

Le respect de votre vie privée est notre priorité

Nous et nos partenaires stockons et/ou accédons à des informations sur un appareil, telles que les cookies, et traitons des données personnelles telles que des identifiants uniques et des informations standards envoyées par un appareil pour des publicités et du contenu personnalisés, des mesures de publicité et de contenu, des études d'audience et le développement de services. Avec votre permission, nos 1558 partenaires et nous-mêmes pouvons utiliser des données de géolocalisation précises et d'identification par scan d'appareil. En cliquant, vous pouvez consentir aux traitements décrits précédemment. Vous pouvez également refuser de donner votre consentement ou accéder à des informations plus détaillées et modifier vos préférences avant de consentir. Veuillez noter que certains traitements de vos données personnelles peuvent ne pas nécessiter votre consentement, mais vous avez le droit de vous y opposer. Vos préférences s'appliqueront uniquement à ce site Web et seront stockées pendant 13 mois dans IABGPP_HDR_GppString cookie. Vous pouvez modifier vos préférences ou retirer votre consentement à tout moment en revenant sur ce site et en cliquant sur le bouton "Confidentialité" en bas de la page Web.

Veuillez noter que ce site Web/cette appli utilise un ou plusieurs services Google et peut recueillir et conserver des informations, y compris, mais sans s'y limiter, sur votre comportement en matière de visite ou d'utilisation. Vous pouvez cliquer pour accorder ou refuser votre consentement à ce que Google et ses balises tierces utilisent vos données aux fins indiquées ci-dessous dans la rubrique de consentement de Google.

[PLUS D'OPTIONS](#)

J'ACCEPTE

suppression par OpenAI de jeux de données utilisés pour entraîner GPT-3. La décision laissait ainsi entendre que l'entraînement des modèles d'IA tel qu'effectué en l'état se fait en violation des lois sur le copyright contrairement à ce que semble laisser entendre le patron de l'intelligence artificielle chez Microsoft.

Récemment, il a fait une nouvelle déclaration qui a créé un débat. Il affirme que dans les cinq prochaines années, la plupart des gens disposeront de leur propre assistant IA qui les connaîtra bien et les aidera dans leurs tâches quotidiennes. Il a notamment déclaré : « *Dans cinq ans, tout le monde aura un compagnon IA qui le connaîtra intimement, qui saura ce qu'il voit, entend, préfère et ressent.* »

Mustafa Suleyman, PDG de Microsoft AI :

« Dans cinq ans, tout le monde aura un compagnon IA qui le connaîtra intimement,

qui saura ce qu'il voit, entend, préfère et ressent. »

Il ne se contentera pas de vous aider.

Il vivra à vos côtés, tel un ami toujours présent qui vous aidera à relever les plus grands défis de la vie.

Haider.

@slow_developer · [Suivre](#)



Microsoft AI CEO, Mustafa Suleyman:

"in five years, everyone will have an AI companion that knows them deeply

what they see, hear, prefer, and feel"

It won't just assist

It will live life alongside you, an ever-present friend helping you navigate life's biggest challenges [Voir plus](#)

[Regarder sur X](#)

L'IA a lentement mais sûrement fait son chemin depuis les laboratoires et les bureaux jusqu'à notre vie quotidienne. Elle fait désormais fonctionner les moteurs de recherche, les smartphones, les outils de navigation et les logiciels professionnels. Le responsable de l'IA chez Microsoft affirme que la prochaine étape pourrait être beaucoup plus personnelle. Mustafa Suleyman, PDG de Microsoft AI, affirme que dans les cinq prochaines années, la plupart des gens disposeront de leur propre assistant IA qui les connaîtra bien et les aidera dans leurs tâches quotidiennes.

Contrairement aux chatbots et aux assistants numériques actuels, ces systèmes ne se contenteraient pas d'exécuter les tâches que vous leur confiez. Ils apprendraient également de ce que font leurs utilisateurs, de l'endroit où ils se trouvent, de ce qu'ils aiment et de ce qu'ils veulent faire. Les commentaires de Suleyman, qui ont été largement partagés sur les réseaux sociaux, ont incité de nombreux membres de la communauté technologique à discuter de la rapidité avec laquelle l'IA évolue et de la place importante qu'elle pourrait occuper dans la vie quotidienne des gens.

Sa vision est celle d'un avenir où l'IA ne fonctionnerait pas seulement sur des écrans, mais aussi en temps réel, voyant, entendant et comprenant le monde comme le fait son utilisateur. Cette idée suscite des inquiétudes quant à la confidentialité, au contrôle et à la dépendance à long terme à la technologie. Mais elle montre également que le secteur de l'IA s'oriente vers des systèmes plus personnalisés et plus conscients de leur environnement, qui peuvent aider les gens à faire bien plus que simplement automatiser des tâches.

Suleyman a déclaré : « *Dans cinq ans, tout le monde aura son propre compagnon IA qui le connaîtra si intimement et si personnellement qu'il finira par vivre à ses côtés.* » Il a également ajouté que ce type de système d'IA serait capable de voir et d'entendre ce que son utilisateur voit et entend, ainsi que de comprendre sa situation, ses préférences et les raisons qui le poussent à agir.

Suleyman affirme que l'expérience serait similaire à celle d'avoir un ami ou un assistant toujours présent pour aider les gens à prendre des décisions importantes et à gérer les problèmes qui se posent au quotidien. Suleyman n'a donné aucun détail technique spécifique ni aucun calendrier de lancement, mais cette déclaration montre que l'industrie technologique continue de travailler à la mise au point de systèmes d'IA plus flexibles et mieux adaptés aux besoins individuels que ceux dont nous disposons actuellement.

Microsoft AI CEO, Mustafa Suleyman on Building the Future



3:20 PM · 15 janv. 2026

(1)

1,3 k Répondre Copier le lien

[Lire 1,7 k réponses](#)

De nombreuses personnes sur les réseaux sociaux ont réagi de différentes manières à ces commentaires. Certaines ont estimé que le délai de cinq ans était trop court, compte tenu de la croissance rapide de l'IA générative et des technologies portables. D'autres se sont inquiétées du comportement de ce type d'amis dans la vie réelle. Un utilisateur a posé des questions sur la logistique quotidienne et a déclaré que si le système était toujours en marche, il faudrait probablement le recharger souvent et mettre à jour régulièrement son matériel ou ses logiciels.

Un autre utilisateur a estimé que l'estimation de cinq ans signifiait que les progrès importants en matière d'accompagnement par l'IA pourraient prendre beaucoup de temps. Une personne s'est inquiétée de la manière dont les systèmes d'IA fonctionneraient ensemble et a déclaré qu'il ne fallait pas leur imposer trop de règles sur la manière dont ils pouvaient communiquer entre eux. À mesure que l'IA se généralise dans la vie quotidienne, ces réponses montrent comment les gens discutent des compromis entre le coût, la facilité d'utilisation, le contrôle et l'innovation.

En novembre 2025, Mustafa Suleyman avait précédemment exhorté les développeurs à abandonner leurs recherches sur la conscience artificielle, affirmant que seuls les êtres biologiques possèdent cette caractéristique. Il souligne que l'IA simule l'expérience et la souffrance, mais ne les ressent pas réellement, établissant ainsi une distinction avec les êtres biologiques qui possèdent des réseaux de douleur et des préférences. Suleyman estime que la recherche de la conscience artificielle est une entreprise déplacée et absurde.

Et vous ?

► Pensez-vous que cette déclaration est crédible ou pertinente ?

► Quel est votre avis sur le sujet ?

Voir aussi :

► [PDG de Microsoft AI : « Le fait que les gens ne soient pas impressionnés... me laisse sans voix ». Mustafa Suleyman riposte aux critiques après la récente polémique autour de Windows AI](#)

► [Quand les chatbots d'IA transforment les illusions en vérités : comment l'IA valide des fantasmes scientifiques inexistant et participe à la mise en danger de vies humaines](#)

► [74 % des Américains craignent que l'IA ne détruise leur vie privée, et 53 % des personnes interrogées ont cité "la vie privée, la sûreté et la sécurité" comme leur principale préoccupation à l'égard de l'IA](#)

Publication de communiqués de presse en informatique. Contribuez au club : corrections, suggestions, critiques, ... Contactez le service news et Rédigez des actualités

Répondez avec citation | 3 | 0

Aujourd'hui, 02h12

#2

edgarjacobs

Membre Expert

Le respect de votre vie privée est notre priorité

Nous et nos partenaires stockons et/ou accédons à des informations sur un appareil, telles que les cookies, et traitons des données personnelles telles que des identifiants uniques et des informations standards envoyées par un appareil pour des publicités et du contenu personnalisés, des mesures de publicité et de contenu, des études d'audience et le développement de services. Avec votre permission, nos 1558 partenaires et nous-mêmes pouvons utiliser des données de géolocalisation précises et d'identification par scan d'appareil. En cliquant, vous pouvez consentir aux traitements décrits précédemment.

Vous pouvez également refuser de donner votre consentement ou accéder à des informations plus détaillées et modifier vos préférences avant de consentir. Veuillez noter que certains traitements de vos données personnelles peuvent ne pas nécessiter votre consentement, mais vous avez le droit de vous y opposer. Vos préférences s'appliqueront uniquement à ce site Web et seront stockées pendant 13 mois dans l'IABGPP_HDR_GppString cookie. Vous pouvez modifier vos préférences ou retirer votre consentement à tout moment en revenant sur ce site et en cliquant sur le bouton "Confidentialité" en bas de la page Web.

Veuillez noter que ce site Web/cette appli utilise un ou plusieurs services Google et peut recueillir et conserver des informations, y compris, mais sans s'y limiter, sur votre comportement en matière de visite ou d'utilisation. Vous pouvez cliquer pour accorder ou refuser votre consentement à ce que Google et ses balises tierces utilisent vos données aux fins indiquées ci-dessous dans la rubrique de consentement de Google.



[Nous contacter](#) [Soutenir Developpez.com](#) [Participez](#) [Hébergement](#) [Publicité / Advertising](#) [Informations légales](#)

© 2000-2025 - [www.developpez.com](#)

[Contacter le responsable de la rubrique IA](#)