



Rapport d'activités 2023-2024



Avec la participation financière de :



Table des matières

La mission de PROMPT	3
Le mot de la directrice générale de PROMPT et de la présidente du CA	3
Votre conseil d'administration (2023-2024)	4
Remerciements aux administrateurs sortants	5
L'équipe de PROMPT	6
Les résultats de l'année de PROMPT	7
Répartition du financement	8
Programme de Soutien aux Organismes (PSO)	9
Programme d'Innovation en Cybersécurité du Québec (PICQ)	10
Programme d'Innovation en Intelligence Artificielle (PIIA)	11
Programme Partenariat Innovation des Consortiums en Intelligence Artificielle : Recherche Industrielle collaborative (PARTENAR IA – RSRI-IVADO)	12
Programme d'innovation en Technologies Quantiques	13
Les résultats des communications et événements	14
Les événements	15
Présence dans les médias	16
Aperçu de quelques activités	17
20 ans de PROMPT	18
Une campagne de notoriété	19
Campagnes de valorisation des programmes	20
Mise en valeur des membres et de leurs projets	22
Exemples de publications avec témoignages de nos bénéficiaires	23
Les membres de PROMPT	24



La mission de PROMPT

Contribuer au développement socioéconomique du Québec en soutenant l'innovation des entreprises et la recherche collaborative avec le milieu académique en matière de technologies numériques.

Le mot de la présidente du CA



Layla Nasr

2022-2023 a été une année charnière pour PROMPT.

Guidée par sa nouvelle directrice générale, l'équipe a de nouveau accompagné et financé avec excellence des projets d'innovation en technologies numériques, partout au Québec. Au total, 67 projets ont été approuvés pour une valeur de près de 75 millions de dollars, impliquant une contribution de PROMPT de plus de 23 millions de dollars.

Par leur implication, les membres du conseil d'administration ont contribué à la réalisation d'initiatives structurantes en soutenant leur mise en action. J'en profite pour souligner l'importance de leur rôle afin d'assurer la bonne gouvernance de l'organisation. Merci infiniment pour leur dévouement à cet égard.

La soirée de célébration des 20 ans de PROMPT a aussi marqué un tournant important, avec le rassemblement de l'écosystème de l'innovation pour célébrer 20 ans d'efforts et de succès collectifs.

Écrivons ensemble les 20 prochaines années de succès de PROMPT afin de permettre aux entreprises du Québec de se démarquer grâce à l'innovation technologique.

Le mot de la directrice générale



Liette Lamonde

L'équipe a une nouvelle fois rempli son mandat de soutenir l'innovation technologique tout en faisant preuve d'une grande agilité cette année, avec le lancement d'un nouveau programme, la pénétration d'un nouveau marché (manufacturier), ainsi que la participation à plusieurs chantiers de réflexion en lien avec notre nouvelle planification stratégique ambitieuse.

Je les remercie sincèrement, tout comme l'ensemble de nos collègues et collaborateurs, membres du conseil d'administration et évaluateurs de projets, pour leur engagement à soutenir et propulser l'innovation collaborative aux côtés de PROMPT.

Merci au ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie pour sa confiance renouvelée.

À la suite de sa planification stratégique, PROMPT s'apprête à ouvrir un nouveau chapitre. Toute l'équipe a hâte de contribuer à relever les enjeux de la société québécoise en soutenant l'innovation des PME en matière de technologies numériques.



Votre conseil d'administration (2023-2024)

ADMINISTRATEUR-TRICES « PME »



Layla Nasr
Présidente du CA - Cofondatrice et PDG
MAKILA IA



Jacques Charron
Président et CEO,
K2 GEOSPATIAL



France Lavoie
Vice-présidente et directrice générale
DEVICOM

ADMINISTRATEUR-TRICE « INDÉPENDANT-E »



Marie Gagné
Vice-Présidente aux opérations
INSTITUT DE GOUVERNANCE NUMÉRIQUE



Éric Turenne
Indépendant

ADMINISTRATEURS « UNIVERSITÉS »



Mourad Debbabi
Professeur titulaire et doyen de l'École de
génie et d'informatique Gina-Cody
UNIVERSITÉ CONCORDIA



Olivier Grenier
Directeur, BRCT
ÉCOLE POLYTECHNIQUE DE MONTRÉAL



André Zaccarin
Doyen, Faculté des sciences et de génie
UNIVERSITÉ LAVAL

ADMINISTRATEURS-TRICE « GRANDES ENTREPRISES »



Philippe Molaret
Directeur technique
THALES SOLUTIONS NUMÉRIQUES



Sébastien Michel
Directeur d'usine
TELEDYNE DALSA



Éline-Nathalie Lamontagne
Associée-fiscaliste
DELOITTE



Étienne Lemieux
Directeur de fonction, Activités R&D
et Développement des affaires
IBM BROMONT

ADMINISTRATEURS « CENTRE DE RECHERCHE/CCT »



Vincent Thomasset-Laperrière
Directeur à la recherche et aux partenariats
PRODUCTIQUE QUÉBEC



François Labonté
Président directeur général
CRIM

OBSERVATRICES



Janice Bailey
Directrice scientifique,
Fonds de recherche du Québec
FRQ



Daria Riabininia
Directrice, direction de la recherche
collaborative
MEIE

Remerciements aux administrateurs sortants

ADMINISTRATEURS « UNIVERSITÉS »

Mourad Debbabi

Professeur titulaire et doyen de l'École de génie et d'informatique Gina-Cody
UNIVERSITÉ CONCORDIA

Olivier Grenier

Directeur associé, Innovation et impacts
POLYTECHNIQUE MONTRÉAL

André Zaccarin

Doyen, Faculté des sciences et de génie
UNIVERSITÉ LAVAL

ADMINISTRATEUR « GRANDES ENTREPRISES »

Étienne Lemieux

Directeur de fonction, Activités R&D et Développement des affaires
IBM BROMONT

ADMINISTRATEUR « CENTRE DE RECHERCHE/CCTT »

François Labonté

Président directeur général
CRIM

ADMINISTRATEUR « INDÉPENDANT »

Éric Turenne

Indépendant

L'équipe de PROMPT

Liette Lamonde

Directrice générale

Albertine Assamoi

Secrétaire du Conseil d'administration

ÉQUIPE COMMUNICATIONS

Emilie Delvoye

Directrice des communications

Solenn Rozo

Coordonnatrice événement et communication

Jessica Blanchette

Agente des communications

ÉQUIPE PROGRAMME

Jinny Plourde

Directrice programme PSO, Quantique & Innov-R

Louise Ouellette

Coordonnatrice principale, programme PSO

Christina Honorat

Coordonnatrice programmes, Quantique & Innov-R

Christèle Pelven

Directrice des programmes en cybersécurité

Manal Boukhajou

Coordonnatrice de projets en cybersécurité

Karen Schmidt

Coordonnatrice de projets sénior, Intelligence Artificielle

Ghislain Nadeau

Directeur du programme de financement, SIPEM

Saran Bah

Coordonnatrice de projets SIPEM

ÉQUIPE DÉVELOPPEMENT DES AFFAIRES

Antoine Auger

Directeur principal, développement des affaires

Toufik Ouaguenouni

Directeur de compte PICQ - Cybersécurité

Sami Cheref

Directeur de compte, Intelligence Artificielle

Alan Delachair

Directeur de compte, SIPEM

Cédric St-Onge

Directeur de compte, académique

ÉQUIPE FINANCES ET RH

Sameh Chebbi

Directrice des finances et des ressources humaines

Charlotte Armani

Coordonnatrice aux finances

Dhouha Magroun

Coordonnatrice aux finances



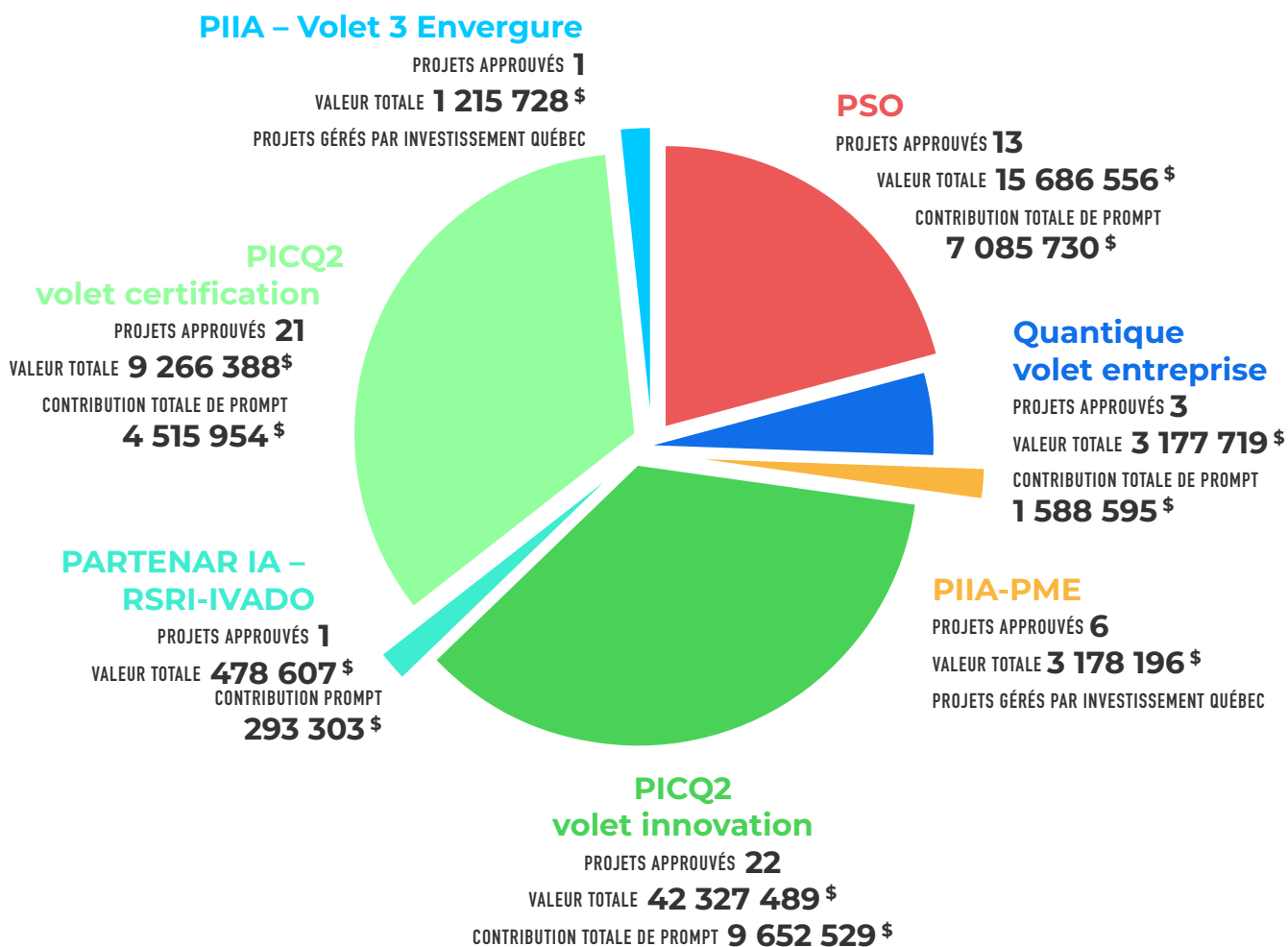
Les résultats de l'année de PROMPT

PROJETS APPROUVÉS **67**

VALEUR TOTALE **75 330 683 \$**

CONTRIBUTION TOTALE DE PROMPT **23 082 111 \$**

Répartition par programme*

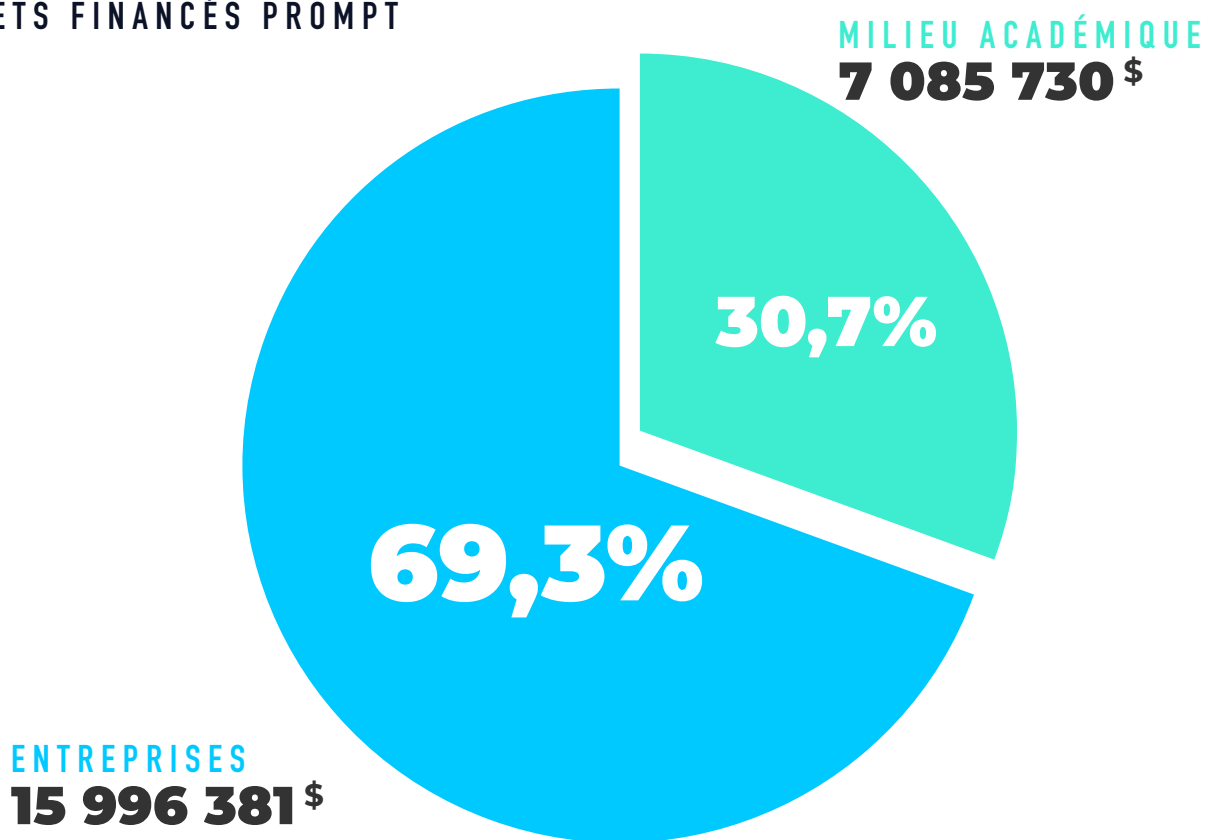


* Il n'y a pas de projet approuvé dans les programmes PIIA volet académique, INNOV-R et quantique volet académique cette année



Répartition du financement

60
PROJETS FINANCÉS PROMPT

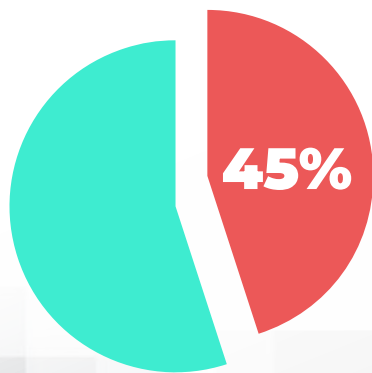


Programme de Soutien aux Organismes (PSO)

Le programme Soutien aux Organismes Innovation et Recherche (PSO) accompagne les universités, les centres de recherche publics et les entreprises privées dans le développement et le financement de projets en lien avec l'industrie des technologies de l'information et de la communication.

13
PROJETS APPROUVÉS

15 686 556 \$
VALEUR TOTALE



CONTRIBUTION TOTALE
DE PROMPT

7 085 730 \$

« Au Canada, et plus particulièrement au Québec, nous avons de la chance de disposer d'organismes publics tels que PROMPT, qui jouent un rôle essentiel dans l'amélioration de nos projets de partenariat, que nous soumettons également au CRSNG (Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada) »

FRANÇOIS LÉGARÉ
professeur et directeur du Centre Énergie
Matériaux Télécommunications de l'INRS



Programme d'Innovation en Cybersécurité du Québec (PICQ)

L'émergence d'outils technologiques d'une puissance inédite amène aux entreprises de nouvelles possibilités. Elle s'accompagne aussi d'enjeux importants en matière de protection de l'information et des données, de systèmes informatiques et d'infrastructures critiques. Le Programme d'Innovation en Cybersécurité du Québec (PICQ) offre un appui financier aux entreprises québécoises souhaitant renforcer la cyber-résilience de leur organisation ou celle de leurs clients. Le programme vise à accompagner les organisations qui souhaitent obtenir une certification, homologation ou accréditation en cybersécurité pour leurs produits, solutions ou processus technologiques.

« Ce type de projet représentait plus de risques pour l'entreprise, du fait de sa commercialisation. L'appui financier de PROMPT réduisait ainsi considérablement les risques, et cela nous a permis de nous lancer avec moins de craintes et d'aller de l'avant dans un projet engageant avec un impact matériel sur notre futur. »

GUILLAUME BOISVERT
directeur de l'Innovation Produit chez Sherweb

Volet innovation

22

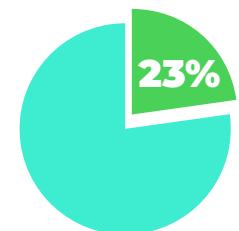
PROJETS APPROUVÉS

42 327 489 \$

VALEUR TOTALE

CONTRIBUTION PROMPT

9 652 529 \$



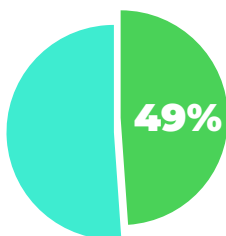
Volet certification

21

PROJETS APPROUVÉS

9 266 388 \$

VALEUR TOTALE



CONTRIBUTION
PROMPT

4 515 954 \$

« Un accompagnement par des experts et du soutien financier sont des atouts précieux pour mener à bien un projet d'envergure comme une homologation SOC2+. Grâce à l'appui de PROMPT, nous avons pu nous entourer des bonnes personnes, acquérir les outils adéquats et nous sommes maintenant en bonne posture pour passer à travers les audits finaux ».

ANDRÉE-ANNE CHEVALIER
présidente de Vigilance Santé.



Programme d'Innovation en Intelligence Artificielle (PIIA)

Aujourd'hui, l'IA a des retombées considérables et est à l'origine d'innovations qui contribuent à relever des défis mondiaux et à changer les modes de vie. Le développement de ces technologies est donc primordial pour faire évoluer et pour renforcer l'économie du Québec dans une perspective de positionnement concurrentiel. Le programme s'adresse aux PME québécoises qui ont des projets de recherche collaborative en intelligence artificielle avec d'autres PME (ou startups ou grandes entreprises) québécoises en collaboration avec un centre de recherche public.

IA – Entreprise – Volet PME

6

PROJETS APPROUVÉS

3 178 196 \$

VALEUR TOTALE

PROJETS GÉRÉS PAR IQ

IA – Entreprise Volet 3 Envergure

1

PROJET APPROUVÉ

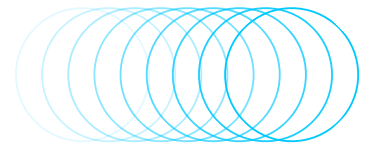
1 215 728 \$

VALEUR TOTALE

PROJETS GÉRÉS PAR IQ



Programme Partenariat Innovation des Consortiums en Intelligence Artificielle : Recherche Industrielle collaborative (PARTENAR IA – RSRI-IVADO)



Cet appel de projets s'inscrit dans le cadre du programme Innovation et s'adresse aux consortiums d'entreprises québécoises (en priorité aux PME) menant à bien des projets de recherche en intelligence artificielle avec d'autres PME (ou jeunes pousses), en collaboration avec un centre de recherche, et souhaitant réaliser un projet d'innovation aux fins de développement et de commercialisation ou aux fins d'adoption de technologies d'IA.

PARTENAR IA – RSRI-IVADO

1

PROJET APPROUVÉ

478 607 \$

VALEUR TOTALE

50%

239 303 \$

CONTRIBUTION
DE PROMPT



Programme d'innovation en Technologies Quantiques*

Volet entreprise

3

PROJETS APPROUVÉS

3 177 719 \$

VALEUR TOTALE

1 588 595 \$

CONTRIBUTION TOTALE DE PROMPT

50%

« Ce financement a permis de concrétiser un projet bien plus ambitieux que ce qui aurait été possible sans le soutien de PROMPT. Cette approche offre une opportunité de financement particulièrement intéressante, permettant aux entreprises québécoises dans le domaine quantique de bénéficier de l'excellence de la recherche québécoise tout en collaborant avec des entreprises multinationales »

MICHEL PIORO-LADRIÈRE
professeur à l'Université de Sherbrooke
et directeur adjoint de l'Institut Quantique.



*Il n'y a pas de projet approuvé dans le programme d'innovation en technologies quantiques volet académique cette année

Les résultats des communications et événements

Site Internet

Un nouveau site Web avec une expérience utilisateur améliorée



Infolettre

Nombre d'envois **12**
Taux d'ouverture moyen **38%**



Courriels personnalisés/marketing

Nombre d'envois **17**

Taux d'ouverture moyen **50,7%**

Réseaux sociaux

Communauté PROMPT

LinkedIn

5 818 abonnés (+995 abonnés)



Facebook

La page Facebook a été relancée afin de développer la communauté

719 abonnés





Les événements

26

ÉVÉNEMENTS

ORGANISÉS OU COMMANDITÉS

PARTICIPATION À

138

ÉVÉNEMENTS



PRÉSENTATION DES PROGRAMMES DANS LE CADRE DE 43 ACTIVITÉS



Présence dans les médias

Conférence de presse avec le MEIE pour le lancement du SIPEM

4 ARTICLES

dans les médias nationaux

La Presse, Le Devoir, Les Affaires



PROMPT

COMMENT INNOVER MIEUX – ET À MOINDRE CÔT

Malgré les subventions dont elles peuvent profiter, une enquête du Conseil de l'innovation du Québec rapporte que 71 % des entreprises financent elles-mêmes leurs projets, exposant ainsi leurs ressources à de nombreux risques technologiques et financiers. Liette Lamonde, directrice générale de PROMPT, souligne l'importance de partager ces risques. L'organisme, qui soutient divers projets de recherche en technologies de l'information et de la communication, livre ici ses précieux conseils et nous fait part d'exemples inspirants.



5 ARTICLES

dans des médias spécialisés

La revue MCI, InfoBref, CScience, Le Léopard, L'éclaireur Progrès



Photo: Prompt. À l'image du reste du Canada, le Québec est un cancre parmi les économies développées quand vient le temps de commercialiser les fruits de sa recherche universitaire pour la transformer en entreprises viables et durables. Des organismes comme Prompt ont le mandat de renverser cette tendance. Sur la photo, la directrice générale de l'organisme, Liette Lamonde.

Alain McKenna

8 mars 2024
Economie

Tout le monde en rêve, mais très peu y parviennent. Transformer la recherche universitaire québécoise en applications commerciales profitables est un défi qui transcende les générations, mais auquel Prompt s'attaque à sa façon depuis maintenant 20 ans.



Aperçu de quelques activités

Salon Industriel de Terrebonne

Participation de Ghislain Nadeau
au discours d'invités de marque

Conférence de Ghislain Nadeau

(Développer l'innovation technologique pour
votre entreprise manufacturière avec PROMPT)

6000
VISITEURS



ALL IN - SCALE AI

Kiosque et conférence partagés
avec le CRIM sur l'offre commune
d'accompagnement

2400
VISITEURS



10^E RDV DEL

Kiosque et conférence animée par Liette Lamonde

300 PARTICIPANTS
+ collaboration avec les ERAC locaux

Robonumerique

Conférence avec Ghislain Nadeau
(présence à Québec)

300 PARTICIPANTS



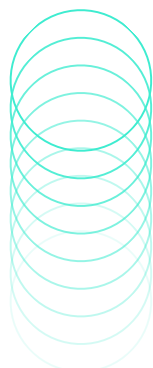
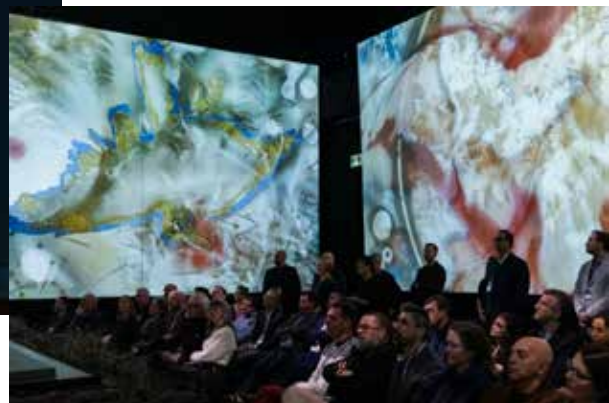
20 ans de PROMPT

Un événement marquant en présence de l'écosystème de l'innovation.

Présence du ministre Pierre Fitzgibbon

Concept innovant, offrant aux invités des expériences technologiques et artistiques innovantes

150 INVITÉS PRÉSENTS



Une campagne de notoriété

Janvier à avril 2024

Sur les réseaux sociaux

14 publications sur LinkedIn

21,2%

de taux d'engagement moyen pour l'ensemble des publications de la campagne

TAUX D'ENGAGEMENT MOYEN

NORMAL DE

7,4 %

Dans les médias

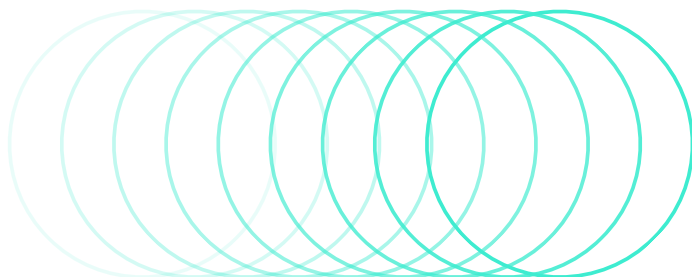
4 ARTICLES PUBLIÉS

La Presse+

Le Devoir

Les Affaires

CScience



Campagnes de valorisation des programmes

Plusieurs campagnes articulées au fil de l'année afin de mettre de l'avant les différents programmes offerts en continu ou selon des dates fixes d'appels à projets

Exemple de campagne pour le programme SIPEM

Campagne payante sur les réseaux sociaux

+4000
VUES DE LA VIDÉO

PROMPT
5 842 abonnés
Post sponsorisé

PROMPT vous accompagne pour identifier vos opportunités d'innovation et réaliser des projets numériques sur mesure

Productivité Manufacturière: financez vos opportunités d'innovation sur-mesure!

[En savoir plus](#)

mci

CHRONIQUE Prompt

Amélioration de la productivité du secteur manufacturier
Identifier et réaliser des opportunités d'innovation sur-mesure

Minimiser les risques et maximiser l'atteinte de la productivité

Les aides financières du SIPEM ont pour objectif d'identifier les opportunités d'innovations technologiques et de financer la réalisation de ces projets à hauteur de 30 à 50 % de la valeur du projet, pour des montants allant de 200 000 \$ à 500 000 \$. Avant de se lancer, Ghislain Nadeau recommande fortement de commencer par la réalisation d'un Cahier de Charges Technologique avec les experts qualifiés et indépendants de PROMPT afin de confirmer l'intérêt à réaliser un projet sur mesure.

Les avantages des gains de productivité sont connus depuis bien longtemps.

En revanche, les raisons de devenir encore plus productifs en cette fin d'année 2023 sont devenues si nombreuses — de la question de main d'œuvre au maintien de la compétitivité — qu'elles ne laissent plus de la place à une rationalisation de site.

le principal levier d'accroissement de la richesse¹. Cependant, les statistiques démontrent plutôt que « la productivité des entreprises québécoises est à la traîne² », comme en témoigne Philippe Mercure, journaliste de La Presse. Il ajoute que le problème est connu depuis longtemps et remet en perspective qu'en 2022, pour chaque heure travaillée, les entreprises québécoises ont généré 54,40 \$,

En d'autres termes, il est mieux d'investir quelques milliers de dollars dans un cahier de charges avec des experts, plutôt que de réaliser que la solution ne répond pas à aux besoins suite à un investissement de plusieurs centaines de milliers de dollars.

Plus d'informations sur ce nouveau programme sont disponibles sur le site de PROMPT promptinow.com. Le programme SIPEM a été financé grâce à la

Article de contenu dans la revue MCI

20 000 COPIES IMPRIMÉES
ET **6 000** ABONNÉS WEB



Campagnes de valorisation des programmes (suite)

Trois balados avec des experts du cahier de charges

PRÈS DE **3 000** VISIONNEMENTS PAR VIDÉO



Envoi ciblé avec Les Affaires

6000

DESTINATAIRES DU SECTEUR MANUFACTURIER

35,4 % TAUX D'OUVERTURE

2,8 % TAUX DE CLICS

Vidéo de présentation des programmes

2 VIDÉOS RÉALISÉES POUR PRÉSENTER

LE PROGRAMME SIPEM

[Identifier les opportunités d'innovation] et [réaliser un cahier de charges]

PRÈS DE **2000** VISIONNEMENTS



Mise en valeur des membres et de leurs projets

Les membres et leurs projets sont mis en valeur tout au long de l'année à travers les campagnes de PROMPT.

Des projets financés PROMPT dans les médias



Organisation d'événements

Démonstration de projets financés, au ministre, lors des 20 ans de PROMPT



Interventions de PROMPT dans les événements avec un de nos bénéficiaires



Exemples de publications avec témoignages de nos bénéficiaires



Les membres de PROMPT

CCTT

CERFO - Centre d'enseignement et de recherche en foresterie de Sainte-Foy / CCTT

CIMMI - Centre en imagerie numérique et médias interactifs / CCTT

JACOBB - Centre d'intelligence artificielle appliquée / CCTT

Productique Québec / CCTT

Centre de recherche public

CRIM - Centre de recherche informatique de Montréal

Grande entreprise

AD OPT

Autolog Gestion de la Production Inc

Bauer Hockey corp

Bell Canada

BENEVA (Fusion de La Capitale et SSQ Assurance)

BNC - Banque Nationale du Canada

BRP

CAE

Chantiers de Chibougamau Ltée

CIMA+

CN (Canadien National)

Controles Laurentide / Emerson

Converge Technology Solutions / Becker-Carroll / PCD Solutions

Grande entreprise (suite)

Delafontaine inc

Deloitte

Desjardins

Ericsson Canada

GIRO

GROUPE CANAM

Groupe Lessard Inc

GROUPE POMERLEAU INC

Hydro-Quebec

IBM Canada

Industries Canatal inc

ISE METAL INC.

Lactanet

Les producteurs du lait du Québec

Nova Bus - Groupe Volvo

Pfizer

Purolator

René Matériaux Composite Inc (RMC)

Rio Tinto Alcan

Sherweb Inc.

Sobeys Inc.

SRC - Société Radio-Canada / CBC - Canadian Broad Casting

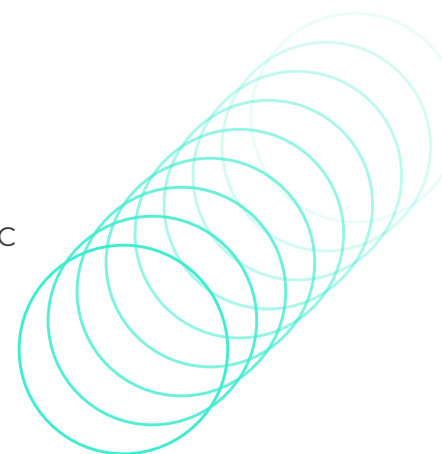
Teledyne DALSA

Thales Digital Solutions

Vidéotron

OBNL Innovation

CMC Microsystems



Les membres de PROMPT (suite)

Organisme province Québec

École des dirigeants HEC Montréal

Musée national des beaux-arts du Québec - MNBAQ

PME

Adaptiv Networks

Aedifica inc.

Aéro Laflamme

Aerosystems International Inc.

AFX Medical

AI Redefined / AIR

AIDI inc

Airudi inc

Akinox Solutions Inc

Albert Davidson industries (ADI)

Arcelor Mittal / Mines et Infrastructure / Acierie / Canada

Arteluthe

Awee Inc.

AXESnetwork Solution Inc

Axis Photonique Inc.

B-CITI Solutions Inc

BIM One

Boreal Acoustics Inc.

Borealis engagement software Inc

Bradley & Rollins

PME (suite)

CAP Immobilier

Carré Technologies inc.

Clinia Sante Inc.

CONFORMIT Technology Inc

Consoltec

Couvoir Scott

Croesus Finansoft inc

CS Group Canada

CXC

D-Box Technologies

Devicom

DIAGNOS INC.

DIALOGS

Dialogue Technologie de la santé inc

Diffusion Solutions Integrees / Progression Live

DiliTrust Canada inc.

Dimensional Research Canada (DRC) - Laplace Insights

Direxyon

Ditch Labs

DRAKYA / Klient Inc

DSE PORTABLE

EERS Global Technologies

Eli Health / Eli Sciences Inc

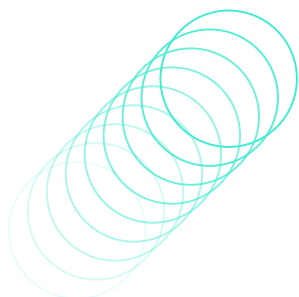
eQualitie inc.

E-SMART CONTROLE INC

Essex Asset Management (EAM)

Etco

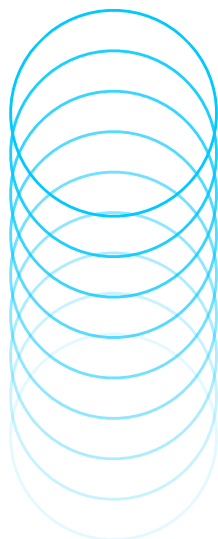
EVA Technologies (Logicnet)



Les membres de PROMPT (suite)

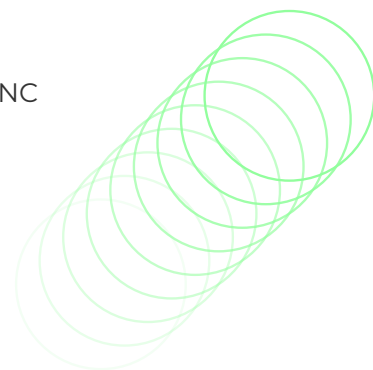
PME (suite)

Eviden/Atos (In Fidem)
Exonetik
ExplorAI inc
Fanslab
Faxinating Solution Inc
Femtum
Few Cycle
FIN EXPERT INC.
Flare Systems inc
Flex Groups
Flex travel solutions
Forage FTE Inc.
Fortica Cybersecurite (Egyde Conseil / KPMG)
Globalia
GoSecure (CounterTack)
Groupe CIS Ltee / Groupe Creation Integration Solution
GROUPE COGNITIF / Business BANKER
Groupe Conseil Novo SST
Groupe CyberSwat
Groupe PM SCADA / CYVAULT
Groupe Rossignol Canada Inc.
H2O Innovation
Hitachi Systems Security Inc.
Holt Accelerator
iMD Research



PME (suite)

infinityQ Technologies inc
Innovation DIC Chemitronics Inc / PCAS CANADA INC. (FUSION)
Intel
Intellisec Solutions
InterDigital Canada Ltée
IPtoki
Irosoft
K2 Geospatial
KAIRA Technologies inc
Keysight Technologies Inc.
Kinduct
Kinova Robotics
Koios Intelligence Inc.
LABORATOIRES BODYCAD INC
LABPLAS
Latence Technologies Inc
Le Devoir
Le Soleil
LeddarTech
LES BATIMENTS UNICO INC
LES ENTREPRISES PRODEN INC
Les Industries Canplex Ltée
Les Technologies Nanoacademic Inc.
Logient
Makila
Mannarino Software & Systems
MEDYX INC.
Metalico Inc



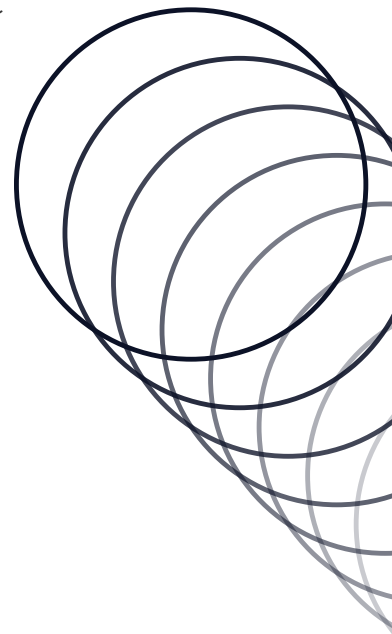
Les membres de PROMPT (suite)

PME (suite)

Mixa Vision Inc
Modulus data
Moov AI
Motion Composites
MPB Communications Inc.
MRM Proteomics
MY01 Inc.
Nectari
Neotrust Cybersécurité
Nesto
NeuroServo Inc.
NEXLESS
Nord Quantique
Norda Stelo Solutions
Northern Block
Notarius Solutions
Novalait
NoviFlow inc
Novisto Services inc
NSim Technologies Inc
O/E Land Inc.
O2 WEB SOLUTIONS
O'Fiberty technologies
Ohrizon - Realite Augmentee Avancee
OKIOK Data
OptoElectronic Components Inc.

PME (suite)

OVA
Peck Tech Consulting
PETAL DÉVELOPPEMENT INC
Pilot Things
Pirel
Planifika / OAP AI
Portage CyberTech
Power Go Marketing
Produits Forestiers Arbec Inc.
Promark Electronics Inc
Provencher Roy
QoHash
Réseaux CYR
Rezilio
Richelieu Hydrogéologie Inc.
SCIREQ (EMKA)
Sentiom
SFPPN - Société ferroviaire et portuaire de
Pointe-Noire
Simaudio Ltee
SMT Hautes Technologies
Société de Conseil Lambda (rachetée par
VICTRIX)
Solution Nexam
Solutions ITED (anciennement HelpOX)
Sorintellis Group Inc.
SportLogiq Inc.
Stace
StreamScan Security



Les membres de PROMPT (suite)

PME (suite)

SVI eSolutions
SYNTELL INC
SYSTÈMES MÉDICAUX THORACIQUES
THORASYS INC
TBC Constructions
Technologies In A Blink
TECHNOLOGIES PEMPEM
Terranova security (Fortra)
Tervene
Traction DK Inc
True North Marine
Truxweb
UEAT
Vantagebiotrials
Viable Power Conversion Technologies Inc.
Videns Analytics Group inc.
Vigilance Sante
Vital Tracer ltd.
Vumetric
WELUKAI TECHNOLOGY
Xpertics
Zetane Systems Inc.
ZoneTI Sécurité

Regroupement de chercheurs

Mila - Institut Québécois d'Intelligence
Artificielle

Société de valorisation

IVADO - Institut de valorisation des données

Université

École Polytechnique Montréal
ETS - École de Technologie Supérieure
HEC - École des hautes études commerciales
de Montréal
McGill - Université McGill / McGill University
UdM - Université de Montréal
UdS - Université de Sherbrooke
UL - Université Laval
Université Concordia / Concordia University
UQAM - Université du Québec
à Montréal
UQTR - Université du Québec
à Trois-Rivières



**1200 Av McGill College | Bureau 1650
H3B 4G7 – Montréal (Qc)**

promptinnov.com