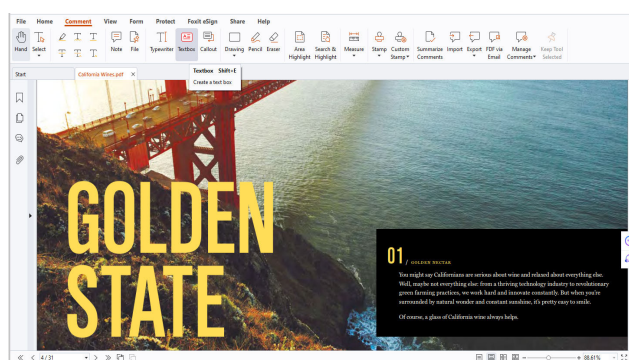




Foxit PDF Reader est le lecteur PDF le plus puissant du secteur. C'est un lecteur PDF peu encombrant et rapide, doté de nombreuses fonctionnalités, qui permet aux utilisateurs d'afficher, d'annoter, de remplir des formulaires, et de signer des documents et des formulaires PDF. Sa barre d'outils Ruban de style Office facile à utiliser simplifie l'apprentissage pour les utilisateurs d'Office existants. Foxit PDF Reader est conçu pour répondre aux besoins d'affichage de fichiers PDF des entreprises et des administrations. Ses options de déploiement en masse et son intégration aux systèmes de gestion de contenu d'entreprise courants, ainsi que ses services de stockage dans le cloud, en font le lecteur PDF préféré de nombreux groupes. En outre, la plate-forme sécurisée de Foxit PDF Reader vous protège des virus dans toutes vos opérations. Foxit PDF Reader est disponible sous Windows, macOS, iOS, Android et dans le cloud.



Foxit PDF Reader offre un ensemble complet d'outils d'annotation permettant d'insérer des commentaires ou de prendre des notes.

UN LECTEUR PDF DOTÉ DE NOMBREUSES FONCTIONNALITÉS

Gratuit et téléchargeable sur un grand nombre de sites Web partenaires dans le monde entier, Foxit PDF Reader vous permet de créer des PDF, de les imprimer ou encore de les utiliser dans le cadre d'une collaboration. Les principales fonctions de Foxit PDF Reader sont les suivantes :

Afficher et imprimer facilement des documents et des formulaires PDF	<ul style="list-style-type: none"> Ouvrez et affichez tous les documents PDF compatibles, les formulaires PDF (croforms) et (XML Form Architecture). Maîtrisez rapidement le produit en utilisant la barre d'outils à ruban de style Microsoft Office, qui fournit une interface utilisateur familière.
Outils de collaboration simples d'utilisation	<ul style="list-style-type: none"> Possibilité d'utiliser des notes pour ajouter des commentaires et des suggestions. Outils permettant de mettre en évidence du texte (surbrillance, soulignement et autres).
Signature électronique de documents PDF	<p>Grâce à l'intégration de Foxit eSign dans Foxit PDF Reader, vous pouvez effectuer les opérations suivantes à partir de PDF Reader :</p> <ul style="list-style-type: none"> Créer facilement un compte Foxit eSign. Auto-signer électroniquement des documents PDF. Collecter des signatures auprès de plusieurs personnes et gérer le flux de travail des signatures à partir de PDF Reader.
Signer un PDF	<ul style="list-style-type: none"> Possibilité de signer un PDF avec des signatures numériques. Signature des documents avec DocuSign. Possibilité d'apposer sa signature manuelle ou d'utiliser une image enregistrée.

Remplissage de formulaires XFA et standard, et signature numérique	<ul style="list-style-type: none"> • Prise en charge de formulaires PDF interactifs et non interactifs. • Possibilité de récupérer des formulaires XFA (XML Form Architecture) existants grâce au remplisseur de formulaire correspondant.
Intégration de Microsoft SharePoint et d'Azure Information Protection (AIP)	<ul style="list-style-type: none"> • Chiffrement et déchiffrement des fichiers PDF avec AIP. • Prise en charge des flux de travail de Microsoft Office. • Déchiffrement et ouverture des fichiers protégés AIP sur des serveurs SharePoint. • Archivage et extraction de manière transparente de fichiers PDF situés sur SharePoint. • Conforme à la norme IRM Protection for PDF Specification Supplement for ISO 32000 de Microsoft.
Prise en charge de contenu multimédia : ajout d'images, de films, de liens et de pièces jointes aux documents PDF	<ul style="list-style-type: none"> • Possibilité d'ajouter, de modifier ou de lire du contenu multimédia dans des documents PDF. • Possibilité d'ajouter une image à un document PDF, de la redimensionner, de la déplacer et de modifier son aspect. • Possibilité d'insérer en pièces jointes des fichiers PDF et d'autres types de fichiers dans un document PDF.
Paramètres de mode Sécurisé	<ul style="list-style-type: none"> • Protection contre les virus grâce au mode Sécurisé. • Amélioration de la sécurité lors de la réception de documents PDF.
Création et insertion de tampons	<ul style="list-style-type: none"> • Possibilité d'insérer ou de créer des tampons pré-établis, statiques ou dynamiques.
Fonctions de lecture et de recherche de porte-documents PDF	<ul style="list-style-type: none"> • Possibilité d'ouvrir et de lire des porte-documents PDF ainsi que d'effectuer des recherches dans un seul fichier ou dans l'ensemble des fichiers du porte-documents.
Facile à déployer pour un grand nombre d'utilisateurs	<ul style="list-style-type: none"> • Prend en charge la stratégie de groupe (GPO) qui fournit la standardisation du menu et des paramètres de configuration pour tous les utilisateurs.
Travailler sur PRC 3D	<ul style="list-style-type: none"> • Effectuez le rendu de PDF 3D PRC. • Mesurez des objets 3D. • Ajoutez des commentaires à des conceptions 3D.

CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE

Systèmes d'exploitation

Windows

- Windows 11 ou Windows 10

macOS (pour les fonctions prises en charge, consultez la [matrice des fonctions de la plate-forme du système d'exploitation](#))

- macOS 10.15, macOS 11, macOS 12, macOS 13 ou macOS 14

iOS

- iOS 11 ou version ultérieure

Android

- Android 4.4 ou version ultérieure

Navigateurs (pour PDF Reader Online)

- Internet Explorer 9 ou version ultérieure, Microsoft Edge, Google Chrome, Mozilla Firefox, Safari et Opera

Citrix

- Conforme au programme Citrix Ready avec Citrix XenApp 7.13

Configuration matérielle minimale recommandée pour optimiser les performances

Windows

- Processeur 1,3 GHz ou plus rapide (compatible x86) ou processeur ARM, Microsoft SQ1 ou supérieur
- 512 Mo de RAM (recommandé : 1 Go de RAM ou plus)
- 1 Go d'espace disque disponible
- Résolution d'écran de 1024 × 768
- Prend en charge le format 4K et d'autres affichages en haute résolution

macOS

- Processeur Intel ou Apple
- 1 Go de RAM
- 1,2 Go d'espace disque dur disponible
- Résolution d'écran de 1024 × 768