

1. Assumer la responsabilité finale du contenu scientifique produit

- Les chercheurs gardent la responsabilité de l'intégrité du contenu généré par ou avec l'aide d'outils d'IA.
- Ils adoptent une approche critique vis-à-vis des résultats produits par l'IA générative, conscients de ses limites comme les biais, les hallucinations et les imprécisions.
- Les systèmes d'IA ne peuvent être considérés ni comme auteurs, ni comme coauteurs. L'auteur présume d'une capacité d'agir et d'une responsabilité, attributs réservés aux chercheurs humains.
- Les chercheurs s'abstiennent d'utiliser des données fabriquées par l'IA générative dans le processus scientifique, telles que la falsification ou la manipulation de données de recherche originales.

Révision #5

Créé 23 avril 2024 15:19:17 par Thé Van Luong

Mis à jour 23 avril 2024 16:14:13 par Thé Van Luong