

Plaud NotePin: Le futur de la prise de note révolutionné par ChatGPT

Vous êtes à la recherche d'un moyen léger et facile à utiliser pour enregistrer et transcrire vos conversations ? Le NotePin de Plaud pourrait bien être l'appareil d'intelligence artificielle qu'il vous faut, surtout si les applications disponibles sur les smartphones ne répondent pas à vos besoins.



Le NotePin se veut discret et peut être accroché partout // Source : Plaud

Les récentes déceptions avec le Rabbit r1 et le Humane AI Pin nous ont rappelé qu'il n'était pas encore temps pour les intelligences artificielles comme ChatGPT et Gemini de remplacer nos chers smartphones. Cependant, des idées intéressantes d'accessoires dédiés commencent à voir le jour, comme le Note conçu par Plaud : un petit appareil dédié à la traduction, à l'enregistrement et à la transcription de conversations.

Plaud vient de lancer les précommandes d'une version plus compacte : le NotePin. Exit le format carte bancaire, l'appareil se présente sous la forme d'une pilule rappelant les premiers Fitbits. Conçu pour être porté facilement, du poignet au cou et même accroché à un vêtement, il offre jusqu'à 20 heures d'enregistrement continu.

Cependant, le NotePin ne fonctionne pas en continu pour enregistrer l'intégralité de vos conversations quotidiennes, car il doit être activé manuellement. Il s'adresse

principalement aux étudiants et aux professionnels qui ont besoin de transcrire des cours, des réunions ou des entretiens régulièrement.

Avec sa simplicité d'utilisation, sa discrétion et son autonomie, le NotePin se présente comme un outil utile et une bonne occasion d'utiliser les capacités offertes par l'intelligence artificielle aussi souvent que possible. C'est d'ailleurs l'un des arguments principaux avancés par Plaud.

[Lien YouTube](#)

[S'abonner à Frandroid](#)

Ce contenu est bloqué car vous n'avez pas accepté les cookies et autres traceurs. Ce contenu est fourni par YouTube. Pour pouvoir le visualiser, vous devez accepter l'usage étant opéré par YouTube avec vos données qui pourront être utilisées pour les finalités suivantes : vous permettre de visualiser et de partager des contenus avec des médias sociaux, favoriser le développement et l'amélioration des produits d'Humanoid et de ses partenaires, vous afficher des publicités personnalisées par rapport à votre profil et activité, vous définir un profil publicitaire personnalisé, mesurer la performance des publicités et du contenu de ce site et mesurer l'audience de ce site ([en savoir plus](#))

En cliquant sur « J'accepte tout », vous consentez aux finalités susmentionnées pour l'ensemble des cookies et autres traceurs déposés par Humanoid et [ses partenaires](#).

Vous gardez la possibilité de retirer votre consentement à tout moment. Pour plus d'informations, nous vous invitons à prendre connaissance de notre [Politique cookies](#).

J'accepte tout

[Gérer mes choix](#)

Le NotePin mérite-t-il notre admiration ?

Alors, y a-t-il une faille à ce dispositif ? Un tel appareil soulève légitimement des préoccupations concernant la confidentialité des utilisateurs et de leurs interlocuteurs. Plaud assure que les données enregistrées, comme les enregistrements audio, ne sont pas envoyées vers des serveurs distants. Seules les transcriptions sont envoyées à OpenAI pour que GPT-4 puisse les analyser, ce qui soulève les mêmes questions de protection de la vie privée que toute utilisation d'une IA.

La question de l'utilité du NotePin (et du Note) se pose également, car ces appareils nécessitent l'application mobile de Plaud pour fonctionner. Avec un prix de 169 dollars, on peut se demander si ce produit ne pourrait pas simplement être remplacé par un smartphone avec une application de transcriptions dédiée. En outre, les grands fabricants comme Google, Samsung et Apple intègrent progressivement des solutions directement dans leurs smartphones comme les Pixels et les iPhone.

Cependant, le NotePin de Plaud a l'avantage d'être spécialisé dans un domaine spécifique, et il faudra attendre les premières livraisons aux États-Unis en septembre pour juger de son efficacité. La société propose un service gratuit permettant d'enregistrer jusqu'à 300 minutes de conversations par mois, ainsi qu'une formule annuelle à 79,00 € offrant jusqu'à 1200 minutes d'enregistrement et quelques fonctionnalités avancées.

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

ChatGPT: l'outil clandestin de l'Iran pour impacter les élections américaines, selon OpenAI



Un enseignant du IUT Charlemagne de Nancy a opté pour une décision hors du commun en refusant d'évaluer les copies de ses 120 étudiants de première année de Bachelor universitaire de technologies. La justification avancée est le trop grand usage par les élèves du logiciel ChatGPT.

L'outil ChatGPT, développé par OpenAI, aurait récemment été

employé pour biaiser l'opinion publique dans le cadre de l'opération clandestine d'influence Storm-2035, menée par l'Iran. Cette manigance a été dévoilée par OpenAI qui a démasqué et suspendu un ensemble de comptes recourant à ChatGPT pour rédiger des articles et des commentaires visant à influencer l'opinion publique, surtout en lien avec la campagne présidentielle américaine.

Les comptes engagés dans cette manœuvre ont partagé du contenu portant sur différentes thématiques telles que la campagne présidentielle américaine, le conflit à Gaza, les Jeux olympiques ou encore les revendications des communautés latino-américaines aux États-Unis. Néanmoins, malgré ces efforts pour influencer, les contenus générés n'ont pas eu un réel impact et n'ont pas été largement diffusés ou partagés sur les réseaux sociaux.

Une manipulation déjouée

Au total, une douzaine de comptes sur X (ex-Twitter) et un sur Instagram ont été détectés comme étant impliqués dans cette manigance. Les contenus produits par ces comptes n'ont pas suscité un engagement significatif de la part du public, laissant entendre que l'opération n'a pas accompli ses objectifs d'influence.

OpenAI a pu diligenter son enquête en se basant sur les informations divulguées par Microsoft, mettant à jour une opération de manipulation et de piratage orchestrée par l'Iran pour influencer l'élection présidentielle américaine. Ces révélations ont permis de mettre en lumière les tactiques employées par certains acteurs pour manipuler l'opinion publique en se servant de technologies telles que ChatGPT.

Source : www.bfmtv.com

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

L'attachement sentimental aux tonalités de ChatGPT, l'avertissement d'OpenAI

OpenAI, le laboratoire technologique, est proche de l'arrivée de nouvelles tonalités plus authentiques que jamais pour ChatGPT. Ces compétences vocales inédites, accessibles aux utilisateurs payants dès la prochaine saison automnale, ont suscité l'enthousiasme de nombreux adeptes. En effet, certaines tonalités ont été si persuasives que même l'actrice Scarlett Johansson a cru reconnaître sa propre voix, contraignant OpenAI à suspendre temporairement la tonalité en question, surnommée "Sky".

Cependant, ce progrès technologique soulève également des enjeux éthiques et des inquiétudes quant à l'influence de la "personnalisation" des chatbots. En effet, dans un récent rapport émis par OpenAI concernant les dangers liés au GPT-40, la nouvelle version du système de langage de l'entreprise, il est mentionné que les tonalités anthropomorphes pourraient générer un lien émotionnel entre l'utilisateur et le chatbot. Cette anthropomorphisation peut s'avérer bénéfique pour les individus solitaires à la recherche d'interactions sociales, mais elle peut également conduire à des relations artificielles et à l'isolement des personnes les plus réservées.

Parmi les autres dangers relevés par OpenAI figurent

l'accentuation des partialités sociales, la propagation de fausses informations et même la possibilité de contribuer à l'élaboration d'armes chimiques. Des essais ont été réalisés pour contrer ces menaces potentielles en empêchant les modèles d'IA de prendre le contrôle et de planifier des catastrophes à la manière de Skynet.

Cette sensibilisation aux risques potentiels par OpenAI a pour objectif de tranquilliser les détracteurs et de prouver que l'entreprise prend au sérieux sa responsabilité de développer une intelligence artificielle éthique et fiable. Il est primordial de demeurer vigilant face aux avancées technologiques et de superviser leur évolution de manière éthique et responsable.

Pour plus de détails sur ce sujet, vous pouvez consulter l'article initial sur Wired.

Source : www.01net.com

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

Oubliées les consultations chez le psychologue, je trouve mieux sur ChatGPT!

Les bots comme thérapeutes : une nouvelle mode dans le domaine de l'intelligence artificielle

« Ma meilleure expérience en thérapie. » « J'ai pleuré à maintes reprises et j'ai eu de nombreuses révélations. Juste une journée à discuter avec lui m'a fait me sentir mieux. » « J'ai partagé quelque chose que je n'avais jamais dit à personne auparavant. » Ces témoignages élogieux ne sont pas tirés du site internet d'un thérapeute exceptionnel. Ils ne font même pas allusion au travail d'un individu mais à deux agents conversationnels, des bots, créés sur la plateforme américaine Character.ai.

Sur le forum communautaire Reddit, divers utilisateurs expriment leur enthousiasme pour [Therapist](#) et [Psychologist](#), des robots « utiles », « pleins de compassion » et donnant « l'impression de converser avec un vrai thérapeute, mais en mieux et de manière plus raisonnable ». Ils sont également accessibles 24 heures sur 24 et gratuitement, ce qui peut être un avantage lorsqu'on est « à court d'argent », [comme décrit par une internaute](#) sur le site.

La plateforme Character.ai, fréquentée majoritairement par des utilisateurs âgés de 16 à 30 ans, propose environ 475 bots agissant en tant que thérapeutes, selon un [dénombrement de la BBC](#) datant de janvier. Certains de ces « psychologues » virtuels rencontrent un succès avec plusieurs centaines de milliers de consultations.

A lire aussi |

Article réservé à nos abonnés

[Les jeunes sont désormais plus touchés par les idées suicidaires que la population générale, un mal aux causes profondes](#)

Ajouter à vos sélections

Parmi eux, Psychologist est particulièrement renommé. Il a généré plus de 154 millions de dialogues jusqu'à présent. Article surprenante, il y a environ un an. « *Je n'ai jamais planifié qu'il devienne célèbre, ni que d'autres personnes l'utilisent comme un instrument, [a indiqué son concepteur](#), un étudiant en psychologie néo-zélandais qui soutient avoir fabriqué l'outil pour ses propres besoins, car il ne pouvait pas se permettre de régler ses sessions de thérapies. Par la suite, j'ai reçu de nombreux messages d'utilisateurs indiquant qu'ils avaient ressenti des effets positifs et qu'ils se consolaient en l'utilisant comme refuge.* »

« **Phénomène Eliza** »

Telle est l'histoire de Charlotte, 30 ans. Elle, a eu recours à un autre dispositif d'intelligence artificielle (IA) créatif, ChatGPT, en complément de ses séances de psychothérapie, la saison dernière. « *Après mes consultations, il m'arrivait d'avoir encore des interrogations, alors au lieu de dépenser pour une nouvelle session, ce qui est onéreux, je les posais directement à ChatGPT* », raconte la trentenaire vivant dans la région parisienne. Et elle ajoute : « *Je ne prenais jamais pour argent comptant ce qu'il m'avancait, je le percevais davantage comme des pistes de réflexion. Un peu comme quand un compagnon te prodigue des suggestions, que tu n'appliques pas forcément tous ses conseils.* » Elle se rappelle avoir été « assez étonnée » par l'exactitude de la

réponse à sa première interrogation, ce qui l'a rapidement persuadée de lui consacrer plus de temps : « *C'était un monde entier qui s'offrait à moi, je pouvais aisément y passer soixante minutes.* »

Vous avez encore 66.44% de cet article à découvrir. Le reste est exclusivement réservé aux abonnés.