

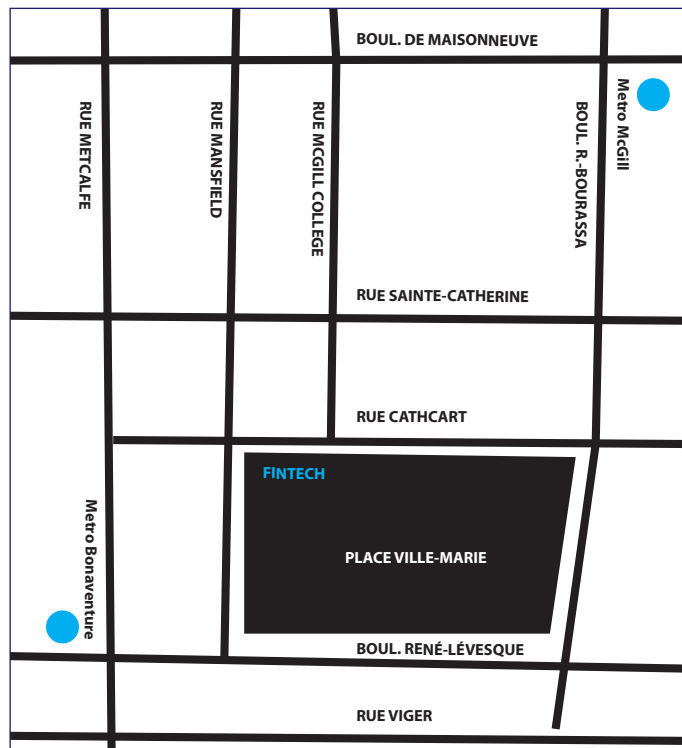
H<CK>THON

Gestion d'actifs
Asset management
2024

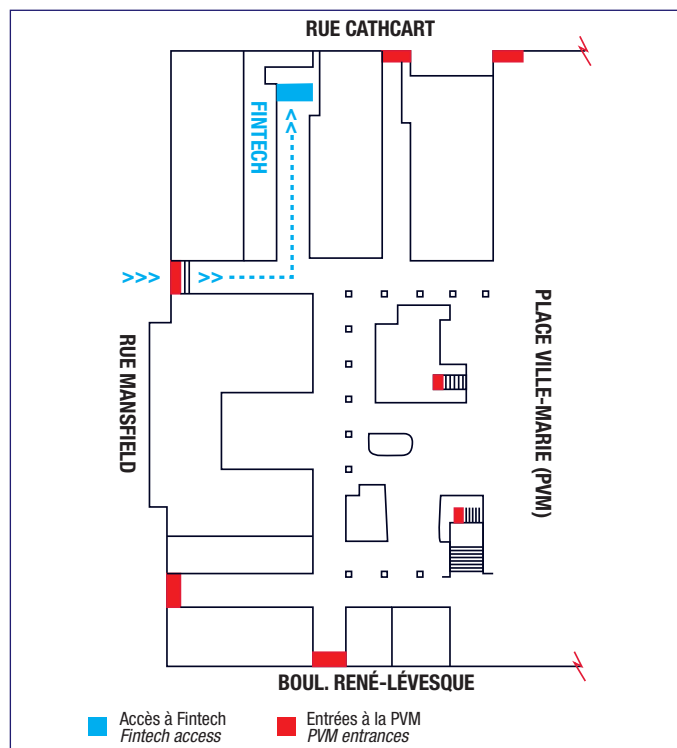
Kit du participant
Participant kit

COMMENT SE RENDRE / HOW TO GET THERE

METRO MCGILL OU / OR BONAVENTURE



ENTRÉE / ENTRANCE VIA RUE MANSFIELD



INSTRUCTIONS POUR LIGHTNING AI

Tous les membres de l'équipe recevront une invitation par courriel de la plateforme Lightning AI pour rejoindre le compte de leur équipe sous le **compte principal du Hackathon McGill-FIAM en gestion d'actifs**. L'interface de la plateforme est conviviale et facile à utiliser. Vous pouvez consulter les tutoriels ici : [Tutoriels Lightning AI](#).

Chaque équipe recevra :

- **200 crédits**, ce qui correspond à **65 heures** d'utilisation continue - largement suffisant pour l'événement.
- Accès à **4 machines GPU** équipées de **GPU A10G**.

Vos données se trouvent dans le dossier **Uploads** sous **Drive**. Le nouveau jeu de données pèse environ **1,5 Go**, mais chaque équipe disposera de **10 Go de stockage gratuit** pour sauvegarder des résultats intermédiaires, si nécessaire.

INSTRUCTIONS FOR LIGHTNING AI

All team members will receive an email invitation from the Lightning AI platform to join their team's account under the **McGill-FIAM Asset Management Hackathon Master Account**. The platform's interface is user-friendly and easy to navigate. You can explore tutorials here: [Lightning AI Tutorials](#).

Each team will receive:

- **200 credits**, equivalent to **65 hours** of uninterrupted usage - more than enough for the event.
- Access to **4 GPU machines** powered by **A10G GPUs**.

Your data can be found in the **Uploads** folder within **Drive**. The new dataset is approximately **1.5 GB**, but each team will have up to **10 GB of free storage** for intermediate outputs, if needed.

Kit du participant
Participant kit

HORAIRE DE LA JOURNÉE 1

8 h 00 à 9 h 00

Inscription des participants

9 h 00 à 9 h 45

Mot de bienvenue, présentation des équipes, des mentors, du jury, des commanditaires et du défi

9 h 45 à 12 h 00

Début du Hackathon

12 h 00 à 13 h 00

Dîner

13 h 00 à 13 h 45

Présentation de Jean-François Bérubé, Vice-Président, Stratégies quantitatives et science des données, CDPQ

13 h 45 à 16 h 15

Session de Hackathon avec suivi des mentors

16 h 15 à 16 h 30

Présentation de Yolande E. Chan, Doyenne de la Faculté de Gestion Desautels, Université McGill

16 h 30 à 17 h 00

Présentation de Julien Palardy, Directeur général, responsable des investissements quantitatifs et passifs, TD Asset Management

17 h 00

Fin de la journée - 1

SCHEDULE FOR DAY 1

8:00 a.m. - 9:00 a.m.

Registration of Participants

9:00 a.m. - 9:45 a.m.

Welcome speech, introduction of the teams, mentors, jury, sponsors, and the challenge

9:45 a.m. - 12:00 p.m.

Coding Commences

12:00 p.m. - 1:00 p.m.

Lunch

1:00 p.m. - 1:45 p.m.

Presentation by Jean-François Bérubé, Vice President, Quantitative Strategies and Data Science, CDPQ

1:45 p.m. - 4:15 p.m.

Hackathon Session with Mentors Check-ins

4:15 p.m. - 4:30 p.m.

Presentation by Yolande E. Chan, Dean of the Desautels Faculty of Management, McGill University

4:30 p.m. - 5:00 p.m.

Presentation by Julien Palardy, Managing Director, Head of Quantitative and Passive Investing, TD Asset Management

5:00 p.m.

End of Day-1

NE PAS OUBLIER !

- Batterie de recharge pour ordinateur ou téléphone.
- Une clé USB par équipe pour vos présentations.
- Un petit-déjeuner sera disponible gratuitement entre 8 h et 8 h 45.
- Une boîte à lunch vous sera servi au dîner.
- Soyez à l'heure ! Des cadeaux vous attendent à l'inscription.

Pour toute information supplémentaire :
info@fiamtl.com

DO NOT FORGET!

- Rechargeable battery for computer or telephone.
- One USB key per team for your presentations.
- A free breakfast will be available between 8 a.m. and 8.45 a.m.
- A box lunch will be served at lunchtime.
- Don't be late! Gifts await you at registration.

For further information:
info@fiamtl.com