

Le ministre délégué au numérique qualifie ChatGPT d'« approximation perroquet »

Les risques et avantages de l'intelligence artificielle : une interview de Jean-Noël Barrot

Lundi 20 février, le ministre délégué chargé de la transition numérique, Jean-Noël Barrot, était interrogé sur Franceinfo sur les robots conversationnels qui électrisent le secteur depuis deux mois. Il a ironisé sur le robot ChatGPT, qualifié d'« un perroquet approximatif », qui « restitue parfois un peu maladroitement les sommes astronomiques d'informations qu'il a compilées sur Internet ».

ChatGPT : entraîné sur des données s'arrêtant en 2021

ChatGPT a été entraîné sur des données s'arrêtant en 2021 et ne peut donc, en effet, fournir d'informations récentes. Interrogé sur les éventuels risques de cet outil, M. Barrot a répondu que l'intelligence artificielle « sauve des vies », par exemple avec des diagnostics médicaux plus précoces, mais qu'elle présente « des risques de discrimination, de manipulation et de déshumanisation » et qu'« donc il nous faut agir ».

400 000 experts du numérique formés d'ici 2030

Le ministre a également annoncé viser « la formation de 400 000 experts du numérique d'ici 2030 » pour que la France « ne passe pas à côté de cette nouvelle vague » de l'intelligence artificielle. Les entreprises du numérique doivent pouvoir « recruter dans les meilleures conditions », a ajouté M. Barrot.

Un futur règlement sur l'intelligence artificielle à l'échelle européenne

Pour maîtriser ces technologies, la France porte au niveau de l'Union européenne (UE) le futur règlement sur l'intelligence artificielle (IA) concernant la responsabilité des concepteurs, qui devront signaler toute dérive vers une discrimination, a-t-il rappelé. Le ministre a aussi souhaité que les établissements scolaires s'approprient les outils liés à l'intelligence artificielle et puissent utiliser ChatGPT « comme un démonstrateur de ce que peut faire une IA et de ce qu'elle ne peut pas faire », plutôt que de l'interdire. Open AI, l'entreprise d'intelligence artificielle à l'origine de ChatGPT, aurait toutefois « mieux fait d'attendre d'avoir des filtres » permettant de déceler l'utilisation de son logiciel « avant de le publier », a-t-il regretté.

L'intelligence artificielle est un domaine qui suscite des inquiétudes, mais qui offre également des avantages indéniables. Les propos de Jean-Noël Barrot, ministre délégué chargé de la transition numérique, indiquent que la France est déterminée à tirer le meilleur parti de ces outils, tout en veillant à ce que leurs risques soient évalués et régulés.

[Source](#)

→  **Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant dessus**