



En collaboration avec

Québec 

**TOURNÉE
INTERNATIONALE
ENTREPRISES EN
DÉMARRAGE
CENTRE DOBSON,
McGILL**

Amérique Du Nord - Côte Est – mars 17-18



McGill

Centre Dobson pour
l'entrepreneuriat

CRÉER DES ENTREPRISES INNOVANTES ET CONSCIENTES



CHERS ENTREPRENEURS,

C'est avec grand plaisir que la Délégation générale du Québec à New York s'associe à la tournée internationale des jeunes pousses organisée par le Centre Dobson de l'Université McGill. Le Québec compte sur votre audace et sur votre créativité pour se hisser parmi les sociétés les plus innovantes et prospères. Vous pouvez compter sur l'appui de notre équipe pour accélérer votre développement à l'international. Félicitations et bon programme!

Catherine Loubier

Déléguée générale à New York

Québec 



Marie Josée Lamothe

Directrice

Centre Dobson pour l'entrepreneuriat



Kika Armata

Gestionnaire de programme

Centre Dobson pour l'entrepreneuriat

« La tournée internationale du Centre Dobson de McGill est une démonstration de l'innovation et de l'entrepreneuriat de premier plan qui se développe au sein de McGill. Elle offre à nos jeunes entreprises une opportunité unique d'élargir leur portée à l'international. »

Avec le soutien du Ministère de l'Économie et de l'Innovation du Québec, le Centre Dobson pour l'entrepreneuriat de McGill est heureux d'annoncer le lancement de sa première tournée internationale des entreprises en démarrage de McGill.

Présentant les jeunes entreprises les plus prometteuses de la cohorte 2020, l'objectif de la tournée internationale est de promouvoir l'innovation entrepreneuriale issue de l'ensemble des facultés de l'université. Et ceci, tout en créant des opportunités pour nos fondateurs en matière d'investissements et de partenariats commerciaux à l'échelle internationale.

Couvrant dix-sept (17) villes, la programmation comprendra trois (3) événements virtuels distincts, ancrés autour des fuseaux horaires de l'Est, du Pacifique et de l'Europe centrale. Pour chaque région, nos startups présenteront leurs solutions, suivies d'une période de questions-réponses animée par des experts du milieu des affaires.

Les événements seront complétés par des tables rondes et des rencontres individuelles avec les investisseurs.

La tournée internationale des entreprises en démarrage du Centre Dobson

17-18 mars 2021

Amérique Du Nord - Côte Est

New York - Boston - Montréal - Ottawa - Toronto

18-19 mars, 2021

Amérique Du Nord - Côte Ouest

San Francisco - Los Angeles - Seattle - Vancouver

24-25 mars 2021

Europe

Londres - Paris - Berlin - Milan - Marseilles - Nice - Heidelberg - Cambridge

TOURNÉE INTERNATIONALE ENTREPRISES EN DÉMARRAGE CENTRE DOBSON de McGill

18

entreprises

50

fondateurs

5

facultés de
McGill

8

universités

17

villes



McGill
UNIVERSITY

Faculté de gestion Desautels
Faculté de médecine
Faculté de génie
Faculté des sciences de l'agriculture et
de l'environnement
Faculté des sciences



HEC MONTRÉAL



Babol Noshirvani
University of Technology



Université 
de Montréal

 uOttawa

TOURNÉE INTERNATIONALE ENTREPRISES EN DÉMARRAGE CENTRE DOBSON de MCGILL

Programme

Amérique Du Nord - Côte Est – mars 17-18
New York - Boston - Montréal - Ottawa - Toronto

Présentations :

17 mars, 8:30 – 12:00

18 mars, 8:30 – 10:30

Rencontres investisseurs :

18 mars 10:30 – 12:00

[Inscrivez-vous ici](#)

17 mars

8:30 – 10:30 FitDrive – MoveMate –
RailVision – TRAQC – Turbodega – Hydrolux –
CHK PLZ

10:45 – 12:00 Circulus AgTech – Interius Farms – Vertite – Off The Grid

18 mars

8:30 – 10:15 Heka – Gynaware – Minutes Fluidics – NURA Medical –
VitalTracer – Nurau

10:30 – 12:00 Rencontres investisseurs *





CATHERINE LOUBIER

Catherine Loubier a été nommée déléguée générale du Québec à New York le 6 février 2019. Depuis octobre 2018, elle occupait les fonctions de directrice adjointe au cabinet du premier ministre du Québec et a dirigé la transition du nouveau gouvernement.

De 2016 à 2018, M^{me} Loubier a assuré la direction générale du Bureau du président, puis la direction des communications mondiales de l'Alliance Renault-Nissan-Mitsubishi, basée à Paris et comptant près de 475 000 employés répartis dans 200 pays.

Auparavant, elle a travaillé dans le monde politique fédéral à titre de conseillère principale du premier ministre Stephen Harper, de 2013 à 2015. Son mandat consistait à conseiller le premier ministre canadien sur la relation Canada-Québec et à négocier en son nom avec le gouvernement du Québec.

RENCONTREZ NOS EXPERTS INVITÉS

Il impliquait des décisions fédérales concernant le Québec, ses élus, les associations et entreprises privées, notamment dans le cadre des négociations de l'Accord économique et commercial global entre le Canada et l'Union européenne et de l'Accord de Partenariat transpacifique global et progressiste.

Entre 2006 et 2011, M^{me} Loubier a occupé les fonctions de directrice adjointe de cabinet du ministre des Transports, de l'Infrastructure et des Collectivités et de directrice des communications du ministre responsable de l'Agence de développement économique du Canada pour les régions du Québec. Dans le cadre de ces fonctions, elle a assuré la gestion de dossiers de financement gouvernemental pour des projets importants au Québec ainsi que de dossiers liés à l'économie et aux entreprises, aux transports, à l'infrastructure et à l'industrie maritime.

M^{me} Loubier a de plus travaillé à titre de directrice des communications du cabinet du ministre des Affaires étrangères à Ottawa, de 2008 à 2010, et fait partie de l'équipe des missions du premier ministre du Canada, notamment à l'occasion du Sommet de l'APEC (Vietnam), du G8 (Russie) et du Sommet de la Francophonie (Roumanie). Elle a également participé à des rencontres bilatérales avec les pays du G20 et avec le président des États-Unis.

Entre 1996 et 2006, M^{me} Loubier a travaillé dans le secteur privé à divers postes clés et conseillé des dirigeants d'entreprise dans les secteurs financier, gazier, caritatif, de l'infrastructure et du spectacle. Parmi les organismes et les entreprises pour lesquels elle a travaillé, on compte Supérieur Propane (Calgary), Hill+Knowlton Canada, Cavalia, One Drop, le Centre financier international de Montréal et le Groupe Vaugeois, instigateur de la venue d'Ubisoft à Montréal et de la création de la Cité du Multimédia.

Catherine Loubier est titulaire d'un baccalauréat et d'une maîtrise en sciences politiques de l'Université du Québec à Montréal.



McGILL

INTERNATIONAL STARTUP TOUR



RENCONTREZ NOS EXPERTS INVITÉS

ANTHONY PALERMO

Anthony est le cofondateur de Connect&GO, un leader mondial en expérience client adaptée aux solutions de technologie portable dans les secteurs des loisirs, du sport et du divertissement.

Finaliste du prix Entrepreneur de l'année EY, Anthony a dirigé des équipes de logiciels et d'ingénierie pour déployer certaines des plus grandes activations expérientielles RFID pour des marques comme VISA, Pepsi, HBO, Amazon, Target et Honda lors de certains des plus grands événements au monde, dont le Super Bowl, la Formule 1, les Jeux olympiques et SXSW.

L'accent mis par son entreprise montréalaise sur les parcs d'attractions et aquatiques, les zoos et le divertissement à grande échelle lui a valu d'être classée au 9^e rang des entreprises technologiques ayant la croissance la plus rapide au Canada, dans le classement 2018 et 2019 de Growth 500, et de remporter de nombreux prix en innovation technologique.

Anthony a été honoré par BizBash comme l'une des personnes les plus novatrices dans l'industrie des événements. Il donne régulièrement des conférences et est un membre actif du comité régional nord-américain de l'IAAPA.





RENCONTREZ NOS EXPERTS INVITÉS

ATHENA SOSANGELIS LORENZO

Partenaire, Capture Capital -
New York

Capture Capital est une société de placement spécialisée qui mobilise des capitaux pour des fonds de capital-risque et de capital-investissement et pour certaines opportunités d'investissement direct.

Athena a plus de 20 ans d'expérience et a personnellement mobilisé plus de 3 milliards de dollars au cours de sa carrière en s'appuyant sur son vaste réseau de relations.

Avant de lancer Capture Capital LLC, elle était agente principale de placement sur les marchés privés dans l'une des plus grandes sociétés de placement indépendantes des États-Unis. Elle a également occupé des postes de direction dans le domaine du marketing et des relations avec les investisseurs pour des fonds de crédit structuré, des fonds discrétionnaires de macroéconomie mondiale et des fonds de capital-investissement immobilier.

Athena a occupé plusieurs postes de direction chez Citigroup, dans la banque d'affaires et d'investissement de Londres et dans la gestion d'actifs à New York. Elle a passé près de dix ans en Europe et a rempli des mandats de haut niveau dans le domaine de la finance d'entreprise et de conseil chez Price Waterhouse en Europe de l'Est, en Estonie et en Pologne. Elle a commencé sa carrière internationale en tant que responsable d'un programme du Département d'État américain et de l'Agence américaine pour le développement international (AID) à Varsovie, en Pologne.

Athena est titulaire d'un baccalauréat en économie et d'un en finance, respectivement du Collège des arts et des sciences et de l'École Wharton de l'Université de Pennsylvanie. Elle a suivi le programme de gestion internationale de l'Université d'Oxford et a obtenu son MBA à l'École Wharton de l'Université de Pennsylvanie. Elle est titulaire des licences FINRA séries 7 et 63.



RENCONTREZ NOS EXPERTS INVITÉS

TOM DUCROT

Tom est le fondateur de Fides + Ratio. Fides + Ratio est une société de conseil et d'investissement au carrefour de la finance et de la technologie. F+R investit aussi bien dans les entreprises électroniques que dans des entreprises ayant pignon sur rue (comme la vente de chocolat).

Tom a occupé le poste de directeur exécutif pour l'introduction de capitaux chez Morgan Stanley de 2010 à 2016, où il s'est concentré sur les investisseurs et les gestionnaires de marchandises. Avant son mandat chez Morgan Stanley, Tom a travaillé pour Newedge (maintenant Société Générale) dans le domaine des introductions de capitaux spéculatifs. Avant de rejoindre Newedge, il était chargé de la recherche et de la gestion de portefeuille pour Cedar Partners, un fonds de fonds avec plus d'un milliard de dollars d'actifs investis. Son travail sur le portefeuille de Cedar Partners a conduit à la vente de ses activités du fonds de fonds à une grande banque européenne en 2007. Plus tôt dans sa carrière, Tom a travaillé dans le domaine du capital-risque. Il est titulaire d'une licence en gestion de l'université Dauphine à Paris, ainsi que d'un Mastère Spécialisé en finance de l'école de gestion ESCP à Paris. Il parle également le français et l'espagnol.





MEET OUR GUEST PANEL OF EXPERTS

MARIE-EVE PICHE

Marie-Ève Piché est chef de la direction financière de Verana et elle possède près de deux décennies d'expérience en gestion financière dans des entreprises publiques et privées à croissance rapide.

Marie-Ève était auparavant chef de la direction financière de Pymetrics, où elle a élaboré la stratégie et construit les capacités financières qui ont permis une levée de fonds en série B réussie. Elle a également été vice-présidente de la planification et de l'analyse financières chez AppNexus et a fait partie de l'équipe qui a scellé l'acquisition de 1,6 milliard de dollars par AT&T.

Elle a débuté sa carrière chez General Electric et a occupé des rôles clés en finance chez NBC Sports et Telemundo.

Marie-Ève a obtenu un double MBA de l'Université Columbia et de la London Business School.





VOICI NOTRE PANEL D'EXPERT·ES INVITÉ·ES

MICHAEL MEE

Après avoir obtenu un diplôme de premier cycle en ingénierie à McGill, j'ai été séduit par la possibilité d'appliquer une idéologie d'ingénierie quantitative à la biologie et au domaine émergent de la biologie synthétique.

J'ai déménagé à Boston pour poursuivre mes études doctorales et j'y ai effectué mes recherches en génie biomédical dans le laboratoire de George Church à HMS. Ma thèse portait sur le développement des technologies avancées de génie génétique et protéique pour contrôler le microbiome. À la fin de mon doctorat, j'ai été piqué par le « virus de l'entrepreneuriat » et j'ai lancé une entreprise, Syncrobes, dont l'objectif était d'appliquer la technologie que je développais pour améliorer la santé intestinale des animaux d'élevage.

La croissance de cette entreprise m'a donné l'occasion d'interagir avec la communauté des sociétés de capital-risque de Boston et m'a finalement permis de rejoindre l'une des premières sociétés de capital-risque spécialisées dans les sciences de la vie, Flagship Pioneering, où j'ai passé la seconde moitié de cette décennie à Boston. Chez Flagship, je me suis appliqué à concevoir et élaborer des stratégies, et finalement à créer des entreprises en phase de démarrage. Plus précisément, je me suis concentré sur le développement de deux sociétés spécialisées dans le microbiome, dans les domaines agricole (Indigo) et thérapeutique (Kaleido), sur la cofondation et le lancement d'une nouvelle plateforme d'administration thérapeutique et d'une société de thérapie génique (Cobalt Biomedicine/Sana Biotechnologies) et enfin, plus récemment, sur le déploiement de nouvelles entreprises pour le développement de médicaments basés sur l'IA et l'édition de gènes. L'un de mes objectifs à long terme a toujours été de mettre à profit mes connaissances acquises à Boston pour contribuer à l'écosystème canadien de la biotechnologie. C'est pourquoi j'ai récemment emménagé à Montréal pour participer au lancement d'un nouveau fonds de capital de risque axé sur les sciences de la vie et les technologies de la santé, Amplitude Ventures, et je suis ravi de pouvoir atteindre cet objectif grâce au soutien de l'excellente équipe avec laquelle je travaille.



Rencontrez-les
entreprises en démarrage
FITDRIVE



L'application FitDrive aide les entraîneurs personnels à gagner du temps, à accroître la rétention de clients et à développer leur entreprise en leur permettant facilement de programmer des séances d'entraînement, de suivre les progrès et de rester en contact avec leurs clients lorsqu'ils s'entraînent à distance.

Site: <https://www.myfitdrive.com/>
Contact: carter@myfitdrive.com

Équipe

Milena Fagandini, CPO,
Universidad Católica de
Córdoba, Administration
d'affaires

Carter Sprigings, CTO,
McGill, Faculté des Sciences



Rencontrez-les entreprises en démarrage **MOVEMATE**



Chez MoveMate, nous résolvons les problèmes des entreprises et des consommateurs en administrant une solution de transport sur demande qui permet de facilement déplacer, acheter et livrer des articles. En mettant nos clients et nos entreprises partenaires en contact avec un *Mate* qui a les outils, la main-d'œuvre, et le véhicule adaptés à leurs besoins, nous nous chargeons du conditionnement et du transport de biens lors d'un déménagement, ainsi que du transport et de la livraison de tout article de grande taille acheté en ligne ou chez un détaillant.

Site: <https://movemate.ca/>
Contact: lucas@movemate.io

Équipe

Lucas Francioli,
CEO, Faculté de gestion
Desautels, McGill

William Preudhomme, chef
des opérations et des
ventes, Faculté des arts et
des sciences, Concordia

Jegannath Ramanathan,
chef des produits et
acquisition de nouveaux
utilisateurs, Faculté de
gestion Desautels, McGill



Rencontrez-les
entreprises en démarrage

RAILVISION ANALYTICS



RailVision Analytics se spécialise dans l'intelligence artificielle et les logiciels pour l'industrie ferroviaire. Nos projets sont axés sur la réduction de la consommation de carburant, la prévention des défaillances des locomotives et l'amélioration de la sécurité des opérations ferroviaires.

Site: <https://railvision.ca>
Contact: contact@railvision.ca

Équipe

Dev Jain,
Fondateur, Faculté de génie,
McGill



Rencontrez-les entreprises en démarrage **TRAQC**



TRAQC est une solution intégrée pour un contrôle qualité non destructif et progressif de l'électronique imprimée, réduisant le coût de production jusqu'à 80 % et le temps de production jusqu'à 90 %.

Équipe

Benjamin Dringoli,
CTO & Co-fondateur,
Faculte de Science, McGill

Mariia Zhuldybina,
CEO & Co-fondateur, ÉTS

Joel Edouard Nkeck,
Co-fondateur, ÉTS

Website: www.traqc.ca
Contact: info@traqc.ca



Rencontrez-les
entreprises en démarrage
TURBODEGA



Nous offrons aux petites épiceries latino-américaines une application fluide alimentée par l'IA qui automatise les commandes, optimise les stocks à l'aide de l'IA et leur fait gagner du temps, augmente les revenus et leur permet de faire concurrence aux grandes chaînes.

Équipe

Julio Castañeda,
Co-fondateur, faculté de
gestion Desautels, McGill

Daniel Franco,
CEO & faculté de gestion
Desautels, McGill

Website: www.turbodega.com/
Contact: julio@turbodega.com



Rencontrez-les
entreprises en démarrage
HYDROLUX



Hydrolux est une entreprise de production d'hydrogène verte qui vise à équiper les entrepôts qui cherchent à se tourner vers des chariots élévateurs à piles à combustible, leur permettant d'économiser de l'argent, d'accroître leur productivité et de réduire leur empreinte sur la planète.

Site: <https://hydrolux.ca/>
Contact: info@hydrolux.ca

Équipe

Friedrich Dehem-Lemelin,
CEO, Génie
mécanique, ÉTS

Julien Brunet,
CTO, Faculté de génie,
McGill

Nicolas Dion,
CFO, École de gestion John-
Molson, Concordia



Rencontrez-les
entreprises en démarrage
CHK PLZ



CHK PLZ propose une suite d'applications numériques tout-en-un, des solutions d'auto-paiement à la commande en ligne, en mettant l'accent sur la livraison sans commission via des partenaires de livraison locaux. Notre mission est de permettre aux restaurants et aux bars de contrôler leur marque, d'augmenter leur efficacité et de s'approprier leurs clients comme ils ne l'ont jamais fait auparavant.

Site: <https://hq.chkplzapp.com/>
Contact: roberto.casoli@chkplz.ca

Équipe

Roberto Casoli, CEO,
Faculté de génie, McGill

Eric Haniak, CPO, Faculté
de génie, McGill

Olivier Eydt, CTO, Faculté
de génie, McGill



Rencontrez-les
entreprises en démarrage
CIRCULUS AGTECH



**FERTILISATION LIQUIDE
ORGANIQUE PRÉCISE.**

Circulus AgTech valorise le fumier et le compost pour produire un engrais organique liquide adapté à la culture hydroponique tout en utilisant un contrôle ionique de haute technologie pour atteindre les niveaux de nutriments cibles et assurer une activité bactérienne optimale.

Website: <https://www.circulusagtech.com/>

Contact: <https://www.circulusagtech.com/contact-us-circulus>

Équipe

David Leroux, CEO, Faculté des sciences de l'agriculture et de l'environnement de McGill

Nicolas Martel-Bouchard, CFO, Faculté des sciences de l'agriculture et de l'environnement de McGill

Peter Tikasz, CFO, CTO, Faculté des sciences de l'agriculture et de l'environnement de McGill

Mohamed Debbagh, CTO, Faculté de génie, McGill



Rencontrez-les
entreprises en démarrage
INTERIUS FARMS



Interius Farms offre à ses clients une stabilité des prix et des ventes grâce à des produits cultivés localement. En cultivant dans des environnements contrôlés et partagés, Interius peut fournir à ses clients les produits les plus frais tout en atténuant les risques liés à la tarification et à la chaîne d'approvisionnement, grâce à des contrats à long terme et à prix stable.

Équipe

Tristan Zeman,
President, faculté de gestion
Desautels, McGill

Jonathan Lawson,
Vice President, faculté de
gestion Desautels, McGill

Website: www.interiusfarms.com
Contact: interiusfarms@gmail.com



Rencontrez-les
entreprises en démarrage
NOVAGROW



Donner aux gens les moyens de cultiver à domicile des légumes riches en nutriments, afin qu'ils se reconnectent avec leur nourriture et qu'ils aient un mode de vie plus sain : Novagrow rend cela possible en concevant des jardins intérieurs abordables et faciles à utiliser, qui permettent à l'utilisateur de cultiver sans effort plus de 20 variétés de micro-pousses tout au long de l'année.

Site: <https://novagrow.io/>
Contact: s.dufour.p@novagrow.io

Équipe

Simon Dufour,
Co-founder, faculté de
gestion Desautels, McGill

Mathieu Laviolette,
Co-Founder, École de
technologie supérieure (ÉTS)

Alexandre Laliberté,
Co-Founder, École de
technologie supérieure (ÉTS)



novagrow

Rencontrez-les
entreprises en démarrage
VERTITÉ



Nos fermes urbaines assistées par la technologie cultivent des fraises locales sans pesticide toute l'année afin d'offrir aux consommateurs un produit plus sain, de meilleure qualité et plus durable.

Site: www.vertite.ca
Contact: info@vertite.ca

Équipe

Ophelia Sarakinis,
CEO, Faculté des sciences de
l'agriculture et de
l'environnement de McGill

Pierre Chicoine,
Chef des ventes et
développement des affaires

Phillip Rosenbaum,
CTO & Directeur de la
technologie et chef de la
recherche scientifique, Faculté
des sciences de l'agriculture et
de l'environnement et Faculté
de médecine, McGill



Vertité

Rencontrez-les
entreprises en démarrage
OFF THE GRID



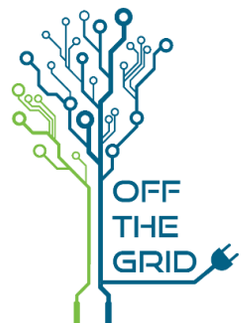
Off The Grid propose un vélo stationnaire qui transforme l'énergie en électricité. L'électricité produite est réinjectée en temps réel dans le réseau de l'édifice, ce qui réduit les factures mensuelles d'électricité du gymnase, tandis qu'une application Web permet aux utilisateurs de se faire compétition pour réduire leur empreinte écologique, ce qui accroît la motivation et la fréquence des entraînements.

Site: <https://getoffthegrid.ca/>
Contact: info@getoffthegrid.ca

Équipe

Charles Couture-Lebrun,
CEO, HEC Montréal

Sébastien Brunelle-Jestin,
CTO,
Ecole d'éducation
permanente, McGill



Rencontrez-les
entreprises en démarrage
HEKA



Heka est une plateforme de soins de santé personnalisée à l'utilisateur qui aide les personnes blessées ou souffrant de douleur à obtenir une consultation le plus rapidement possible tout en optimisant l'efficacité opérationnelle des propriétaires de cliniques.

Équipe

Zhen Lun Chen,
CEO, Faculté de médecine de McGill

Peter Zhiding Chen,
CTO, Faculté de médecine de McGill

Website: <https://www.heka.ca/>
Contact: zhen@heka.ca



Rencontrez-les
entreprises en démarrage
GYNAWARE



La mission de GynAware est d'améliorer la qualité de vie des femmes en réduisant le nombre de chirurgies inutiles en gynécologie. GynAware offre une solution de biopsie pré-chirurgicale intégrée et rentable pour les tumeurs utérines, permettant aux gynécologues de visualiser, d'accéder et d'échantillonner les tumeurs. GynAware vise à redéfinir le traitement approprié en gynécologie et à donner aux femmes les moyens de prendre des décisions informées quand cela vient à leur santé.

Website: www.gynaware.com
Contact: ida.derish@mail.mcgill.ca

Équipe

Ida Derish,
Responsable scientifique,
Faculté de médecine de McGill

Meera Kanagalingham,
Responsable médical, Faculté
de médecine de McGill



Rencontrez-les
entreprises en démarrage
MINUTESFLUIDICS



MinutesFluidics développe une technologie qui permettra aux médecins et aux infirmières de dépister les patients hospitalisés pour la superbactérie SARM - un défi de plusieurs milliards de dollars pour les hôpitaux nord-américains. MinutesFluidics vise à bouleverser le marché des tests traditionnels en développant un test diagnostic plus rapide, plus facile à utiliser et plus abordable.

Site: <https://www.minutesfluidics.com/>
Contact: minutesfluidics@gmail.com

Équipe

Alexander Bevacqua,
Co-Foundateur, Faculté de
genie de McGill

Domenico Lopez,
Co-Foundateur, Faculté de
genie de McGill

Ali Najmaldin,
Co-Foundateur, Faculté de
genie de McGill



Rencontrez-les
entreprises en démarrage
NURA MEDICAL



NURA Medical vise à réduire les erreurs humaines et à accroître l'efficacité des soins dans les services d'urgence pédiatriques grâce au développement de solutions intraveineuses automatisées et facile à utiliser.

With Prof. Ilana Bank, Advisor, McGill Faculty of Medicine, Associate Professor of Pediatrics, Pediatric Emergency Medicine, Director of Pediatric Simulation, Montreal Children's Hospital

Contact: info.nuramedical@gmail.com

Équipe

Gabriel Lacombe, Président, Faculté de médecine de McGill

Georgia Powell, Responsable clinique, Faculté de médecine de McGill

Sofia Addab, Responsable recherche et développement, Faculté de médecine de McGill



Rencontrez-les
entreprises en démarrage
VITALTRACER



La mission de VitalTracer est de fournir une plateforme où la technologie aide à réduire les risques de maladies cardiovasculaires grâce à une surveillance constante et un suivi continu de tous les signes vitaux. Notre produit révolutionne le monde de la prévention et du diagnostic précoce dans le domaine de la recherche sur les maladies cardiovasculaires.

Site : www.vitaltracer.com
Contact: info@vitaltracer.com

Équipe

Azadeh Dastmalchi, CEO et Co-Fondateur, Université d'Ottawa, génie biomédical

Zahra Zangeneh, COO et Co-Fondateur Université Concordia, Génie civil

Ali Ghorbani, CTO et Co-Fondateur, Université Babol, Ingénierie électrique

Abouzar Dastmalchi, CFO et Co-Fondateur, Université John Hopkins, informatique



Rencontrez-les
entreprises en démarrage
NURAU



Conçue durant la pandémie de Covid-19, Nurau est une plateforme virtuelle de santé mentale pour entreprises dont le but est de réduire les coûts liés à une mauvaise gestion de la santé mentale des employés.

Notre plateforme par abonnement est conçue de sorte à offrir aux entreprises de toutes tailles des solutions créatives, accessibles, novatrices, personnalisées et fondées sur la science pour prévenir et résoudre les problèmes de santé mentale présent au sein de chaque équipe.

Notre vision est de permettre à chaque individu de se surpasser et de devenir la meilleure version d'eux-même, ce qui aura des impacts au niveau de la productivité de l'entreprise dans son ensemble.

Site: <https://www.nurau.com/>
Contact: info@nurau.com

Équipe

Justin Lessard-Wajcer,
Fondateur et CEO, Faculté
de médecine de McGill

Saba Saremi,
R.D. et COO, Faculté de
médecine de Université de
Montreal



MCGILL INTERNATIONAL STARTUP TOUR

Registration

Amérique Du Nord - Côte Est – mars 17-18
New York - Boston - Montréal - Ottawa - Toronto

Présentations :

17 mars, 8:30 – 12:00

18 mars, 8:30 – 10:30

Rencontres investisseurs :

18 mars 10:30 – 12:00

[Inscrives-vous ici](#)

Les investisseurs sont invités à rencontrer les entreprises en démarrage du centre Dobson avant la tournée. Veuillez contacter Kika Armata à kika.armata@mcgill.ca





En collaboration avec

Québec 

**TOURNÉE
INTERNATIONALE
ENTREPRISES EN
DÉMARRAGE
CENTRE DOBSON,
McGILL**

Amérique Du Nord - Côte Est – mars 17-18



McGill

Centre Dobson pour
l'entrepreneuriat

CRÉER DES ENTREPRISES INNOVANTES ET CONSCIENTES