Un risque de verticalité

Comme pour toute technologie

Ceux qui la maitrisent vont la vendre

Ceux qui ne la maitrisent pas seront les clients

Mais cette technologie embarque des connaissances

L'IA se construit sur des données, des informations

et prend le rôle d'expert

comment s'en emparer et ne pas pergre la main :





3. Des limites dans l'approche actuelle si on ne s'en empare pas

3. Des limites dans l'approche actuelle si on ne s'en empare pas

Un risque de verticalité

- Comme pour toute technologie
- Ceux qui la maitrisent vont la vendre
- Ceux qui ne la maitrisent pas seront les clients

Introduire de l'horizontalité

- Mais cette technologie embarque des connaissances
- L'IA se construit sur des données, des informations
- et prend le rôle d'expert
- Comment s'en emparer et ne pas perdre la main ?



Turc mécanique, l'automate jouant aux échecs... En fait c'était une arnarque, quelqu'un était caché sous la table

3. Des limites dans l'approche actuelle si on ne s'en empare pas

« Permettre à la personne humaine de ne pas « perdre la main ». À l'heure de la dématérialisation généralisée, ceci paraitra peut-être décalé. Il nous semble au contraire que c'est là que réside notre défi collectif majeur. Faire en sorte que ces nouveaux outils soient à la main humaine, à son service, dans un rapport de transparence et de responsabilité. »

COMMENT PERMETTRE À L'HOMME DE GARDER LA MAIN ?
Les enjeux éthiques des algorithmes et de l'intelligence artificielle Rapport CNIL - 2017