



Simuvaction on AI[©] 2025

6 au 10 avril

Université Laval, Québec, Canada



EMORY
CENTER FOR
ETHICS

obvia

À propos

Simuvaction on AI[®] est un programme académique intensif réunissant des étudiantes et étudiants universitaires de divers domaines, universités, milieux et pays.

Simulant une réunion du Partenariat Mondial sur l'IA (PMIA), une initiative interétatique guidant le développement et l'utilisation responsables de l'intelligence artificielle, ce « jeu sérieux » permet aux personnes participantes de faire l'expérience d'un processus de négociations internationales sur le développement éthique de l'IA à l'échelle mondiale.

Durant huit semaines, ils et elles endossent les rôles de chefs de gouvernement, de lobbyistes et de journalistes lors d'une série de conférences, de formation et d'exercices préparatoires culminant au « Jour J ».

Leur mission

Défendre la position de l'organisation représentée, et adopter des recommandations concrètes reflétant les intérêts de toutes les parties impliquées.

Chronologie du programme :

Étape 1 : Conférences

20 janvier au 3 mars :

- Conférences préparatoires (en ligne)

Étape 2 : Attributions des rôles

3 mars au 5 avril :

- Création d'une identité d'équipe (nom, bannière, logo, etc.)
- Formations et recherches préparatoires en vue de la simulation
- Entretiens avec une professionnelle ou un professionnel du milieu
- Rédaction d'un rapport de prise de position

Étape 3 : Jour J session en personne à Québec, Canada

6 avril : Arrivée des étudiantes et étudiants internationaux

7-8 avril : Séances d'exercices de négociation

9 avril : Simulation et défense active des positions des entités représentées

10 avril : Colloque et réseautage

11 avril : Départ



Partenaires

Contribuez à la formation des futurs experts en gouvernance de l'IA.

En collaboration avec des institutions académiques du monde entier, Simuvaction on AI[®] bénéficie du soutien actif de divers acteurs, notamment des ambassades, des chambres de commerce et des communautés de recherche, tous engagés dans l'avancement de l'enseignement supérieur et de la collaboration internationale.

Simuvaction on AI[®] représente une opportunité stratégique pour les partenaires financiers de renforcer leur impact et leur visibilité dans un contexte éducatif et entrepreneurial dynamique et en pleine expansion. Le programme a même été récompensé par le Prix PEPS 2017 du ministère français de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, pour la 3e simulation de Conseil Européen, une version antérieure.

Votre contribution en tant partenaire du programme vous offre de nombreux bénéfices :

- Participer à un événement international de renom.
- Contribuer au développement d'une nouvelle génération d'étudiantes et d'étudiants qui façonneront l'avenir des affaires et de l'industrie de l'IA.
- Accroître la visibilité et la reconnaissance de votre organisation auprès d'acteurs diversifiés.
- Tisser des liens au sein de réseaux internationaux.
- Rejoindre le Tableau d'honneur des partenaires.
- Collaborer à un projet qui implique une diversité d'acteurs comme les universités, les organisations internationales et les représentants consulaires.

Pour vous impliquer comme partenaire, veuillez contacter la Prof. Anne-Elisabeth Courrier :
acourri@emory.edu

« Participer à Simuvaction on AI a été une expérience exaltante, instructive et enrichissante. Cela m'a mise au défi d'une manière qui a considérablement bénéficié à ma croissance personnelle et professionnelle. De plus, j'ai eu l'opportunité de rencontrer certaines des personnes les plus intelligentes du monde. Je suis reconnaissante pour les leçons, les connexions et les opportunités que j'ai acquises grâce à cette expérience. »

Jordan Major
Ancienne participante 2023-2024
Université de Floride



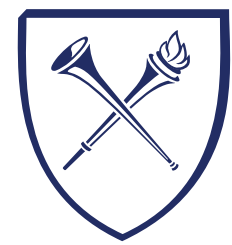
Niveaux de partenariats

PARTENAIRES DIAMANT 10 000 USD	<ul style="list-style-type: none">• Annonce d'une personne lauréate à la cérémonie de clôture• Participation à la simulation lors de la Journée Action (jusqu'à 3 personnes)• Participation à l'ensemble des quatre conférences• Reconnaissance en tant que Partenaire Diamant sur le site web du Center for Ethics de l'Université Emory, les supports promotionnels du programme et les réseaux sociaux• Placement du logo sur les affiches officielles
PARTENAIRES OR 5 000 USD	<ul style="list-style-type: none">• Participation à la simulation lors de la Journée Action (jusqu'à 2 personnes)• Participation à l'ensemble des quatre conférences• Placement du logo sur les affiches officielles• Reconnaissance en tant que Partenaire Or sur le site web du Center for Ethics de l'Université Emory, les supports promotionnels du programme et les réseaux sociaux
PARTENAIRE ARGENT 3 000 USD	<ul style="list-style-type: none">• Participation à la simulation lors de la Journée Action (1 personne)• Participation aux quatre conférences• Placement du logo sur les affiches officielles• Reconnaissance en tant que Partenaire Argent sur le site web du Center for Ethics de l'Université Emory, les supports promotionnels du programme et les réseaux sociaux
PARTENAIRE BRONZE 1 000 USD	<ul style="list-style-type: none">• Participation aux quatre conférences• Placement du logo sur les affiches officielles• Reconnaissance en tant que Partenaire Bronze sur le site web du Center for Ethics de l'Emory, les supports promotionnels du programme et les réseaux sociaux
PARTENAIRE DE SUPPORT 500 USD	<ul style="list-style-type: none">• Placement du logo sur les affiches officielles• Reconnaissance en tant que Partenaire Bronze sur le site web du Center for Ethics de l'Emory, les supports promotionnels du programme et les réseaux sociaux

Pour obtenir plus d'informations, veuillez contacter
la Prof. Anne-Elisabeth Courrier : acourri@emory.edu

Partenaires 2024-2025

Partenaires organisateurs et financiers



EMORY
CENTER FOR
ETHICS

obvia



UNIVERSITÉ
LAVAL

Partenaires financiers

ceimia

i2d Institut
intelligence
et données

ofqj Office
franco-québécois
pour la jeunesse

Lenovo

HDSUPPLY®

Partenaires académiques



Université
de Montréal

UQAR Université
du Québec
à Rimouski

UF UNIVERSITY of
FLORIDA



ESIH
Ecole Supérieure
d'Informatique d'Haïti

isep
École d'ingénieurs du numérique



EMORY
UNIVERSITY



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



Universiteit
Leiden
The Netherlands

Nantes
Université



UQÀM



UNIVERSITY OF NAIROBI

Partenaires 2023-2024



**Atlanta
Global
Research &
Education
Collaborative**

