



LES RENDEZ-VOUS NUMÉRIQUES AUTOMNE 2024

L'avenir des simulations et des jeux de rôle avec l'IA : repenser l'interaction pédagogique

Jeudi, 31 octobre 2024

De 13 h à 13 h 45

Au local 201.1 (en présentiel seulement)

[Plongez dans l'avenir pédagogique grâce à l'IA, cliquez ici!](#)



[INSCRIPTION](#)

Vous êtes curieux de découvrir comment les récents développements de l'intelligence artificielle (IA) générative pourront éventuellement apporter une nouvelle dimension à vos activités pédagogiques et bonifier l'apprentissage de vos étudiant-es? Cet atelier vous propose une **démonstration pratique** de l'utilisation de l'intelligence artificielle pour créer des activités pédagogiques engageantes et interactives. Voyez des simulations d'entretiens, des jeux de rôle interactifs ou encore des scénarios pédagogiques où vos étudiant-es interagissent en temps réel avec une IA capable de répondre, de s'adapter et d'enrichir leurs apprentissages. Bien que certaines des fonctionnalités qui seront présentées ne soient pas encore disponibles dans vos outils actuels, elles seront une source d'inspiration pour repenser vos approches pédagogiques et anticiper les évolutions futures.

Objectifs de l'atelier :

- Découvrir les possibilités de l'IA dans la création de simulations réalistes et de jeux de rôle ludiques.
- Amorcer une réflexion sur les façons dont ces technologies peuvent être intégrées dans vos pratiques pédagogiques pour créer des activités interactives selon votre domaine d'enseignement.
- Être à l'avant-garde des futurs développements et changements en pédagogie liés à l'IA générative.

Présenté par **Simon Labrecque, Alex Larose et Jean-Simon Boulianne**, membres du Comité intelligence artificielle

