



# CONSEILS POUR UTILISER L'IA EN CLASSE



## COMPÉTENCE

Il est essentiel de considérer la compétence que vous souhaitez développer chez nos étudiants à toutes les étapes de l'élaboration de l'activité pédagogique. Vous pourrez mieux aligner l'utilisation des outils d'IA avec les objectifs pédagogiques du cours.



## PERTINENCE

Évaluez si l'utilisation de l'IA bonifie l'apprentissage à chacune des étapes de l'activité. Sous-pesez les risques et les avantages liés à l'utilisation de l'IA lors de la réalisation du travail, notamment en termes de tricherie.

## CONTRAT D'APPRENTISSAGE

Définissez auprès de vos étudiant-es les termes clairs des recours autorisés à l'IA pour chacune des étapes du travail. Balisez les usages non-autorisés et fournissez-leur des exemples de bonnes et mauvaises utilisations.



## FORMATION

Pour réduire les risques d'inéquité, il est essentiel d'offrir une formation sur l'utilisation des outils d'IA aux étudiant-es afin qu'ils comprennent comment utiliser ces outils de manière efficace et éthique.

## INTÉGRITÉ INTELLECTUELLE

Communiquez vos attentes en termes d'intégrité académique en mentionnant dans quelle mesure vos étudiant-es doivent déclarer leur utilisation des outils d'IA et de quelle façon ils doivent le faire.



## ACCOMPAGNEMENT ET SOUTIEN

Assurez-vous d'être disponible pour fournir du soutien aux étudiant-es dans leur utilisation de l'IA. Ce soutien peut être en lien avec l'utilisation des outils, les règles éthiques, l'esprit critique et les normes d'intégrité.