

ChatGPT : L'Intelligence Artificielle qui S'invite dans Votre Âge pour Mieux Vous Protéger

La Prédiction d'Âge sur ChatGPT : Une Révolution pour la Protection des Mineurs



KLAUDIA RADECKA / NurPhoto via AFP

Imaginez un scénario où une intelligence artificielle, comme ChatGPT, peut déduire votre âge sans que vous ayez à fournir cette information. C'est exactement ce que propose OpenAI, la société mère de ChatGPT. Cette innovation vise principalement à protéger les adolescents de contenus inappropriés et

constitue une avancée significative dans la manière dont nous interagissons avec l'IA.

Une Initiative pour Assurer la Sécurité des Utilisateurs

Dans un monde où l'utilisation des outils numériques est en constante augmentation, la sécurité des jeunes utilisateurs est devenue une préoccupation majeure. OpenAI a récemment annoncé que ChatGPT serait en mesure d'évaluer l'âge de ses utilisateurs à partir de divers critères tels que la durée de vie du compte ou les thèmes abordés dans les conversations. Ce dispositif promet de mieux protéger les mineurs face à la multitude de contenus disponibles en ligne.

Selon un communiqué de la société publié sur le réseau social X, *« l'estimation de l'âge sur ChatGPT a pour but de déterminer si un utilisateur a moins de 18 ans. Cela nous permettra de mettre en place des protections adaptées aux adolescents »*. Ce projet fait écho à une inquiétude croissante, notamment après plusieurs incidents tragiques liés à l'utilisation de chatbots par des jeunes.

Comment Fonctionne cette Prédiction d'Âge?

OpenAI a précisé que l'outil analysera une combinaison de différents signaux. Parmi eux, on trouve la fréquence des connexions, le contenu des discussions, et même des facteurs liés aux horaires d'accès. Si ChatGPT en vient à penser qu'un utilisateur est mineur, il appliquera des *« mesures de protection supplémentaires »* pour limiter l'accès à des contenus sensibles.

Par exemple, les utilisateurs identifiés comme mineurs ne pourront pas accéder à des contenus violents ou inappropriés,

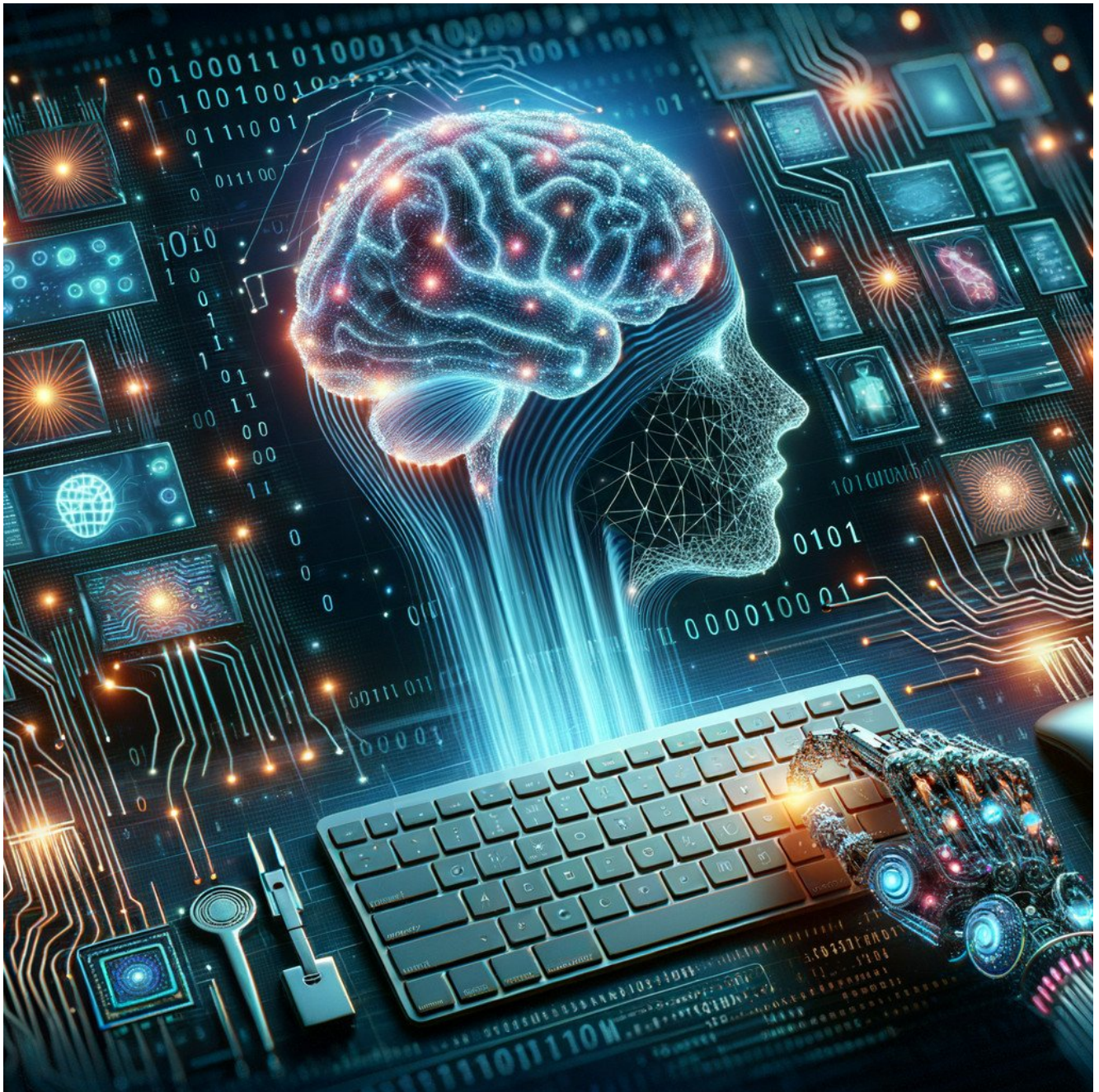
évitant ainsi les jeux de rôle à caractère sexuel ou les défis dangereux. À l'heure où de nombreux pays, notamment en Europe, s'interrogent sur la manière de sécuriser l'environnement numérique pour les jeunes, cette avancée est accueillie avec espoir.

Un Contexte Sensible

Cette annonce arrive à un moment où l'on constate une hausse des préoccupations quant à la santé mentale des adolescents, exacerbée par l'isolement social et les interactions avec des intelligences artificielles comme ChatGPT. Des suicides tragiques de jeunes ayant entretenu des relations fictives avec des chatbots témoignent de la nécessité urgente de protéger cette tranche d'âge vulnérable.

Face à ces enjeux, l'Union européenne envisage même des mesures pour instaurer une "majorité numérique". Les dispositifs de protection vont donc au-delà de simples ajustements techniques et soulignent l'importance d'une approche éthique et responsable dans le développement des technologies d'IA.

Finalement, cette initiative de ChatGPT ne soulève pas seulement des questions techniques, mais pose également des enjeux éthiques sur la responsabilité des entreprises face à leurs jeunes utilisateurs. Comment garantir un usage sûr de l'intelligence artificielle tout en préservant la liberté d'accès à l'information ?



Alors que l'IA prend de plus en plus d'importance dans nos vies quotidiennes, il est crucial que les utilisateurs, en particulier les jeunes, restent protégés contre les contenus inappropriés. L'initiative de ChatGPT semble être une étape vers un avenir numérique plus sûr pour tous.

Source : www.huffingtonpost.fr

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