Guide du Participant





Sommaire

Introduction

- I Sponsors
- **II Horaire**
- **III Formations**
- IV Membres du jury
- V Contact



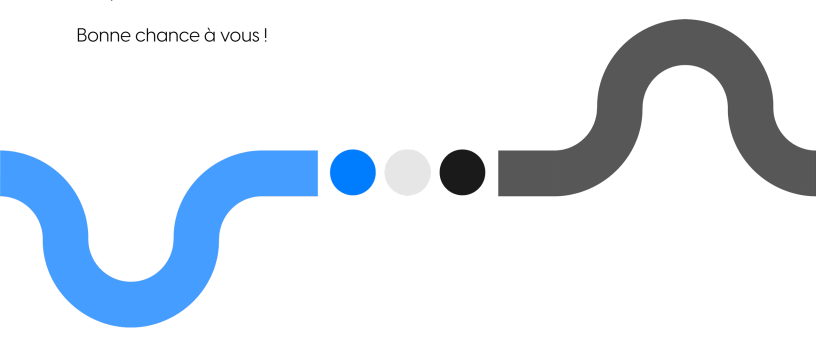
Introduction C__D

Bienvenue à l'édition 2025 du Data Challenge.

Nous sommes ravis de vous accueillir à la compétition. C'est une occasion unique pour les étudiants passionnés de sciences de données de se mettre à l'épreuve. Nous sommes convaincus que vous êtes ici pour relever un défi passionnant, afin d'affiner vos compétences en résolution de problèmes complexes et apprendre en équipe avec des étudiants et étudiantes talentueux et talentueuses.

Nous sommes fiers de vous offrir une opportunité d'interagir avec des experts du domaine, de mettre en pratique les compétences que vous avez acquises dans votre formation et d'explorer des techniques innovantes de traitement de données.

Nous sommes impatients de voir ce que vous pourrez accomplir au cours des prochains jours et nous espérons que vous apprécierez cette expérience unique et enrichissante.



Sponsors

Nous aimerions remercier nos sponsors pour leurs dons et encadrement, sans qui le comité ne serait pas en mesure de vous proposer des événements tels que le HEC Forecast ou le HEC Data Challenge.















quantum simulations*

II - Horaire



Date	Horaire	Événement	Lieu
03/24/2025	18:30-19:15	Appel de bienvenue et diffusion officielle des cas	Teams
03/25/2025	17:30-18:30	Session de formation sur les meilleures pratiques en	Bureaux de KPMG, 8e étage
		visualisation de données et storytelling avec KPMG	(600, boul. de Maisonneuve Ouest, Office 1500, Montréal, Québec)
O3/26/2O25	18:45-19:45	Atelier GenAlnsight avec Databricks	HEC Montréal, bâtiment Côte-Sainte-Catherine, salle Metro Inc.
			(3000, chemin de la Côte-Sainte- Catherine, Montréal, Québec)
O3/29/2O25	23:59	Date limite de soumission du projet (code/visualisations et diapositives de présentation)	Virtuel – Envoyez vos fichiers de code/visualisations et vos diapositives de présentation à l'adresse e-mail du comité
			(csd@aecshec.org)
			HEC Montréal, Édifice Hélène Desmarais
		Présentations (10:30-16:00)	(501, rue Gauchetière Ouest, Montréal, Québec)
03/30/2025	10:30-18:00*	Cérémonie de remise des prix (16:30-17:00) Cocktail de réseautage (17:00-18:00) * Vous pouvez partir après votre présentation et revenir pour les prix et le cocktail	 Salle d'attente des participants Salle A.414 Adelaïde (4e étage) Présentations KPMG Salle A.449 Melbourne (4e étage) Présentations Solution Bl Salle A.451 Deloitte (4e étage) Cérémonie de remise des prix et cocktail réseautage Centre de conférence Claude Séguin, salle A.373 (3e étage)

II - Horaire



Que vous participiez au cas SolutionBl ou KPMG, l'heure de votre présentation dépend de votre numéro d'équipe.

Chaque présentation suivra le format suivant:

15 minutes de presentation + 5 minutes de questions

Les horaires sont détaillés ci-dessous.

Équipe	Horaire
1	10:30-10:55
3	10:55-11:20
9	11:20-11:45
11	11:55-12:20
7	12:20-12:45
2	13:15-13:40
8	13:40-14:05
10	14:05-14:30
5	14:40-15:05
6	15:05-15:30
4	15:3O-15:55

^{*}Veuillez ariver 20 minutes avant votre présentation*

III - Formation KPMG





Dans le cadre de la compétition, KPMG vous a préparé une séance de formation sur les meilleures pratiques en visualisation de données et data storytelling. Cette formation vous donnera les outils pour créer des visualisations impactantes qui révèlent les insights cachés dans vos données et inspirent l'action.

A propos de KPMG

KPMG est un réseau international de cabinets d'audit et de conseil qui offre des services dans les domaines de l'audit, de la fiscalité, et du conseil stratégique. La firme aide les entreprises à gérer les risques, à prendre des décisions stratégiques, et à optimiser leur fiscalité. Elle est l'un des quatre plus grands cabinets d'audit et de conseil au monde, aux côtés de Deloitte, PwC et EY.

Objectif de la Formation

Dans un monde où les données sont omniprésentes, la capacité à les présenter de manière claire, percutante et convaincante est devenue une compétence essentielle. Au cours de cette session, nous explorerons les techniques les plus efficaces pour transformer vos données brutes en récits visuels captivants. Vous apprendrez à choisir les bons types de graphiques, à utiliser efficacement les couleurs et les mises en page, et à construire des narratifs qui engagent votre audience.

Date et lieu

25 mars 2025

17:30 à 18:30

Bureaux de KPMG du centre-ville de Montréal (8e étage)

III - Formation GEN AI





La formation GenAlnsight HEC est une opportunité incontournable pour vous immerger dans le monde en constante évolution de la Génération d'Intelligence Artificielle (GenAl). Organisée en partenariat avec Databricks, cette formation vous fournira les connaissances essentielles pour comprendre, explorer et utiliser cette technologie de pointe.

A propos de Databricks

Databricks est un leader mondial dans le domaine de l'IA et de l'analyse des données. Leur expertise est reconnue à l'échelle internationale, faisant d'eux des pionniers dans le développement et l'application de l'IA dans divers secteurs. Vous pouvez donc vous attendre à une formation de haut niveau, animée par des experts chevronnés.

Objectif de la Formation

Le principal objectif de cette formation est de vous préparer à un monde où l'IA joue un rôle de plus en plus important, indépendamment de votre domaine d'études ou de votre future carrière. En participant à cette session, vous développerez une compréhension approfondie de l'IA et de la GenAl, ce qui vous permettra de mieux comprendre et d'exploiter cette technologie de pointe.

Date et lieu

26 mars 2025

18:45-19:45

Salle Métro Inc. Édifice Côte Sainte Catherine, HEC

Des collations et boissons seront offertes sur place.

IV - Membres du jury CJD







Marc El Khoury

Consultant - Management consulting





Victor Proteau

Consultant - Risk consulting





Bilal Merzak

Senior consultant - Risk consulting



IV - Membres du jury







Cyprien Cambus

Directeur IA





Romain Lopez

Directeur Exécutif Partenariats Stratégiques





Jean-Luc Sanscartier

VP Ventes et Marketing





Laurent Barcelo

Partner & CTO





Marie-Aude Thérien

Directrice, Analytique -Technologies numériques



V - Contact



En tout temps, vous pouvez rejoindre le comité pour toute question relative au cas ou à logistique.

Personnes Ressources

Name	Role	E-mail
Joel Chrispin	VP Compétition	joel.chrispin@hec.ca
Souhaib Merabet	Co-Président CSD	souhaib.merabet@hec.ca
Hailey Hilaire	Co-Président CSD	hailey.hilaire@hec.ca
Lorie-Anne Vincent	VP Éxécutif	lorie-anne.vincent@hec.ca

Notez que le jour des présentations, c'est-à-dire le 30 mars, une tenue vestimentaire professionnelle est requise.

Nous vous demandons de vous présenter à l'heure et d'envoyer votre Powerpoint ainsi que votre code au courriel suivant au plus tard le 29 mars à 23:59 : csd@aecshec.org avec comme objet :

Data Challenge 2025 - Cas X - Équipe Y - Noms

Au nom de toute l'équipe du CSD et de nos partenaires, nous vous souhaitons bonne chance et nous vous remercions de votre participation.