec, l'AQT et six autres organisations clés de l'écosystème des technologies et de l'innovation au Québec se sont réunies afin de formuler huit recommandations concrètes, disponibles en annexe. L'AQT réitère l'importance de cet exercice, mené précisément dans le but de nourrir la réflexion gouvernementale sur des priorités communes en matière d'innovation et de positionnement technologiques des entreprises québécoises. Non seulement ces recommandations émanent d'un consensus clair et de la collaboration des principaux acteurs de l'industrie, mais elles ont le potentiel d'aider les entreprises du Québec, et ce, peu importe leur secteur d'activités.

L'AQT insiste particulièrement sur la *recommandation 3 – Créer un nouveau programme d'accompagnement pour la transformation numérique des entreprises du Québec*. La pandémie actuelle a mis en lumière les lacunes de plusieurs de nos entreprises québécoises en matière de numérisation, de commerce en ligne, de gouvernance des données et de cybersécurité, et ce, tant dans le secteur du commerce au détail, que dans celui du secteur manufacturier, par exemple. En effet, il apparaît clair que les entreprises ont d'importants besoins non seulement pour (1) réaliser le diagnostic de leurs besoins d'affaires technologiques, mais également pour (2) déployer les ressources financières nécessaires à la réalisation de leur transformation technologique.

Considérant son expertise et sa mission, l'AQT est habilement positionnée pour attester du succès de ce type d'accompagnement pour aiguiller les entreprises vers les meilleures ressources et pratiques en vue de renforcer leur positionnement technologique.

Innovation et expertise, deux recommandations propres à l'AQT

Afin de compléter cette démarche, l'AQT souhaite vous faire part de deux recommandations additionnelles ayant un fort potentiel d'amener les entreprises du Québec à sortir plus fortes de la crise actuelle.

1. Le virage numérique

Véritable levier pour **la relance économique**, le virage numérique doit devenir la priorité de toutes entreprises, quel que soit son secteur d'activité. Devant l'urgence d'agir, les programmes et mesures devraient être facilement accessibles et surtout éviter que les entreprises se frappent à la complexité administrative, des délais et à diverses restrictions.

Par exemple, **la mesure fiscale** : crédit d'impôt à l'investissement et à l'innovation (C3i) apparaît à l'AQT comme étant un très bon outil pour le succès à la transition numérique des entreprises québécoises. Néanmoins, force est de constater qu'il est très peu connu par les entreprises, malgré son lancement au budget 2020, et nous nous expliquons pourquoi. En ce sens, l'AQT estime que le faire connaître et rendre son accès simple et rapide aurait pour effet de propulser la relance économique en dynamisant des investissements technologiques, porteurs d'avenir et de croissance pour le Québec.

Accès au numérique

- Encourager et stimuler le virage numérique pour tous les secteurs d'activités, surtout les secteurs les plus durement touchés ;
- Promouvoir et faciliter les règles d'accès au C3i.

2. Attraction des talents

De plus, la pénurie de main-d'œuvre à laquelle fait face le Québec n'épargne pas le secteur des technologies numériques. Devant la rareté de travailleurs qualifiés et les besoins de plus en plus criants, les entreprises doivent lutter entre elles pour attirer les talents, ce qui fragilise la réalisation de la transition technologique des entreprises. L'AQT croit fermement que cet enjeu peut être mitigé par un soutien fort du gouvernement en matière d'attraction des talents.

Un tel accompagnement pourrait passer par le recrutement à l'étranger d'immigrants qualifiés en visant à éliminer les longs délais. La requalification des travailleurs ayant perdu leur emploi en raison de la COVID-19 constitue également une avenue possible de combler la pénurie de main-d'œuvre dans ce secteur, une solution faisant écho aux orientations prises en novembre 2020 par le ministre du Travail, de l'Emploi et de la Solidarité sociale en matière de requalification et de formation de la main-d'œuvre.

Attraction des talents

- Favoriser l'immigration de main-d'œuvre qualifiée par la réalisation de missions commerciales, par exemple ;
- Encourager la requalification des travailleurs québécois potentiels pour contribuer à la transition technologique des entreprises.
- Impliquer l'AQT et ses sociétés membres à participer à la définition des besoins pour les programmes de requalification.

Ces deux recommandations supplémentaires, tout comme les huit faisant consensus au sein de l'industrie, viennent répondre à des besoins réels que la crise actuelle a mis en lumière : les entreprises du Québec doivent être accompagnées dans leur transition technologique afin de numériser leurs activités et de sécuriser la gestion de leurs données. C'est ainsi qu'elles pourront sortir de la crise actuelle en étant plus fortes et plus résilientes face à l'avenir. L'AQT constitue en ce sens un sérieux allié pour permettre aux entreprises d'affronter les défis technologiques propres à l'économie d'aujourd'hui.

Nous vous remercions à l'avance de l'attention et de l'intérêt que vous porterez à nos recommandations et nous vous prions de recevoir, Monsieur le Ministre, nos plus cordiales salutations.



Nicole Martel
Présidente-directrice générale
Association québécoise des technologies

Annexe 1 – Huit recommandations consensuelles



Huit mesures pour la relance de l'écosystème des technologies et de l'innovation au Québec

Depuis le printemps dernier, les représentants de l'écosystème des technologies et de l'innovation au Québec se réunissent afin de discuter des mesures de relance qui font consensus au sein de nos organisations respectives. Notre regroupement, initié par le CCI, a réussi à obtenir un consensus sur huit mesures concrètes qui accélèreraient le développement économique de tout le Québec. Il est maintenant temps que l'innovation, en tant qu'outil multisectoriel, ait sa propre stratégie. C'est pourquoi nous saluons la création du Conseil de l'innovation et de la nomination d'un Innovateur en chef. Cette annonce est plus cruciale que jamais, alors que le Québec repositionne ses priorités pour relancer son économie. Nous croyons que cette relance passe par une priorisation de l'innovation comme clé de la création de richesse.

Notre regroupement représente l'écosystème des technologies et de l'innovation au Québec :

- **ADRIQ**

- 4 000 décideurs en innovation à travers le Québec
- Rôle d'influenceur et de rassembleur entre les trois grands pôles de l'écosystème de la recherche et de l'innovation au Québec : les gouvernements, les entreprises et le milieu de la recherche
- Depuis plus de 40 ans, l'ADRIQ intervient directement dans les PME grâce à son réseau de 40 experts du RCTi

—

- **Association québécoise des technologies (AQT)**

- 500 entreprises membres dont 98% sont des PME
- 2000 gestionnaires d'entreprises
- 76% de nos membres exportent hors Québec
- 54 000 travailleurs au sein d'entreprises technos

—

- **Centech**

- Incubateur de calibre mondial dédié aux entreprises de haute technologie (deeptech) à fort potentiel de croissance
- Reconnu (2019) par UBI Global comme l'un des incubateurs universitaires les plus performants au monde.

—

- **Conseil canadien des innovateurs (CCI)**

- 125 membres au Canada, dont 22 au Québec
- 7000 emplois très bien rémunérés (au Québec)
- Plus d'un milliard\$ de revenu à l'économie du Québec
- 95% des revenus de nos membres proviennent de l'extérieur du Québec

—

- **Fédération des chambres de commerce du Québec (FCCQ)**

- 130 chambres de commerce
- 50 000 entreprises exerçant leurs activités dans tous les secteurs de l'économie
- 1 100 membres corporatifs

—

- **MAIN Québec**

- Réseau de 170 accélérateurs, incubateurs et autres organismes offrant du soutien aux *startups* dans les 17 régions administratives du Québec
- Accompagnent annuellement plus de 2000 jeunes entreprises innovantes

- **Numana (ex-TechnoMontréal)**

- 7830 entreprises
- 145 000 travailleurs
- 8,1 milliards de dollars d'exportations (2018)

Voici les huit propositions de mesures de relance¹ qui font consensus pour relancer l'économie du Québec :

1. **Mieux positionner l'approvisionnement local** pour les secteurs stratégiques du Québec (TIC, cybersécurité, technologie de la santé, technologie financière et technologies propres) en incluant des cibles claires et mesurables d'acquisition de technologies québécoises. (Recommandation 7 du livre blanc).

À titre d'exemple, le gouvernement pourrait offrir;

- Un soutien financier aux PME dont les projets démontrent un partenariat d'affaires avec le milieu des startups et de la grande entreprise en collaboration avec un centre de recherche basé au Québec;
- Un soutien financier aux grandes entreprises québécoises qui achètent des solutions locales provenant des PME à forte croissance d'ici.

L'objectif de cette mesure est de permettre un maillage accru entre les acteurs de l'innovation dans un contexte de relance économique et de positionner les solutions technologiques québécoises tant au sein de l'appareil gouvernemental qu'auprès des entreprises québécoises. De plus, un meilleur ancrage dans l'économie local sert également de bon tremplin pour leur positionnement sur les marchés internationaux.

2. **Revoir la règle du plus bas soumissionnaire dans les contrats publics afin de favoriser le développement d'infrastructures physiques ou numériques innovantes et plus durables** tout en établissant une chaîne d'approvisionnement stratégique basée sur la haute valeur ajoutée en matière de produits et services.

—

3. **Créer un nouveau programme d'accompagnement pour la transformation numérique des entreprises du Québec** visant, dans un premier temps à leur permettre d'obtenir un diagnostic de leurs besoins d'affaires pour ensuite financer une partie des investissements technologiques nécessaire qui auront été identifiés par des entreprises spécialisées en technologies. (Recommandation 12 du livre blanc)

Quelques exemples d'enjeux dans cette transformation numérique;

- Technologies d'intelligence artificielle
- Gouvernance de l'information
- Gestion et valorisation des données

—

4. **Relancer une vaste initiative de sensibilisation à la transformation numérique auprès des entreprises du Québec** incluant la transmission d'informations sur les programmes gouvernementaux disponibles. (Recommandation 11 du livre blanc)

¹ Il est important de noter que la vaste majorité de ces mesures qui font consensus sont similaires aux recommandations proposées dans le Livre blanc de TechnoMontréal, publié en novembre 2019.

5. **Bonifier le Programme innovation** en augmentant, entre autres, les taux d'aide maximal, le cumul des aides gouvernementales et le montant de l'aide maximal pour chacun des types de projets pour les prochains 24 mois et de manière rétroactive au 15 mars 2020.
6. Les mesures fiscales sont des moyens très efficaces pour investir en innovation. Néanmoins, il subsiste des écueils pour en tirer pleinement profit. Les temps de remboursements des crédits contraignent les entreprises à emprunter et payer des frais financiers dans l'attente du traitement de leur demande. **Rendre permanente l'approche mise en place en temps de pandémie.** Par exemple, que Revenu Québec rembourse rapidement et conserve un droit de vérification si l'analyse de la demande l'exigeait. Nous saluons le fait que le MFQ soit déjà en discussion avec RQ et IQ sur ce dossier et espérons que cette façon de faire devienne permanente et officialisée pour de fins de meilleure prévisibilité.
7. **Maintenir le seuil de demande minimum à 50 000\$ mais éliminer la notion de franchise** lors des demandes de crédits R&D. Cette franchise est coûteuse, et plus particulièrement pour les jeunes entreprises, dont les alternatives de financement sont souvent sous forme d'équité. Une mesure alternative vers la mesure #5 pourrait être envisagée.
8. **Payer une avance sur les crédits RS&DE et autres mesures fiscales** (ex : CDAE) basé sur la moyenne des crédits réclamés dans les trois dernières années.

Signataires

Pascal Monette
pdg, ADRIQ

Nicole Martel
pdg, AQT

Richard, Chénier
pdg, Centech

Pierre-Philippe Lortie
Directeur, Québec,
CCI

Alain Lavoie
Comité de travail sur
les TIC et l'innovation

Louis-Félix Binette
pdg, MAIN Québec

François Borrelli
pdg, Numana

Contacts:

Pierre-Philippe Lortie, plortie@canadianinnovators.org

Nicole Martel, nmartel@aqt.ca

Annexe 2 – À propos de l'AQT

À propos de l'AQT

Organisme à but non lucratif autofinancé, l'AQT représente l'ensemble de l'industrie auprès d'instances et figure parmi le « Top 10 » des associations technos en Amérique du Nord.



Plus de
1800
dirigeant(e)s



+ de 500
entreprises
membres

Axes d'intervention

- **Accroître la représentativité de l'industrie techno et l'influence de l'AQT** par la force de son réseau et agir à titre de porte-parole auprès des différentes instances.
- **Assurer le rayonnement et inspirer les dirigeantes et dirigeants d'entreprises technos** en restant à l'affût des opportunités et enjeux impactant la croissance de leur entreprise.
- **Encourager le réseautage et les partenariats d'affaires** en provoquant la mise en relation entre les individus et les entreprises.

Levier de croissance reconnu par l'ensemble du milieu



Fondée en **1990**



Une équipe de permanents dédiés et à l'écoute des besoins des membres



Depuis 20 ans, **VISION PDG**, sommet de trois jours, exclusif aux PDG de sociétés technos



Depuis 18 ans, **le Big Bang**, forum dédié à la commercialisation mondiale des technos

Portrait de l'industrie



16,1 milliards
de PIB (2016)



32 milliards
de revenus



154 000
emplois



96% sont
des PME

Les PME technos, moteur de l'économie numérique

- **Des solutions souvent très spécialisées** qui améliorent la compétitivité des organisations (outils de gestion, intelligence artificielle, Internet des objets, données massives, infonuagique).
- **Des entreprises qui exportent** : 78% des PME technos ont des ventes à l'extérieur du Québec et ces exportations représentent 34% de leurs revenus.
- **Les principaux secteurs qui utilisent nos technologies** : manufacturier, services financiers, services publics, administration publique et santé.

LISTE DES 525 ENTREPRISES MEMBRES

3TI / 4CAD GROUP / 5XPRTS / 6 TELECOM / ABSOLUNET INC. / ACCEDIAN NETWORKS / ACCEO SOLUTIONS INC. / ACOSYS SERVICES CONSEILS / ACUTE360 / ADNM INTERNATIONAL / ADRIQ (ASSOCIATION POUR LE DÉVELOPPEMENT DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION DU QUÉBEC) / AFFORDANCE STUDIO / AGENA3000 / AGENCE D'ATTRACTIVITÉ DE L'ALSACE - BUREAU QUÉBEC / AGENCE SQUAD / AGENDRIX / AGILIA SOLUTIONS / AIR CANADA / AKUTING / ALGO DESIGN / ALITHYA / ALLIÉ RH / ALPHA CCO / ALTIOS INTERNATIONAL / AMIKASH / AMILIA / AMISGEST TECHNOLOGIE INC / ANALYSTIK INC. / APCURIUM GROUPE INC. / APTUM / AQT / ARIMA INC., DIV. LOGICIELS MANUFACTURIERS / ATMANCO / ATW TECH / AUTHENTIC GROUP / AVANCIE / AVENUE CODE / AVERNA / B2B QUOTES / BALIZ / BANQUE NATIONALE DU CANADA / BATIMATECH / BCF AVOCATS D'AFFAIRES / BDC BANQUE DE DÉVELOPPEMENT DU CANADA / BERGER-LEVRULT / BEVCO STRATEGIES / BILINKS / BIM ONE / BLANKO CRÉATIVITÉ NUMÉRIQUE / BLU FIBRE NETWORKS / BOOMRANK / BRAIN FINANCE / BRIDGE MEDIA / C2 ENTERPRISE / CACTUSOFT / CAFÉ LIEGEOIS / CAISSE DE DÉPÔT ET PLACEMENT DU QUÉBEC / CAREBOOK TECHNOLOGIES / CASWIL / CDE SOLUTIONS INFORMATIQUES / CDG DÉVELOPPEUR / CDID INC. / CDT CONNEXION / CEFRIQ (CENTRE FACILITANT LA RECHERCHE ET L'INNOVATION DANS LES ORGANISATIONS) / CEGEP DE SAINTE-FOY / CENTRIS TECHNOLOGIES / CENTRIXONE / CGI / CHACHA COMMUNICATIONS / CHAMBRE DE COMMERCE CANADA-FLORIDE / CHAMBRE DE COMMERCE DU MONTRÉAL MÉTROPOLITAIN / CHAMBRE DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE DE QUÉBEC / CHRISTIE INNOMED / CHRONOMETRIQ / CHRONOPHOTONIX / CIAO / CIBC-INNOVATION BANKING / CIBLE SOLUTIONS D'AFFAIRES / CIETECH / CIVILIA / CLEVER AGE / CLOUDOPS / CODEBOXX / COGEP INC. / COGISCAN / COGNIBOX / COMITÉ SECTORIEL DE LA MAIN-D'ŒUVRE DE L'INDUSTRIE ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE / COMMSOFT TECHNOLOGIES / COMNET TECHNOLOGIE / CONCEPT NUMÉRIQUE INC. / CONFORMIT / CONSORTTECH / CONSORTIUM DES PROFESSIONNELS AFRICAINS DE L'INFORMATIQUE INC (CPAI INC) / CONSTELLIO / CONSULAT GÉNÉRAL DE BELGIQUE - RÉGION WALLONNE / CONVERNET / COOPTALIS MOBILITÉ INTERNATIONALE INC. / COSIOR INC. / CRIM / CROESUS FINANSOFT / CROISSENS - CONSULTANTS EN GESTION D'ENTREPRISE / CTRL / CYBERCAT / CYBERIMPACT / CYNERGITIC / CYPER / DATAFRANCA.ORG / DATAHEX / DE MARQUE INC. / DECIACTION / DECIMAL / DELOITTE / DEMPTON GROUPE INC. / DESJARDINS (COMPTE MAJEUR QUÉBEC) / DEVICOM / DEVOLUTIONS INC. / DEXERO INC. / DIALOG INSIGHT / DIGIHUB SHAWINIGAN / DIMONOFF / DIRECT OBJECTIVE CONSULTING / DIVALTO / DREEVEN TECHNOLOGIES / DRUIDE INFORMATIQUE / DYNACOM TECHNOLOGIES / E3K - EXPERTS EN TECHNOLOGIES INFORMATIQUES / EBCARD / ECOLE DE TECHNOLOGIE SUPÉRIEURE / ECOTECH QUÉBEC / ECRITEL / EDC - EXPORTATION ET DÉVELOPPEMENT CANADA / EDDYFI/NDT / EDGENDA / EDGN CONSULTANTS / EDILEX / EERS / EFFENTI / ELAB / ELLICOM / EMYODE / ÉNERGÈRE / EQUIPE MICROFIX / ÉQUISOFT INC. / ERA - ELECTRONIC RECYCLING ASSOCIATION / ERNST & YOUNG / ERP CONNEX / ERP HAPPY / ESI TECHNOLOGIES INC. / ESKER / EUDONET CANADA INC / EVISION / EXOB2B / EXOC.IO / EXPEDIBOX / EXPÉRIENCE S3I INC / EXPERTUS / EXPLORANCE / FACILIS / FASKEN / FAUGERE SOLUTIONS / FIBRENOIRE / FINALTA CAPITAL / FINANCE TI 360 - OCTAVE ASSURANCES / FINANCE TI 360 - R.E.G.A.R. / FINLOGIK / FLOW / FLUIDES&CIE / FLYSCAN SYSTEMS / FONDACTION CSN / FONDS DE SOLIDARITÉ FTQ / FORGESTIK INC. / FORTICA CYBERSÉCURITÉ / FRESCHÉ SOLUTIONS INC. / FUNARTECH / GASCON & ASSOCIÉS / GEM-CAR / GENATEC INC. / GÉNISYS GROUPE CONSEIL INC / GENIUS SOLUTIONS / GEO-PLUS / GEOSAPIENS / GESTION BSP / GESTION GILLES LÉTOURNEAU INC. / GESTISOFT / GIRO / GLOBALIA / GLOBALWARE / GOLOGIC / GRENADINE TECHNOLOGIE / GROUPE AROBAS INC. / GROUPE COGNITIF / GROUPE CT, CONSEIL ET TECHNOLOGIE / GROUPE CYBERSWAT / GROUPE DE PALMA / GROUPE FUNGO INC. / GROUPE ISM / GROUPE PRÉVISION SUCCÈS / GROUPE TRIFIDE INC. / GTECHNA / GUARANA / JURUS SOLUTIONS INC / HARRIS QUÉBEC (RIMOUSKI) / HDCE / HEC MONTRÉAL / HEWLETT PACKARD ENTERPRISE / HEXOSKIN / HIGH-SPEED DESIGN / HOPEM / HOSPITALIS / HUMANWARE / I3VISION / IBM CANADA LTÉE / ICO TECHNOLOGIES INC. / IDSIDE - DÉVELOPPEMENT D'APPLICATIONS WEB / IDTORNEY DROIT - TECH INC. - CAPITAL L.P. / IIMAGE / IMMERSION / IN FIDEM / INASAP / INDOMINUS / INFINITE GROWTH / INFORMATION AND COMMUNICATIONS TECHNOLOGY COUNCIL (ICTC) / CONSEIL DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DES COMMUNICATIONS (CTIC) / INGENO / INNO-CENTRE / INNODIRECT / INNOVSA - SOLUTIONS D'AFFAIRES NUMÉRIQUES / INO - INSTITUT NATIONAL D'OPTIQUE / IN-RGY / INSUM SOLUTIONS INC. / INTEGRIM / INTERFACING TECHNOLOGIES / INTERNET INFINITY / INTUITIC (STUDYO) / INVESTISSEMENT QUÉBEC / IPCONSUL INC. / IPNOS / IPSO TECHNOLOGIES / IROSOFT / ISCAN - EXPERTISE LASER 3D / ISCI / ISEQ - PÔLE D'EXCELLENCE DE L'INDUSTRIE DES SYSTÈMES ÉLECTRONIQUES DU QUÉBEC / IT2GO SOLUTIONS / ITCLOUD.CA / ITERGY / ITESMEDIA / IXIASOFT TECHNOLOGIES INC. / JAKARTA / JCDS SOLUTIONS INC. / JLL JONES LANG LASALLE SERVICES IMMOBILIERS / JOVACO SOLUTIONS INC. / JUMP RECRUTEMENT INC / JURIS CONCEPT INC. / JURISMEDIA / K2 GEOSPATIAL / KEATEX / K-ECOMMERCE / KEYRUS CANADA INC. / KEZBER INC. / KINESSOR / KOMUTEL / KOREM GEOSPATIAL / KPMG / LA CITÉ LP / LABO CIRCUITS INC. / LAFORTUNE TECHNOLOGIES / LANGLOIS AVOCATS / LANterne DIGITALE SM INC. / LAREAU - COURTIERS D'ASSURANCES / LAROCHELLE GROUPE CONSEIL / LAUBRASS INC. / LE GROUPE SHIFT / LE RENARD - SOLUTIONS TECHNOLOGIQUES / LE-COURS.CA E-LEARNING / LEDDARTTECH / LEGAL SUITE CANADA / LES SOLUTIONS BLACKIP 360 INC. / LEVIO / LEXUM / LEYTON / LIBÉO / LINKBYNET / LOGIBEC INC. / LOGICIEL ACTIF INC. / LOGICIEL ACTIVO / LOGICIELS MAXIMUM / LOGICIELS RADIO IP / LOGICIELS SATURNE INC. (LES) / LOGIFLEX / LOPERA TECHNOLOGIES / LS2 SERVICES CONSEILS / MAERIX / MAESTRO TECHNOLOGIES / MAGE MONTRÉAL / MAGEX TECHNOLOGIES / MAGOG TECHNOPOLE / MAINTENANCE DIRECTE / MALICIS INFORMATIQUE INC. / MANGO SOFTWARE / MANGEGARS / MAPLR / MARCOTTE SYSTEMES LTÉE. / MATRICIS INFORMATIQUE / MEDIACLIP / MEDIAVORE / MÉDISOLUTION (DIVISION D'HARRIS) / MEDOCLOCK / MEDTECH CANADA / MEDWAVE OPTIQUE / METALOGIQUE / MÉTASTRATÉGIE CABINET-CONSEIL / MICRO LOGIC / MICROCOM / MIND GRADIENT SYSTEMS INC. / MINGUS SOFTWARE / MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE ET DE L'INNOVATION / MIREGO / MNP SENCRL / MNUBO / MOBILE-PUNCH / MODELLIUM INC. / MOMENTUM TECHNOLOGIES / MONTRÉAL INTERNATIONAL / MOOV AI / MUBRAIN INC. / MULTIDEV TECHNOLOGIES / MVP - MON VENDEUR PERSONNEL / MXO / NATRIX TECHNOLOGIES / NÉO GROUPE NUMÉRIQUE / NEO-6 INC. / NEOSAPIENS / NÉOSYNERGIX INC. / NETGOVERN / NETHRIS / NEXAPP / NEXTON GROUPE CONSEILS / NEXUS INNOVATIONS / NIBOO / NMÉDIA / NOCTURA / NOTARIUS / NOVACAP / NOVATIZ / NOVAXIS SOLUTIONS / NSI SOLUTION / NSIM TECHNOLOGIES / NU ECHO / NUBIK / NUUTOK / NVENTIVE (CORTEX) / OBJECTIF LUNE INC. / OBKIO / OCTOPUS-ITSM.COM. / ONCODE / ONEPOINT / OPENMIND TECHNOLOGIES / OPTANIA / OPTIRYTHMIX / ORANGE TRAFFIC / ORION HEALTH / ORISO / ORMUCO INC. / ORPHEA CONSEIL / ORTHOGONE TECHNOLOGIES INC. / OSEDEA / OSLER, HOSKIN & HARCOURT / OWNLY CONSEIL / PAIRCONNEX / PARKOUR3 / PERFORMWEB / PERKUTO / PERTINENCE MEDIA / PHARONYX / PHIMATA / PHPCREATION INC. / PLANIFICO / PLATINUM - SUN LIFE / PLURIOLOGIC / PME MONTRÉAL WEST ISLAND / PMP SOLUTIONS / PREMIERESOFT / PREVALENT SOLUTIONS / PRISME TECHNOLOGIES / PROCESSIA / PRODUCTIQUE QUÉBEC / PROGRESSION LIVE (PAR DIFFUSION SOLUTIONS INTÉGRÉES) / PROMOTION SAGUENAY / PROPULSOFT / PROXIMIS / PWC / PYXIS TECHNOLOGIES / QOHASH / QUASIMODO LTÉE / QUÉBÉCOM / QUÉPLAST INJECTION / QUOVIM C3 / R&D ACTION / R&D CAPITAL / R2I / R3D CONSEIL / RADIANT COMMUNICATIONS / RAYMOND CHABOT GRANT THORNTON / RBC BANQUE ROYALE / RECURSYVE SOLUTIONS / RÉSEAU ACTION TI / RÉSEAU M / RESSOURCE LASER / REZILIO TECHNOLOGIE INC / RICHTER / ROBIC / ROGERS SOLUTIONS D'AFFAIRES / RS ELECTRONICS / RTC EXPERT-CONSEIL / RUBBERDUCK CMS / SABOTAGE STUDIO / SACO TECHNOLOGIES INC. / SATWII SOLUTIONS / SBK TELECOM / SCOPSERV INTERNATIONAL INC. / SECURE IT PRO / SEGIC / SEIKA LOGICIEL INC. / SERTI / SHAPESHIFT3D / SHERBROOKE INNOPOLE / SHERWEB / SIA INNOVATIONS INC. / SIDEKICK INTERACTIVE / SIMPLE COMME RISE / SKILLABLE / SMARTREK TECHNOLOGIES / SOCIÉTÉ QUÉBÉCOISE D'INFORMATION JURIDIQUE / SOLABS / SOLLUM TECHNOLOGIES / SOLOTECH / SOLUTIONS CLASSE AFFAIRES / SOLUTIONS D'AFFAIRES MPEX / SOLUTIONS NOVIKA / SOMUM INC. / SONAV / SPARTIAL CORP / SPHERE AI / SPIRIA / SQALOGIC / STAMPED TECHNOLOGIES / STEFANKA / STRATEGIC INTERNATIONAL ALLIANCES / SWEET BANDITS STUDIOS / SYNAPTIK MÉDIA / SYNDEO SOLUTIONS / SYNTCELL INC. / SYSTEMATIX INC / SYSTÈMES INFORMATIQUES UNIK INC. / T360 PAYMENT SOLUTIONS / TAILBASE INFORMAT (DIVISION D'HARRIS) / TAK DESIGN INDUSTRIEL INC. / TALAN / PLANAXIS / TALSOM / TECHNICOST INC. / TECHNOCOMPÉTENCES / TECHNOLOGIE PEOPLE CONNECTION / TECHNOLOGIES INTERACTIVES MEDIAGRIF INC. / TECHNOLOGIES NOUVELLES DE PERFORMANCE MB INC. / TECHNOSENS / TECHSQL MARINE INC. / TERRANOVA WORLDWIDE CORPORATION / THE 8BRAINS / THEGOODREGISTER / THIRDBRIDGE / TICKETPRO / TIMESPHERE / TLM / TON ÉQUIPIER / TOUMORO / TRADINGSSCREEN / TRIADE INC / UBITY / UEAT / ULTIMATE TECHNOGRAPHICS / UMANEO / UMBRELLA TECHNOLOGIES / UNIK PAYMENTS / UNI-T TECHNOLOGIES / UNITÉ MIXTE DE RECHERCHE EN SCIENCES URBAINES / UNITÉ TREIZE / UZINAKOD / V3 DIGITAL / VANTAGE DATA CENTERS / VEEZA-V / VICTRIX / VIDENS ANALYTICS / VIELUX DESIGN INTERNATIONAL INC. / VIGILANCE SANTÉ INC. / VILLE DE LÉVIS / VISION R4 / VOKESO INC. / VORTEX SOLUTION / VOTIE / VSM / WEB-CAB INC. / WEGOTRADE INC. / WINDFALL GEOTEK / WIRK'N / XPAYRIENCE / PROJEX MEDIA / XPERTDOC / XYZ TECHNOLOGIES / YAKSA / YAPLA / YULEX / ZEN BRANDING, DESIGN & COM / ZEROSPAM / ZIPPLEX / ZMARTESTS.COM / ZONETI