



Le côté obscur de l'IA dans le monde du travail



L'intelligence artificielle augmente les risques sur le lieu de travail

Si les outils d'IA peuvent porter votre productivité à des niveaux inégalés, ils comportent également des **risques majeurs** .

Ces risques peuvent avoir un impact sur l'avenir de notre entreprise et sur le vôtre.

Comment l'IA générationnelle peut-elle être dangereuse ?

- 1** Révéler des données confidentielles de l'entreprise
- 2** Utilisation non autorisée de matériel protégé par des droits d'auteur
- 3** Mise en œuvre de réponses incorrectes et de codes malveillants



1 Exposer des informations confidentielles

Les conversations avec les moteurs d'IA peuvent sembler privées, mais **ils collectent tout ce que nous saisissons** : texte, images, code (c'est dans leurs conditions d'utilisation !). Nous n'avons aucun contrôle ni aucune protection sur l'utilisation de nos données par l'IA pour former ses modèles et les partager avec d'autres.



1 Exposer des informations confidentielles

Que pouvez-vous faire ?



Ne faites pas figurer d'informations personnelles dans les messages aux moteurs d'IA (comme les noms, les adresses électroniques, etc.).



Supprimez les informations financières, le code source ou les communications internes de vos messages.



Évitez d'introduire dans les moteurs d'IA tout contenu lié à la stratégie de l'entreprise.

2 Utilisation de contenus protégés par des droits d'auteur

Les moteurs d'IA collectent des données, y compris des informations protégées. Cette utilisation non réglementée peut entraîner des problèmes majeurs, tels que **l'utilisation involontaire de résultats d'IA qui portent atteinte à du matériel protégé**. Les entreprises et les utilisateurs pourraient en subir de graves conséquences juridiques.



2 Utilisation de contenus protégés par des droits d'auteur

Que pouvez-vous faire ?



Modifiez les résultats du moteur d'IA (texte ou image) pour créer un produit final qui vous est propre.



Lorsque vous utilisez des réponses générées par l'IA, soyez transparent quant à leur source.



Évitez de mentionner des artistes, des entités ou des œuvres spécifiques dans vos questions.



Créez des demandes uniques et spécifiques afin de réduire les risques que l'IA génère la création de quelqu'un d'autre.

3 Mise en œuvre de fausses informations et de codes malveillants

Les moteurs d'IA ne fournissent pas toujours des informations fiables. **La mise en œuvre d'erreurs ou de codes nuisibles** dans votre travail peut entraîner de graves problèmes impliquant des pirates informatiques, des clients et des conséquences juridiques.



3 Mise en œuvre d'erreurs et de codes malveillants

Que pouvez-vous faire ?



Vérifier toutes les informations et tous les codes provenant des moteurs d'IA. Si vous ne pouvez pas confirmer sa validité, demandez à un expert.



Tester minutieusement le code généré par l'IA avant de le mettre en œuvre.

Quels sont les types d'IA présentant des risques ?

Tous les moteurs et plates-formes existants.

Quel que soit le moteur populaire ou le type de média produit, les questions que nous avons abordées sont les mêmes pour tous.

Chaque fois que nous utilisons l'IA générative, nous devons prendre des mesures pour nous protéger.



Rappel :

L'IA générative est un monde nouveau et complexe.

Vous avez des questions, vous avez besoin d'un conseil ou vous voulez signaler quelque chose ?
N'hésitez pas à **nous contacter.**