

# Principes fondamentaux de la charte de l'IA pour les apprenants

L'utilisation de l'intelligence artificielle par les apprenants offre des opportunités d'apprentissage personnalisé et un soutien dans diverses matières, enrichissant ainsi leur expérience éducative. Cependant, elle pose aussi des défis en matière d'éthique et de réflexion critique, nécessitant une approche encadrée pour en tirer le meilleur parti. Cette charte vise à établir les principes fondamentaux pour un usage éthique, transparent et sécuritaire de l'IA dans le processus d'apprentissage. Elle est un point de départ à une rédaction avec vos apprenants de votre propre Charte de la classe.

## TRANSPARENCE

**Les apprenants s'engagent à :**

- s'informer sur les limites et les buts de l'utilisation de l'IA dans leur vie scolaire
- différencier l'humain de la machine
- déclarer qu'on a eu recours à l'IA pour accomplir des tâches scolaires

## VIE PRIVÉ ET CONFIDENTIALITÉ

**Les apprenants s'engagent à :**

- ne pas divulguer les données personnelles
- collecter des informations strictement nécessaires
- éviter tout téléchargement de fichiers proposés par l'IA

## ETHIQUE ET RESPONSABILITÉ

**Les apprenants s'engagent à :**

- éviter les messages qui incitent à la haine, à la violence, au sexisme...
- utiliser l'IA comme source d'inspiration et ne pas copier;
- analyser et vérifier toujours l'information
- utiliser l'IA comme source d'inspiration sans copier intégralement un contenu généré par IA

## RECOMMANDATION D'ÂGE

**Les apprenants s'engagent à :**

- Utiliser l'IA à partir de l'âge de 12 ans

## MODE D'EMPLOI

- ✓ Formuler des requêtes simples et claires
- ✓ Choisir les meilleures parties des brouillons générés.
- ✓ Modifier les contenus selon leurs besoins et leurs niveaux
- ✓ Rédiger tout le contenu et demander à l'IA des suggestions pour l'améliorer.
  
- ✗ Laisser l'IA faire le travail sans y réfléchir
- ✗ Utiliser l'IA comme source principale de recherche d'information
- ✗ Réduire les compétences en rédaction
- ✗ Développer une dépendance technologique

## AUTEURS

Charte réalisée lors de la formation CREFECO / OIF en Moldavie du 27 Octobre au 2 Novembre 2024.

Vieru Ana  
Crismaru Olga  
Croitoru Aliona  
Bivol Ninela  
Cotaga Rodica  
Chistol Valentina  
Cutulab Nina  
Vulpe Silvia  
Andrian Natalia  
Negara Tamara  
Gradinaru Angela  
Capatina Oxana