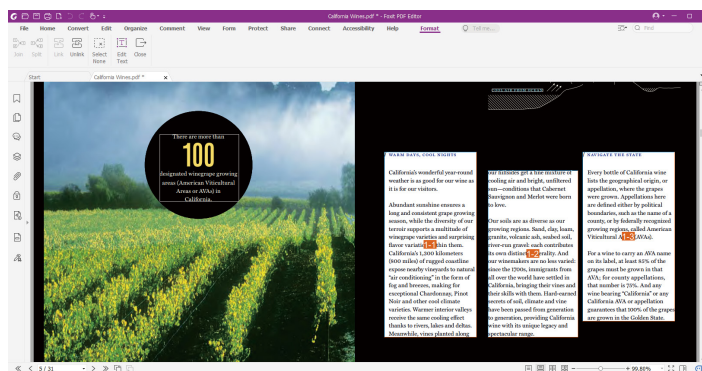


Foxit PDF Editor offre aux utilisateurs une solution économique prête à l'emploi qui leur permet de travailler en toute sécurité avec des documents et formulaires PDF. Il offre une plate-forme très complète permettant d'afficher des PDF, de les créer, de les modifier, de les partager, de les sécuriser, de les organiser, de les exporter, de les signer ainsi que de collaborer ou d'utiliser la reconnaissance optique. Foxit PDF Editor offre les fonctions nécessaires à la création de documents PDF de qualité professionnelle à un prix correct. Grâce à ses fonctionnalités d'entreprise, son intégration et ses possibilités de déploiement en masse, le tout à un prix abordable, il constitue une excellente alternative à évaluer lors de l'expiration des abonnements annuels des solutions PDF existantes. Foxit PDF Editor est disponible sous Windows, macOS, iOS, Android et dans le cloud.



Reliez des zones de texte afin que le texte modifié se réorganise entre les colonnes.

LES FONCTIONS DONT VOUS AVEZ BESOIN À UN PRIX ABORDABLE

Foxit PDF Editor permet de créer des documents PDF de qualité professionnelle de manière simple et rapide, ainsi que de sécuriser les informations sensibles. Voici les fonctions les plus importantes de Foxit PDF Editor :

Modification de contenu PDF	<ul style="list-style-type: none"> • Identification automatique des zones de texte et possibilité de modifier les paragraphes à l'intérieur de ces zones. • Possibilité de modifier du texte, le format, l'organisation et la mise en page avec de puissantes fonctionnalités d'édition de documents. • Possibilité d'ajouter du texte, des images et des vidéos aux documents PDF.
Administration des entreprises: Foxit Admin Console et Update Server (produits en option achetés séparément)	<ul style="list-style-type: none"> • Foxit Admin Console : offre aux administrateurs informatiques la possibilité de gérer facilement un grand nombre de licences Foxit PDF Editor. • Upgrade Server : permet aux informaticiens de mieux gérer et automatiser le processus de mise à niveau des logiciels.
Exporter le contenu d'un fichier PDF	<ul style="list-style-type: none"> • Partagez le contenu de vos fichiers PDF en toute simplicité en les exportant aux formats Microsoft Word, PowerPoint, Excel ou encore RTF, HTML, texte et image.
Remplissage de formulaire XFA et standard	<ul style="list-style-type: none"> • La prise en charge du remplissage de formulaires PDF. • XFA (XML Forms Architecture) interactifs et non interactifs vous permet de récupérer les formulaires XFA existants.
Reconnaissance de texte OCR	<ul style="list-style-type: none"> • Conversion de contenu scanné en texte pouvant être sélectionné et pris en compte dans.
Fonction de conversion directe au format PDF depuis le scan	<ul style="list-style-type: none"> • Scan et conversion au format PDF en simultané: rationalise le flux de travail en convertissant des documents imprimés en fichiers électroniques.

Édition de documents scannés	<ul style="list-style-type: none"> • Mode Texte modifiable permettant de modifier le fichier généré par la fonction OCR à l'aide de celle de modification de paragraphe.
Comparaison de documents PDF	<ul style="list-style-type: none"> • Mise en surbrillance des différences entre deux documents PDF pour vous aider à identifier les modifications qui ont été apportées.
Organiser un PDF	<ul style="list-style-type: none"> • Ajout, suppression ou combinaison des pages de plusieurs fichiers PDF afin d'obtenir de nouveaux documents PDF. • Le panneau des vignettes vous permet de réorganiser vos pages en effectuant un simple glisser-déplacer d'onglets dans un même document ou d'un document à un autre. • Suppression, ajout, permutation, aplatissement, rognure et extraction des pages dans un document PDF.
Développement et conception de formulaires électroniques	<ul style="list-style-type: none"> • Conversion de formulaires existants en formulaires PDF électroniques. • Outils de création de formulaires simples d'utilisation qui disposent notamment de la fonction de reconnaissance de champ de formulaire et rendent vos documents PDF plus interactifs.
Déchiffrement de fichiers protégés Microsoft® Azure Information Protection (AIP)	<ul style="list-style-type: none"> • En fournissant les informations d'identification correctes, les utilisateurs peuvent déchiffrer et afficher des documents PDF protégés par AIP, et afficher des filigranes de sécurité dynamiques.
Intégration du système de gestion du contenu	<ul style="list-style-type: none"> • Intégration à de nombreux systèmes de gestion du contenu très répandus, comme.
Éditeur PDF compatible RPA	<ul style="list-style-type: none"> • Permet aux développeurs RPA d'intégrer facilement des fonctions de Foxit PDF Editor à leurs flux de travail RPA. • Certifié par le leader de l'industrie UiPath.
Sécurisation de documents PDF	<ul style="list-style-type: none"> • Chiffrement de mots de passe et de certificats. • Conformité FIPS.
Signature de documents PDF	<ul style="list-style-type: none"> • Possibilité d'apposer une signature manuelle ou d'utiliser une image. • Possibilité d'envoyer, de signer et d'enregistrer des documents PDF à l'aide de DocuSign. • Possibilité de valider et de signer des documents à l'aide de signatures numériques.
Conformité à la section 508 relative à l'accessibilité	<ul style="list-style-type: none"> • Permet de rendre accessibles les documents PDF aux personnes souffrant d'un handicap.
Travailler sur PRC 3D	<ul style="list-style-type: none"> • Effectuer le rendu de PDF 3D PRC. • Mesurer un objet 3D. • Ajouter des commentaires à des conceptions 3D.

CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE

Systemes d'exploitation

Windows

- Windows 11, 10, 8, 7
- Microsoft Office® 2010 ou une version plus récente (requis pour certaines fonctions de création de PDF)
- Conforme au programme Citrix Ready® avec Citrix XenApp® 7,13

macOS

- macOS 10.13 ou version ultérieure
- Microsoft Office® 2016 ou une version plus récente (requis pour certaines fonctions de création de PDF)

Android

- Android 4.4 ou version ultérieure

iOS

- iOS 11 ou version ultérieure

Navigateurs (pour PDF Editor Online)

- Internet Explorer 11 ou version ultérieure, Microsoft Edge, Google Chrome, Mozilla Firefox, Safari et Opera

Configuration matérielle minimale recommandée pour optimiser les performances

Windows

- Processeur d'au moins 1,3 GHz (Compatible x86)
- 512 Mo de RAM (1 Go ou plus recommandé)
- 2 Go d'espace disque dur disponible
- Résolution d'écran de 1024 x 768
- Prend en charge le format 4K et d'autres affichages en haute résolution

macOS

- 1 Go de RAM
- 3 Go d'espace disque dur disponible
- Résolution d'écran de 1024 x 768