

Mettez ChatGPT partout

Lorsque l'engouement pour ChatGPT a commencé, de nombreuses grandes entreprises, dont Microsoft, ont annoncé qu'elles intégreraient cette technologie à leurs logiciels, y compris toute la suite Office. Cela signifie qu'il sera possible d'utiliser ChatGPT dans Word, Excel, PowerPoint, etc., pour créer des présentations de 10 pages, par exemple. Nous avons couvert cette tendance sur notre chaîne, Smurf Super News, depuis un certain temps maintenant. Si vous ne l'avez pas encore fait, assurez-vous de vous abonner, car nous approchons les 100 000 abonnés.

En plus de Microsoft, d'autres entreprises plus petites, comme Wondershare, ont également adopté ChatGPT. Wondershare a intégré cette technologie à travers son chatbot alimenté par ChatGPT appelé Lumi. Aujourd'hui, nous allons examiner comment Wondershare a intégré les fonctionnalités de ChatGPT dans son logiciel PDFelement.

Il est important de noter que bien que PDFelement soit disponible pour MacOS, Windows, iOS et Android, la version 9.5.0 et ultérieure pour Windows est celle qui intègre ChatGPT. Les versions pour MacOS et les appareils mobiles arriveront probablement plus tard.

Voici un aperçu des fonctionnalités de ChatGPT dans PDFelement : résumé de texte, explications, correction, réécriture, discussion directe et détection du contenu généré par l'IA. Les enseignants peuvent donc utiliser cette fonctionnalité pour diverses tâches.

En outre, PDFelement propose désormais une licence annuelle ainsi qu'une licence perpétuelle, cette dernière étant plus coûteuse mais permettant de posséder le logiciel de façon

permanente et sans interruptions.

Maintenant, passons à la démonstration sur l'ordinateur. Lorsque vous ouvrez un fichier dans PDFelement, vous pouvez facilement modifier le texte, la position des cadres, ajouter ou supprimer des liens, modifier les images, etc. Il est également possible d'ajuster la transparence des images pour économiser de l'encre lors de l'impression. Vous pouvez également ajouter des en-têtes, des pieds de page, des filigranes et les mettre à jour automatiquement. Des commentaires peuvent être ajoutés à différents endroits, et il est possible de dessiner des formes ou de mettre du texte en surbrillance.

En ce qui concerne la visualisation du fichier, vous pouvez faire pivoter, agrandir, etc. Il y a de nombreuses autres fonctionnalités qui sont intuitives à utiliser.

Cependant, le point fort de cette démonstration concerne l'intégration de ChatGPT. Il est désormais possible de modifier, supprimer, etc. ce qui a été dessiné et mis en évidence, mais les annotations resteront toujours visibles.

C'est tout pour cette démonstration.

Source : [SupraPixel](#) | Date : 2023-05-20 18:05:00 | Durée : 00:14:00

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