



Guide rapide

Foxit PDF Reader

Pour Windows

Microsoft® Partner

Gold Independent Software Vendor (ISV)

Table des matières

Table des matières	2
Utilisation de Foxit PDF Reader	3
Installer et désinstaller	3
Ouvrir, fermer et enregistrer	3
Personnalisation de la zone de travail	4
Rechercher des commandes	7
Lecture	8
Accéder à une page spécifique	8
Afficher des documents	10
Ajuster l'affichage d'un document	12
Accessibilité de lecture	12
Travailler dans des documents PDF	13
Copier des textes, des images, des pages, etc.	13
Règles, repères, épaisseurs des lignes et mesures	13
Options Annuler et Refaire	14
Lire les articles PDF	15
Effectuer des recherches dans des PDF	15
Travailler sur le contenu 3D dans les PDF	16
Signer des PDF	16
Partager des PDF	19
Commentaires	20
Commandes de commentaires de base	20
Tampon	24
Révision de fichiers PDF	25
Formulaires	27
Remplir des formulaires PDF	27
Commenter des formulaires	28
Importer et exporter des données de formulaire	28
Générer des codes-barres 2D	29
Vérifier les signatures sur les formulaires XFA	30
Édition avancée	30
Signets	30
Imprimer	32
Comment imprimer des documents PDF ?	32
Imprimer une portion de page	32
Imprimer des pages ou des sections spécifiques	33
Optimisation de l'impression	33
Boîte de dialogue Imprimer	34
Nous contacter	35

Utilisation de Foxit PDF Reader

Installer et désinstaller

Vous pouvez facilement installer Foxit PDF Reader en double-cliquant sur le fichier d'installation téléchargé et en effectuant les opérations suivantes conformément aux invites.

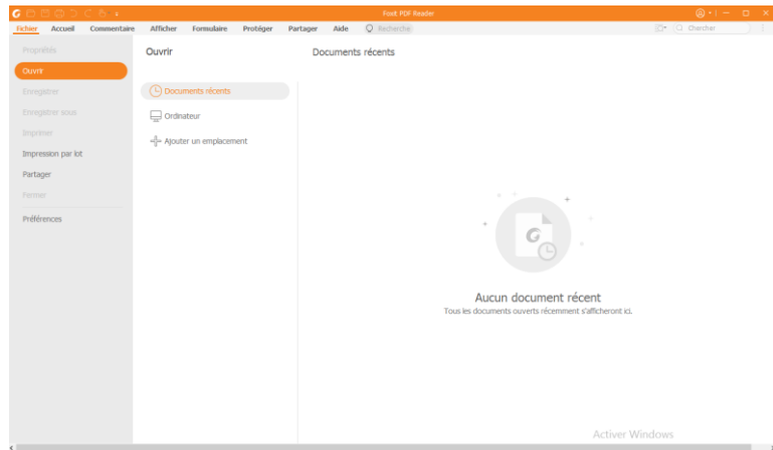
Vous pouvez également installer Foxit PDF Reader en utilisant une ligne de commande. Pour en savoir plus, consultez le [Guide d'utilisation de Foxit PDF Reader](#).

Pour désinstaller Foxit PDF Reader, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Pour Windows 7, cliquez sur **Démarrer** > **Tous les programmes** > **Foxit PDF Reader** > **Désinstaller Foxit PDF Reader**. Pour Windows 8, cliquez sur **Démarrer** > cliquez avec le bouton droit sur **Foxit PDF Reader** et choisissez **Désinstaller**. Pour Windows 10, cliquez sur **Démarrer** > dossier **Foxit PDF Reader** > **Désinstaller Foxit PDF Reader** ou cliquez avec le bouton droit sur **Foxit PDF Reader** et choisissez **Désinstaller**.
- Cliquez sur **Démarrer** > **Système Windows** (pour Windows 10) > **Panneau de configuration** > **Programmes** > **Programmes et fonctionnalités** > sélectionnez **Foxit PDF Reader** et cliquez sur **et Désinstaller/Modifier**.
- Double-cliquez sur le fichier unins000.exe dans le répertoire d'installation de Foxit PDF Reader : Nom du lecteur:\...\Foxit Software\Foxit PDF Reader\.

Ouvrir, fermer et enregistrer

Une fois l'application Foxit PDF Reader lancée, vous pouvez ouvrir, créer, fermer et enregistrer des documents PDF en cliquant sur l'onglet **Fichier** et en sélectionnant les options correspondantes.



Personnalisation de la zone de travail

Passer en mode tactile

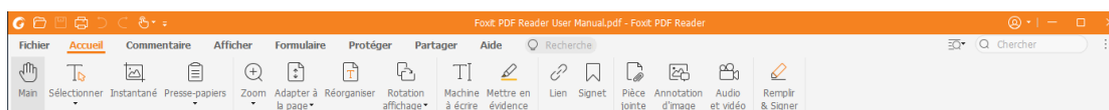
Le mode tactile facilite l'utilisation de Foxit PDF Reader sur des appareils tactiles. En mode tactile, les boutons de la barre d'outils, les commandes et les panneaux se détachent légèrement afin de faciliter la sélection avec vos doigts. Pour passer en mode tactile, cliquez sur  dans la barre d'outils d'accès rapide et choisissez **Mode tactile**.

Lorsque vous êtes en mode tactile, vous pouvez cliquer sur  et choisir **Mode Souris** pour revenir dans ce mode.

Personnalisation du ruban

Barre d'outils Ruban

Foxit PDF Reader prend en charge la barre d'outils Ruban dans laquelle différentes commandes sont situées sous chaque onglet pour en faciliter l'accès. Vous pouvez naviguer dans les onglets Accueil, Commentaire, Afficher, Formulaire et cocher les commandes dont vous avez besoin (comme illustré ci-dessous).



Le ruban est conçu pour vous aider à trouver les commandes de manière simple et pratique. Foxit PDF Reader vous permet de personnaliser le ruban à votre guise. Cette

fonctionnalité vous permet de personnaliser le ruban par défaut et de créer des onglets ou des groupes personnalisés avec vos commandes préférées.

Pour personnaliser le ruban, cliquez dessus avec le bouton droit, choisissez **Personnaliser le ruban** dans le menu contextuel pour mettre en évidence la boîte de dialogue **Personnaliser les outils**, puis suivez les étapes ci-dessous.

Créer un onglet

Pour créer un onglet, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Sélectionnez l'onglet après lequel vous souhaitez ajouter le nouvel onglet, puis cliquez sur **Nouvel onglet**.
- Une autre méthode consiste à cliquer avec le bouton droit sur l'onglet après lequel vous souhaitez ajouter le nouvel onglet, puis à choisir **Nouvel onglet** dans le menu contextuel.

Ajouter un nouveau groupe à un onglet

Pour ajouter un nouveau groupe à un onglet, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Sélectionnez l'onglet auquel vous souhaitez ajouter le groupe, puis cliquez sur **Nouveau groupe**.
- Une autre méthode consiste à cliquer avec le bouton droit sur l'onglet auquel vous souhaitez ajouter le groupe, puis à choisir **Nouveau groupe** dans le menu contextuel.

Renommer un onglet ou un groupe

- Sélectionnez l'onglet ou le groupe que vous souhaitez renommer, puis cliquez sur **Renommer**.
- Une autre méthode consiste à cliquer avec le bouton droit sur l'onglet ou le groupe à renommer, puis à choisir **Renommer** dans le menu contextuel.
- Dans la boîte de dialogue **Renommer**, entrez le nouveau nom et cliquez sur **OK**.

Ajouter des commandes à un groupe

- Sélectionnez le groupe auquel vous souhaitez ajouter une commande.
- Choisissez la catégorie dans laquelle se trouve la commande, puis la commande souhaitée dans la liste **Choisir les commandes de**.
- Cliquez sur **Ajouter** pour ajouter la commande sélectionnée au groupe souhaité.

Supprimer un onglet, un groupe ou une commande

Pour supprimer un onglet, un groupe ou une commande, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Sélectionnez l'onglet, le groupe ou la commande à supprimer, puis cliquez sur **Supprimer**.
- Une autre méthode consiste à cliquer avec le bouton droit sur l'onglet, le groupe ou la commande à supprimer, puis à sélectionner **Supprimer** dans le menu contextuel.

Réorganiser les onglets ou les groupes

Pour réorganiser les onglets ou les groupes, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Sélectionnez l'onglet ou le groupe à réorganiser, puis cliquez sur la flèche vers le **Haut**  ou vers le **Bas**  pour le déplacer dans le sens voulu.
- Une autre méthode consiste à cliquer avec le bouton droit sur l'onglet ou le groupe à réorganiser, puis à sélectionner **Faire monter l'élément** ou **Faire descendre l'élément** pour le déplacer en conséquence.

Réinitialiser le ruban

- Cliquez sur **Réinitialiser** dans la boîte de dialogue **Personnaliser les outils** pour rétablir les paramètres par défaut du ruban.

Importer un ruban personnalisé

- Cliquez sur **Importer**.
- Dans la boîte de dialogue **Ouvrir**, sélectionnez le fichier de personnalisation du ruban (fichier .xml), puis cliquez sur **Ouvrir**.

Remarque : après l'importation d'un fichier de personnalisation du ruban, vous perdez toutes les organisations que vous avez personnalisées précédemment. Si vous souhaitez revenir au ruban personnalisé précédemment, il est recommandé d'exporter celui-ci avant d'en importer un nouveau.

Exporter un ruban personnalisé

- Cliquez sur **Exporter**.
- Dans la boîte de dialogue **Enregistrer sous**, spécifiez le nom du fichier et son chemin d'accès, puis cliquez sur **Enregistrer**.

Remarque :

1. Après la personnalisation, vous devez cliquer sur **OK** dans l'onglet **Personnaliser le ruban** pour enregistrer et appliquer vos modifications au ruban.

2. Pour vous aider à distinguer un onglet ou un groupe par défaut des sélections personnalisées, les onglets ou groupes personnalisés de la liste **Personnaliser le ruban** se voient appliquer l'étiquette « (Personnalisé) » après le nom (comme ceci : **Nouvel onglet (Personnalisé)**), mais sans le mot « (Personnalisé) » dans le ruban.
3. Les commandes du groupe par défaut dans un onglet par défaut s'affichent en gris et ne peuvent pas être renommées, réorganisées ou supprimées.
4. Vous ne pouvez pas supprimer les onglets par défaut dans Foxit PDF Reader.

Rechercher des commandes

Afficher toutes les commandes



Cliquez sur les boutons dans les onglets pour basculer entre les différentes commandes. Une info-bulle s'affiche également lorsque vous déplacez le curseur de la souris sur chacune des commandes. Par exemple, l'onglet **Accueil** fournit les commandes les plus fréquemment utilisées pour la navigation de base et l'interaction avec les fichiers PDF. Vous pouvez utiliser les commandes **Main** pour déplacer du contenu, **Sélectionner le texte et l'image** pour sélectionner du texte et des images, **Sélectionner une annotation** pour sélectionner des annotations, **Zoom** pour agrandir ou réduire les pages, et **Annotation d'image/Audio et vidéo/Pièce jointe** pour insérer des images, du contenu multimédia et des fichiers, etc.

Commandes de recherche

Vous pouvez taper le nom d'une commande dans le champ **Rechercher** pour trouver une commande et disposer facilement de la fonctionnalité. Par exemple, si vous souhaitez mettre du texte en évidence dans un fichier PDF, placez votre curseur dans la zone **Rechercher** (ou appuyez sur **Alt + Q**) et entrez « Mettre en évidence ». Foxit PDF Reader affiche alors une liste de commandes correspondantes grâce auxquelles vous pouvez sélectionner et activer la fonctionnalité souhaitée.

Lecture

Après vous être familiarisé avec l'espace de travail et les commandes de base, vous pouvez commencer à lire un document PDF. Vous pouvez, entre autres, accéder facilement à une page spécifique, ajuster l'affichage d'un document, lire des textes purs via une commande du visualiseur de texte, afficher des documents tout en les écoutant ou réorganiser un PDF pour l'afficher en une seule colonne. Foxit PDF Reader permet également aux utilisateurs de visualiser des porte-documents PDF.

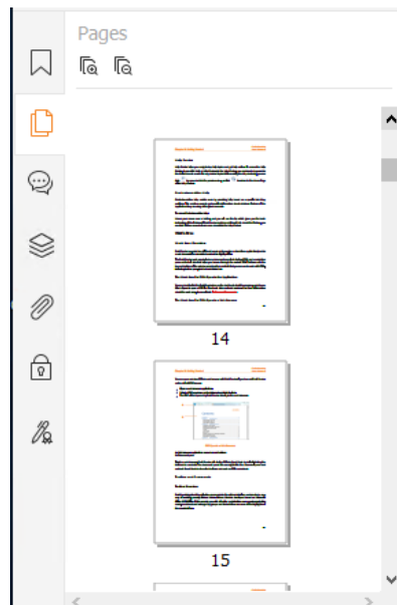
Accéder à une page spécifique

- Pour afficher votre fichier PDF, cliquez sur **Première page**, **Dernière page**, **Page précédente** et **Page suivante** dans la barre d'état. Vous pouvez également entrer un numéro de page spécifique pour accéder à cette page. Les options **Vue précédente** et **Vue suivante** vous permettent respectivement de revenir à la vue précédente et à la vue suivante.

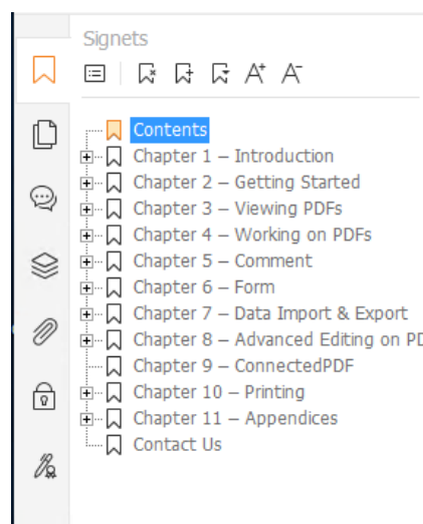


A : Première page B : Page précédente C : Page suivante D : Dernière page
E : Vue précédente F : Vue suivante

- Pour accéder directement à une page à l'aide des vignettes de page, cliquez sur le bouton **Vignettes de page**  dans le volet de navigation gauche et cliquez sur sa vignette. Pour accéder à un autre emplacement sur la page en cours, glissez et déplacez la case rouge dans la vignette. Pour redimensionner une vignette de page, cliquez avec le bouton droit sur la vignette et sélectionnez **Agrandir les vignettes de page/Réduire les vignettes de page**, ou utilisez CTRL + la molette de défilement de la souris.



- Pour accéder directement à une rubrique à l'aide de signets, cliquez sur le bouton **Signet**  dans le volet de navigation gauche. Cliquez ensuite sur le signet avec le bouton gauche ou le bouton droit de la souris et sélectionnez **Atteindre le signet**. Cliquez sur le signe plus (+) ou moins (-) pour développer ou réduire le contenu du signet. Pour réduire tous les signets, cliquez avec le bouton droit sur le signet (ou cliquez dans le menu **Options** ) dans le panneau Signets et sélectionnez **Développer/Réduire tous les signets**. Si aucun signet n'est développé dans le panneau Signets, vous pouvez cliquer avec le bouton droit sur un signet (ou cliquer dans le menu **Options** ) et sélectionner **Développer/Réduire tous les signets** pour développer tous les signets.



Afficher des documents

Lecture avec un seul onglet et lecture avec plusieurs onglets.

Le mode de lecture avec un seul onglet vous permet d'ouvrir des fichiers PDF dans plusieurs instances. Cela est idéal si vous devez lire vos PDF côte à côte. Pour activer la lecture avec un seul onglet, accédez à **Fichier > Préférences > Documents**, cochez l'option **Autoriser plusieurs instances** dans le groupe **Ouvrir les paramètres**, puis cliquez sur **OK** pour appliquer le paramètre.

Le mode de lecture avec plusieurs onglets permet aux utilisateurs d'ouvrir plusieurs fichiers PDF dans des onglets différents d'une même instance. Pour activer la lecture avec plusieurs onglets, accédez à **Fichier > Préférences > Documents**, décochez l'option **Autoriser plusieurs instances** dans le groupe **Ouvrir les paramètres**, puis cliquez sur **OK** pour appliquer le paramètre. En mode de lecture avec plusieurs onglets, vous pouvez faire glisser un fichier pour le déplacer en dehors de la fenêtre existante afin de créer une instance et afficher le fichier PDF dans cette fenêtre individuelle. Pour recombinaison l'onglet du fichier avec l'interface principale, cliquez sur l'onglet du fichier, puis faites-le glisser et déplacez-le pour le ramener dans l'interface principale. Lors de la lecture en mode à plusieurs onglets, vous pouvez basculer entre les différents onglets de fichier à l'aide des touches **Ctrl + Tabulation** ou de la molette de défilement de la souris. Pour basculer entre les onglets de fichier à l'aide de la molette de la souris, assurez-vous d'avoir sélectionné l'option **Basculer rapidement entre les onglets à l'aide de la molette de la souris** dans le groupe **Barre d'onglets** sous **Préférences > Général**.

Basculement entre différents modes d'affichage

Vous pouvez afficher les documents avec du texte seul ou le faire dans les modes Lecture, Plein écran, Inverser l'ordre, Réorganisation, Nuit, etc.

Utiliser le visualiseur de texte de Foxit

Dans le groupe **Vues du document** de l'onglet **Affichage**, vous pouvez travailler sur tous les documents PDF en mode d'affichage de texte pur. Il vous permet de réutiliser facilement le texte dispersé dans les images et les tableaux et fonctionne comme un Bloc-notes.

Afficher le document PDF en mode Réorganisation

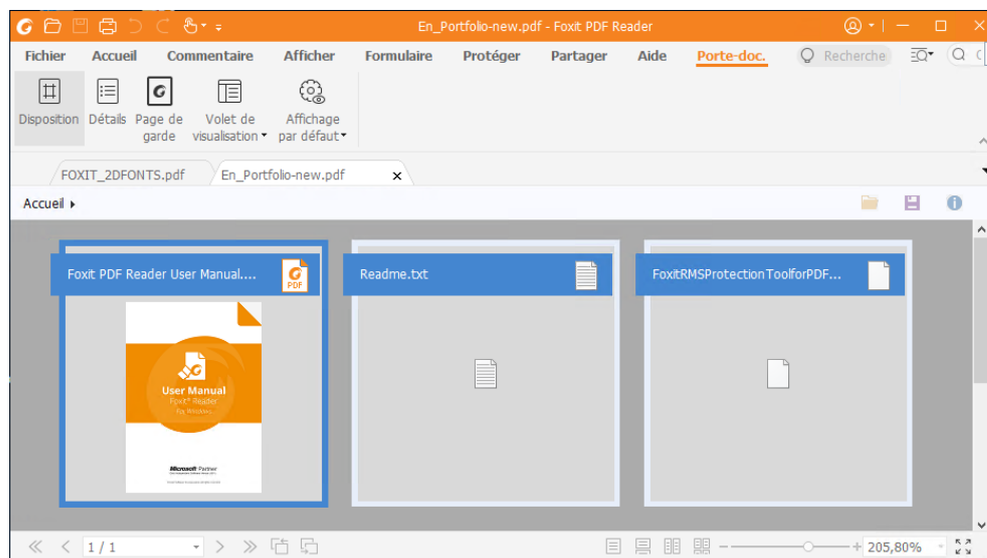
Cliquez sur **Réorganiser** dans l'onglet **Affichage** ou **Accueil** pour réorganiser un document PDF et le présenter temporairement sous la forme d'une seule colonne correspondant à la largeur du volet de documents. Le mode Réorganisation vous permet de lire facilement un document PDF lorsqu'il est agrandi sur un moniteur standard, sans effectuer un défilement horizontal pour le texte.

Afficher le document PDF en mode Nuit

Dans Foxit PDF Reader, le mode Nuit vous permet d'inverser le noir et le blanc afin de réduire la fatigue oculaire dans des conditions de faible éclairage. Cliquez sur **Mode Nuit** dans l'onglet **Affichage** pour activer ou désactiver le mode Nuit.

Afficher des porte-documents PDF

Les porte-documents PDF combinent différents formats de fichiers, comme par exemple des fichiers Word Office, des fichiers texte et des fichiers Excel. Foxit PDF Reader prend en charge l'affichage et l'impression de porte-documents PDF, ainsi que la recherche des mots-clés dans les documents PDF.



Exemple de porte-documents PDF

- Téléchargez un exemple de porte-documents PDF (contenant, de préférence, différents formats de fichiers).
- Ouvrez-le dans Foxit PDF Reader en cliquant avec le bouton droit et en sélectionnant **Ouvrir avec Foxit PDF Reader**.
- Lors de l'affichage de l'aperçu d'un porte-documents PDF, vous pouvez sélectionner les commandes dans l'onglet contextuel **Porte-documents** pour

changer le mode d'affichage ou spécifier comment afficher le volet de prévisualisation. Dans le mode d'affichage Disposition ou Détails, cliquez sur un fichier pour le prévisualiser dans le volet de prévisualisation de Foxit PDF Reader, ou double-cliquez sur le fichier (ou sélectionnez un fichier et cliquez sur **Ouvrir le fichier dans l'application native** dans le menu contextuel ou sur le bouton

Ouvrir  dans la barre d'outils Porte-documents) pour l'ouvrir dans son application native.

- Pour rechercher des mots-clés dans les PDF d'un porte-documents, cliquez sur le bouton **Recherche avancée**  et indiquez les mots-clés et les options de recherche souhaités dans le panneau **Rechercher**.

Ajuster l'affichage d'un document

Foxit PDF Reader fournit plusieurs commandes qui permettent d'ajuster l'affichage de vos documents PDF. Choisissez **Zoom** ou **Adapter à la page** dans l'onglet **Accueil** pour effectuer un zoom sur les pages à un niveau prédéfini ou ajuster les pages respectivement en fonction de la taille de fenêtre ou de page. Utilisez la commande **Rotation affichage** dans l'onglet **Accueil** ou **Affichage** pour ajuster l'orientation des pages. Sélectionnez le bouton Page unique, Continue, Opposées, Pages opposées continues, Séparer la page de couverture ou Fractionner dans l'onglet **Affichage** pour changer le mode d'affichage de la page. Vous pouvez également cliquer avec le bouton droit sur le contenu et choisir les options souhaitées dans le menu contextuel pour ajuster l'affichage des documents.

Accessibilité de lecture

La fonction d'accessibilité de lecture de l'onglet **Affichage** facilite la lecture des documents PDF pour les utilisateurs. Les commandes **Texte défilant**, **Grossisseur** et **Loupe** du groupe **Assistant** vous permettent d'afficher plus clairement le document PDF. La commande **Lecture** lit le contenu d'un document PDF à voix haute, notamment les commentaires et les descriptions des textes de remplacement pour les images et les champs à remplir. La commande **Défilement automatique** fournit des fonctionnalités de défilement automatique pour vous aider à parcourir facilement des fichiers PDF de grande longueur. Vous pouvez également utiliser les touches d'accès rapide pour sélectionner certaines commandes ou effectuer des actions. Pour plus d'informations sur les raccourcis à l'aide d'une touche, reportez-vous au [Manuel de l'utilisateur de Foxit PDF Reader](#).

Travailler dans des documents PDF

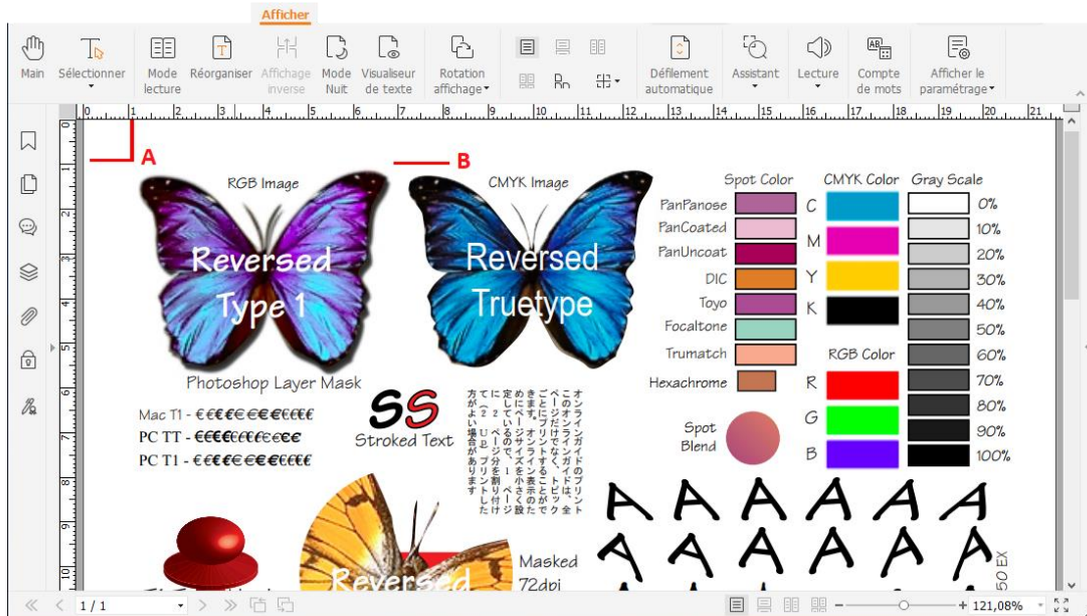
Foxit PDF Reader fournit non seulement la fonction pour lire des PDF, mais offre également la possibilité de travailler sur ceux-ci. Foxit PDF Reader permet d'effectuer des tâches comme copier du texte ou des images dans d'autres applications, annuler ou rétablir les actions précédentes, aligner et placer du contenu sur la page, rechercher du texte, un modèle ou un index, partager et signer des documents PDF.

Copier des textes, des images, des pages, etc.

- Foxit PDF Reader vous permet de copier et coller du texte en maintenant la mise en forme, notamment la police, son style, sa taille et sa couleur, ainsi que d'utiliser d'autres fonctions d'édition de texte. Après avoir sélectionné le texte avec la commande **Sélectionner le texte et l'image**, vous pouvez copier du texte en effectuant l'une des opérations suivantes et le coller dans le Presse-papiers pour une autre application.
 - ✧ Cliquez avec le bouton droit sur le texte sélectionné, puis choisissez **Copier**.
 - ✧ Appuyez sur la touche de raccourci Ctrl + C.
- Vous pouvez utiliser la commande **Sélectionner le texte et l'image** pour sélectionner une image et la copier, ou utiliser la commande Instantané pour copier des images dans le Presse-papiers.

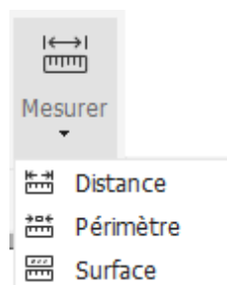
Règles, repères, épaisseurs des lignes et mesures

- Foxit PDF Reader fournit des **Règles** et des **Repères** horizontaux et verticaux dans l'onglet **Affichage** pour vous permettre d'aligner et de positionner le texte, les graphiques ou d'autres objets sur la page. Vous pouvez également utiliser ces outils pour vérifier la taille de ces éléments ainsi que les marges de vos documents.



A. Règles B. Repères

- Par défaut, Foxit PDF Reader affiche les lignes avec les épaisseurs définies dans le fichier PDF. Vous pouvez décocher l'option **Épaisseur des lignes** dans la liste **Affichage > Afficher les paramètres > Affichage de pages** pour désactiver la vue Épaisseur des lignes (c'est-à-dire pour appliquer une largeur de trait constant de 1 pixel aux lignes, indépendamment du zoom) afin de rendre le dessin plus lisible.
- Les commandes **Mesurer** figurant dans l'onglet **Commentaire** vous permettent de mesurer la distance, le périmètre et la surface des objets des documents PDF. Lorsque vous sélectionnez un outil de mesure, le panneau **Format** est appelé et s'affiche sur le côté droit du volet de documents, ce qui vous permet d'étalonner le facteur d'échelle et de spécifier les paramètres associés aux règles et aux résultats des mesures. Lors de la mesure des objets, vous pouvez choisir les outils d'ancrage dans le panneau **Format** afin de cibler un point particulier le long d'un objet pour obtenir des résultats de mesure plus précis. Lorsque la mesure est terminée, choisissez **Exporter** dans le panneau **Format** pour exporter les informations de mesure.



Options Annuler et Refaire

Foxit PDF Reader vous permet d'annuler et de rétablir les actions précédentes à l'aide du

bouton Annuler  et du bouton Refaire . Vous pouvez annuler et également rétablir toutes les modifications que vous avez apportées à un document PDF, notamment les commentaires, l'édition avancée et les modifications effectuées.

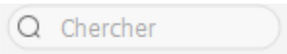
Remarque : vous ne pouvez ni annuler ni rétablir des actions d'édition de signets.

Lire les articles PDF

Les articles PDF sont des threads électroniques facultatifs définis par l'auteur du PDF qui guident les lecteurs dans le contenu PDF présenté dans plusieurs colonnes et dans plusieurs pages. Si vous lisez un fichier PDF qui contient des articles, vous pouvez choisir **Afficher > Afficher les paramètres > Panneaux de navigation > Articles** pour ouvrir le panneau **Articles** et afficher les articles. Dans le panneau **Articles**, sélectionnez un article, puis **Lire l'article** dans le menu contextuel ou la liste **Options** pour lire l'article sélectionné.

Effectuer des recherches dans des PDF

Foxit PDF Reader vous permet d'effectuer des recherches pour trouver facilement du texte dans les fichiers PDF. Vous pouvez accéder à **Fichier > Préférences > Rechercher** pour spécifier vos préférences de recherche.

- Pour trouver facilement le texte que vous recherchez, sélectionnez le champ de recherche  dans la barre de menus. Cliquez sur l'icône **Filtrer**  à côté de la zone Rechercher pour définir les critères de recherche.
- Pour effectuer une recherche avancée, cliquez sur la commande **Recherche avancée**  en regard de la zone Rechercher, et sélectionnez **Recherche avancée**. Vous pouvez rechercher une chaîne dans un fichier PDF unique, plusieurs fichiers PDF sous un dossier spécifié, tous les fichiers PDF ouverts actuellement dans l'application, des fichiers PDF dans un porte-documents PDF ou un index PDF. Lorsque la recherche est terminée, toutes les occurrences sont répertoriées dans une arborescence. Cela vous permet d'afficher rapidement un aperçu du contexte et d'accéder directement à des emplacements spécifiques. Vous pouvez également enregistrer les résultats de la recherche dans un fichier CSV ou PDF à des fins de référence ultérieure.
- Pour rechercher du texte et le mettre en évidence dans une couleur spécifiée, choisissez **Commentaires > Rechercher et mettre en évidence**, ou cliquez sur la commande **Recherche avancée**  en regard de la zone Rechercher, et

sélectionnez **Rechercher et mettre en évidence**. Recherchez des chaînes de texte ou des modèles selon vos besoins dans le panneau **Rechercher**. Lorsque la recherche est terminée, cochez les instances que vous souhaitez mettre en évidence, puis cliquez sur l'icône **Mettre en évidence** . Par défaut, les instances de recherche sont mises en évidence en jaune. Si vous avez besoin de modifier la couleur de mise en évidence, faites-le dans les propriétés d'apparence de l'outil Mettre le texte en évidence et définissez ces propriétés comme propriétés par défaut. La couleur sera appliquée la prochaine fois que vous utiliserez la fonction Rechercher et mettre en évidence.

Travailler sur le contenu 3D dans les PDF

Foxit PDF Reader vous permet d'afficher, de parcourir, de mesurer et de commenter le contenu 3D dans les documents PDF. L'arborescence du modèle, la barre d'outils 3D et le menu contextuel du contenu 3D vous permettent de travailler facilement sur du contenu 3D. Vous pouvez afficher/masquer des parties d'un modèle 3D, définir divers effets visuels, faire pivoter/tourner/afficher un panoramique/effectuer un zoom dans un modèle 3D, créer et gérer des vues avec des paramètres différents, ajouter des commentaires/mesures à une partie de modèle 3D, etc.

***Remarque :** Assurez-vous d'avoir sélectionné l'option **Autoriser la lecture du contenu 3D** dans **Fichier > Préférences > 3D** avant d'ouvrir un fichier PDF 3D. Selon vos paramètres de confiance pour Foxit PDF Reader, certaines boîtes de dialogue peuvent ne pas s'afficher la première fois que vous essayez d'ouvrir un fichier PDF 3D.*

Signer des PDF

Signature rapide de PDF

Foxit PDF Reader permet aux utilisateurs de signer des documents PDF à l'aide de leur propre signature ou d'images importées depuis le disque local ou le Presse-papiers. Foxit PDF Reader leur permet également de chiffrer leur signature afin de protéger davantage toute information sensible.

Pour signer un fichier PDF, suivez les étapes ci-dessous :

- Choisissez **Remplir et signer** dans l'onglet **Accueil** ou **Protéger**.
- Cliquez sur  ou sur  dans la zone Signature, et choisissez **Créer une signature**.
- Dans la boîte de dialogue **Créer une signature**, choisissez l'une des méthodes

suivantes pour créer une signature :

- ✧ **Dessiner une signature** : dessinez votre signature dans la zone **Dessiner une signature** et cliquez sur **OK** lorsque vous avez terminé.
- ✧ **Importer un fichier** : dans la boîte de dialogue **Ouvrir**, choisissez l'image ou le fichier PDF, puis cliquez sur **Ouvrir**. Si vous sélectionnez un fichier PDF qui contient plusieurs pages en tant que signature, faites défiler la barre latérale pour sélectionner une page que vous préférez dans le document de la boîte de dialogue contextuelle **Signature**, puis cliquez sur **OK** pour confirmer.
- ✧ **Coller du presse papier** : utilisez l'image du Presse-papiers comme signature.
- ✧ **Saisir une signature** : dans la boîte de dialogue **Saisir une signature**, tapez votre signature dans le champ **Saisir une signature** > choisissez un style de police dans la liste des polices > cliquez sur **OK**.
- ✧ **Signature en ligne** : choisissez une signature à partir des signatures en ligne enregistrées précédemment.
- Si nécessaire, cochez les options suivantes :
 - ✧ **Convertir la signature en noir et blanc** : cette option est cochée par défaut et vous permet de convertir des images en couleurs en signatures en noir et blanc. Décochez cette option pour créer une signature à partir d'une image en conservant ses couleurs d'origine.
 - ✧ **Conserver la taille originale** : cette option est disponible lorsque vous choisissez de créer une signature à partir du fichier ou du Presse-papiers. Sélectionnez cette option pour conserver la taille originale de l'image lorsque vous ajoutez des signatures.
 - ✧ **Ignorer cette signature à la fermeture du programme** : cochez cette option pour supprimer automatiquement la signature à la fermeture de Foxit PDF Reader.
 - ✧ **Demander le mot de passe pour utiliser cette signature** : cochez cette option et cliquez sur **Nouveau mot de passe** pour définir un mot de passe pour la signature. Une fois défini, vous devrez entrer ce mot de passe avant d'appliquer la signature.

Astuce : vous pouvez apposer votre signature sur une feuille de papier blanc avec un stylo noir, puis la scanner dans un fichier image. Pour améliorer sa qualité, vous devez la scanner en monochrome à 600 PPI.

- (Facultatif) Cliquez sur **Enregistrer en ligne** pour enregistrer dans les services Web Foxit la signature que vous venez de créer. Ces services vous permettent de signer des documents.
- Cliquez sur **Enregistrer**.
- Cliquez sur l'emplacement où apposer votre signature ou tracez un rectangle pour définir la taille et l'emplacement.
- (Facultatif) Avant d'appliquer la signature, vous pouvez faire glisser le petit rectangle rouge dans le coin inférieur droit pour la redimensionner. Après le redimensionnement, cliquez avec le bouton droit de la souris sur la signature et

sélectionnez **Définir la taille actuelle comme valeur par défaut** pour définir la taille comme valeur par défaut. Cela permettra à Foxit PDF Reader de se souvenir de la taille et de l'appliquer lorsque vous ajoutez la même signature ultérieurement.

- Cliquez avec le bouton droit sur la signature, puis sélectionnez **Appliquer la signature** pour l'appliquer.

***Remarque :** une fois la signature appliquée, vous ne pouvez ni la modifier ni la supprimer.*

Ajout de signatures numériques

- Choisissez **Protéger Signer et certifier > Placer une signature**.
- Maintenez le bouton de la souris enfoncé, puis faites glisser le curseur pour dessiner une signature.
- Dans la boîte de dialogue **Signer le document**, choisissez un ID numérique dans un menu déroulant. Si vous ne pouvez pas trouver l'ID numérique spécifié, vous devez obtenir un certificat auprès d'un fournisseur tiers ou créer un ID numérique personnalisé.
- (Facultatif) Pour créer un ID numérique personnalisé, choisissez **Nouvel ID** dans le menu déroulant et spécifiez les options. Pour un déploiement à l'échelle de l'entreprise, les responsables informatiques peuvent également utiliser l'[outil SignITMgr](#) afin de configurer le fichier d'ID numérique autorisé à signer des fichiers PDF ouverts par les utilisateurs d'une organisation. Une fois la configuration terminée, les utilisateurs n'ont accès qu'aux ID numériques spécifiés pour signer des fichiers PDF et ne sont pas autorisés à créer un nouvel ID.
- Choisissez un type d'apparence dans le menu. Vous pouvez créer un style comme vous le souhaitez en effectuant les étapes suivantes :
 - ✧ Choisissez **Créer un style** dans le menu **Type d'apparence**.
 - ✧ Dans la boîte de dialogue **Configurer le style de la signature**, entrez le titre, configurez le graphique, le texte et le logo de la signature, puis cliquez sur **OK**.
- Pour signer le document PDF actuellement ouvert, cliquez sur **Signer** afin de signer et d'enregistrer le fichier. Pour signer plusieurs fichiers PDF, cliquez sur **Appliquer à plusieurs fichiers PDF** afin d'ajouter les fichiers PDF et de spécifier les options de sortie, puis cliquez sur **Signer immédiatement**.

Astuce : lorsque vous choisissez un ID numérique protégé par un mot de passe pour signer des fichiers PDF, il vous sera demandé d'entrer le mot de passe lors de l'application de la signature.

Ajouter un horodatage aux signatures numériques et aux documents

Les horodatages sont utilisés pour spécifier la date et l'heure auxquelles vous avez signé un document. Un horodatage de confiance prouve que le contenu de vos PDF existait à un moment donné et n'a pas été modifié depuis. Foxit PDF Reader vous permet d'ajouter un horodatage de confiance aux signatures numériques ou aux documents.

Avant d'ajouter un horodatage à des signatures numériques ou à des documents, vous devez configurer un serveur d'horodatage par défaut. Accédez à **Fichier > Préférences > Serveurs d'horodatage** et définissez un serveur d'horodatage par défaut. Vous pouvez ensuite signer le document en plaçant la signature numérique ou en cliquant sur **Protéger > Horodater le document** pour ajouter une signature numérique au document. Vous devez ajouter le serveur d'horodatage à la liste des certificats de confiance pour que les propriétés de la signature affichent la date/heure du serveur d'horodatage à laquelle le document a été signé.

Partager des PDF

Foxit PDF Reader s'intègre aux systèmes ECM, aux services cloud, à OneNote et Evernote, ce qui vous permet de mieux gérer et partager les PDF.

Intégration aux systèmes ECM et aux services cloud

Foxit PDF Reader a été intégré aux systèmes de gestion de contenu les plus répandus (notamment SharePoint, Epona DMSforLegal et Alfresco) et aux services cloud (dont OneDrive – Personal, OneDrive for Business, Box, Dropbox et Google Drive), ce qui vous permet d'ouvrir, de modifier et d'enregistrer des PDF en toute transparence sur vos serveurs ECM ou vos services cloud directement depuis l'application.

Pour ouvrir un fichier PDF de votre serveur ECM ou de votre service cloud, choisissez **Fichier > Ouvrir > Ajouter un emplacement > ECM** ou service cloud auquel vous voulez vous connecter. Après vous être connecté à votre compte, vous pouvez ouvrir un PDF sur le serveur et le modifier dans Foxit PDF Reader. Pour un fichier PDF ouvert et extrait d'un système ECM, cliquez sur **Archiver** pour l'archiver et le réenregistrer sur votre compte ECM. Pour un fichier PDF ouvert depuis un service cloud, choisissez **Fichier > Enregistrer/Enregistrer sous** pour l'enregistrer après l'avoir modifié.

Conseils :

1. OneDrive for Business n'est disponible que dans Foxit PDF Reader activé (package

- MSI).
2. Avant d'utiliser Foxit PDF Reader pour ouvrir des documents PDF sur Epona DMSforLegal, vous devez installer le client Epona DMSforLegal sur votre système si vous ne l'avez pas déjà fait.

Envoyer à Evernote

Envoyez directement le document PDF en cours à Evernote en tant que pièce jointe.

- Conditions préalables : vous devez disposer d'un compte Evernote et installer Evernote sur votre ordinateur.
- Ouvrez un fichier PDF à modifier.
- Choisissez **Partager > Evernote**.
- Si vous ne vous êtes pas connecté à Evernote côté client, entrez les informations d'identification du compte pour vous connecter. Une fois que vous êtes connecté à Evernote, le document PDF est envoyé automatiquement à Evernote, et vous recevez un message d'Evernote à la fin de l'importation.

Envoyer vers OneNote

Une fois les modifications effectuées, Foxit PDF Reader vous permet d'envoyer rapidement votre document PDF vers OneNote.

- Ouvrez et modifiez le document avec Foxit PDF Reader.
- Enregistrez les modifications, puis cliquez sur **Partager > OneNote**.
- Sélectionnez une section/page dans vos blocs-notes, puis cliquez sur **OK**.
- Dans la boîte de dialogue contextuelle, sélectionnez **Joindre un fichier** ou **Insérer une impression** pour insérer votre document dans la section/page sélectionnée dans OneNote.

Commentaires

Lorsque vous lisez des documents d'étude ou de travail, vous avez besoin d'écrire des commentaires. Foxit PDF Reader offre plusieurs groupes de commandes de commentaires qui vous permettent d'insérer des commentaires. Avant d'ajouter des commentaires, vous pouvez accéder à **Fichier > Préférences > Commentaire** pour définir les préférences des commentaires. Vous pouvez également facilement répondre à des commentaires, en supprimer et en déplacer.

Commandes de commentaires de base

Foxit PDF Reader fournit divers outils de commentaires pour ajouter des commentaires

dans les documents PDF. Ces commandes sont situées sous l'onglet **Commentaire**. Vous pouvez saisir un message texte ou ajouter une ligne, un cercle ou d'autres types de formes pour insérer des commentaires dans un document PDF. Vous pouvez également facilement modifier, supprimer, déplacer et répondre à des commentaires. Cette fonction est très utile si vous avez fréquemment besoin d'insérer des notes dans un document PDF d'étude et de travail.



Ajouter des marquages de textes

Vous pouvez utiliser les commandes de marquage de texte pour indiquer quel texte doit être modifié ou demander une attention particulière. Choisissez l'un des outils suivants dans l'onglet **Commentaires**, faites glisser pour sélectionner le texte que vous souhaitez marquer, ou cliquez sur le document pour spécifier la destination pour insérer le commentaire de texte.

Bouton	Nom	Description
	Mettre en évidence	Sert à marquer de longs passages de texte avec une marque (généralement) fluorescente pour en faciliter la mémorisation ou pour toute référence ultérieure.
	Souligné déformé	Sert à dessiner un soulignement ondulé.
	Souligner	Sert à dessiner un soulignement pour mettre en relief.
	Barrer	Sert à dessiner une ligne pour barrer du texte, afin d'indiquer que le texte a été supprimé.
	Remplacer le texte	Sert à dessiner une ligne pour barrer du texte et le remplacer.
	Insérer un texte	Symbole de correction (^) utilisé pour indiquer l'endroit où un élément doit être inséré sur une ligne.

Épingler des pense-bêtes ou des fichiers

Pour ajouter un commentaire sous forme de note, sélectionnez **Commentaires > Note**, puis spécifiez l'emplacement dans le document où vous voulez placer la note. Vous pouvez ensuite taper du texte dans le commentaire.

Pour ajouter un fichier en tant que commentaire, procédez comme suit :

- ❖ Choisissez **Commentaire > Fichier**.
- ❖ Placez le curseur de la souris à l'endroit où vous souhaitez joindre un fichier en tant que commentaire, puis cliquez sur l'endroit choisi.
- ❖ Dans la boîte de dialogue **Ouvrir**, sélectionnez le fichier à attacher, puis cliquez sur **Ouvrir**.

Remarque : si vous tentez de joindre certains formats de fichier (EXE, par exemple), Foxit PDF Reader vous avertit que votre pièce jointe est refusée en raison de vos paramètres de sécurité.

- ❖ L'icône Fichier joint  s'affiche à l'emplacement que vous avez indiqué.

Ajouter des commentaires textuels

Foxit PDF Reader fournit les commandes **Machine à écrire**, **Zone de texte** et **Légende** pour vous permettre d'ajouter des commentaires textuels aux documents PDF. La commande **Machine à écrire** vous permet d'ajouter des commentaires textuels sans zones de texte. Vous pouvez choisir **Zone de texte** ou **Légende** pour ajouter des commentaires textuels avec des rectangles ou des légendes en dehors du texte.

Pour ajouter des commentaires textuels :

- ❖ Choisissez **Commentaires > Machine à écrire/Zone de texte/Légende**.
- ❖ Placez le curseur sur la zone de saisie et saisissez le texte souhaité. Appuyez sur **Entrée** si vous souhaitez démarrer une nouvelle ligne.
- ❖ Si nécessaire, changez le style de texte dans le panneau **Format** sur la droite du volet de document.
- ❖ Pour terminer la saisie, cliquez en dehors de la zone de saisie.

Marquages de dessin

Les commandes de marquage de dessin vous permettent d'effectuer des annotations à l'aide de dessins, de formes et de champs de texte. Vous pouvez utiliser les commandes de marquage de dessin pour appliquer des marques sur un document à l'aide de flèches, de lignes, de carrés, de rectangles, de cercles, d'ellipses, de polygones, de lignes brisées, de nuages, etc.

Marquages de dessin

Bouton	Nom	Description
	Flèche	Permet de dessiner un élément, tel qu'un symbole d'orientation, semblable à une flèche en termes de forme ou de fonction.
	Ligne	Permet de tracer une ligne.
	Rectangle	Permet de dessiner une figure à quatre côtés et quatre angles droits.
	Ovale	Permet de dessiner une forme ovale.
	Polygone	Permet de dessiner une figure fermée composée de trois segments de ligne ou plus.
	Ligne brisée	Permet de dessiner une figure ouverte composée de trois segments de ligne ou plus.
	Crayon	Permet de dessiner des formes libres.
	Gomme	Permet d'effacer les marquages effectués à l'aide du crayon.
	Cloud	Permet de dessiner des nuages.
	Mise en évidence d'une zone	Permet de mettre en évidence une zone spécifique telle qu'une plage de texte, une image et un espace vide.
	Rechercher et mettre en évidence	Permet de marquer les résultats de la recherche afin d'en faciliter la mémorisation ou pour toute référence ultérieure. Consultez également la section Effectuer des recherches dans des PDF .

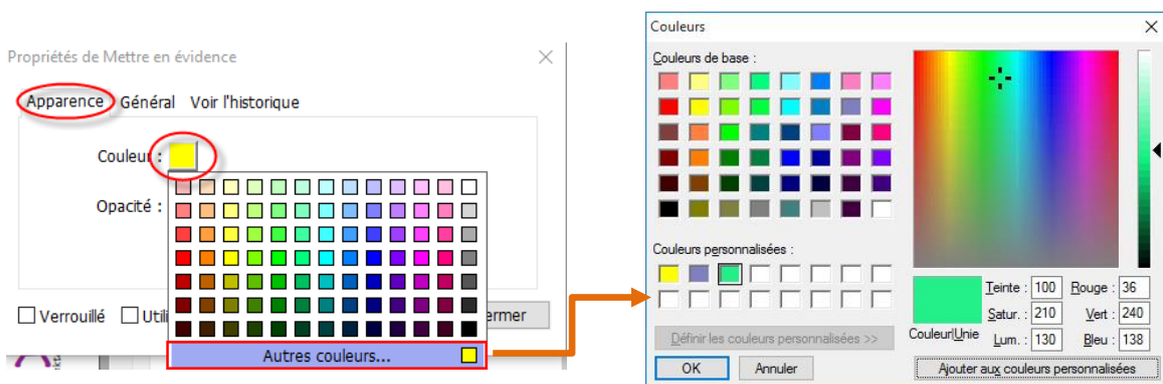
Pour ajouter un commentaire à l'aide de la commande de dessin, suivez les étapes ci-dessous :

- ✧ Sélectionnez **Commentaire**, puis cliquez sur la commande de dessin selon vos besoins.
- ✧ Faites glisser le curseur sur la zone dans laquelle vous souhaitez placer le marquage.
- ✧ Double-cliquez sur le marquage pour ouvrir la note contextuelle et saisir un commentaire.

Foxit PDF Reader vous permet de mettre en évidence des zones spécifiques telles qu'une plage de texte, une image ou un espace vide.

- ✧ Pour mettre en évidence une zone, sélectionnez **Commentaires > Mise en évidence d'une zone**, puis cliquez et faites glisser la souris sur la plage de texte, l'image ou l'espace vide à mettre en évidence.
- ✧ Par défaut, les zones sont mises en évidence en jaune. Pour modifier la couleur de

mise en évidence, cliquez avec le bouton droit sur la zone mise en évidence, sélectionnez **Propriétés** et choisissez une couleur dans l'onglet **Apparence**, dans la boîte de dialogue **Propriétés de Mettre en évidence** Vous pouvez également cliquer sur d'**autres couleurs** pour personnaliser et appliquer les couleurs désirées afin de mettre en évidence la zone sélectionnée. Foxit PDF Reader enregistre automatiquement les couleurs personnalisées et les partage avec les commandes d'annotation.



Foxit PDF Reader ajoute la prise en charge PSI pour l'annotation de forme libre. Vous pouvez utiliser le stylet Wacom ou celui de la tablette Surface Pro pour ajouter aux fichiers PDF des annotations de forme libre avec PSI. Voici les étapes détaillées :

- (Pour les utilisateurs d'une tablette Surface Pro) Choisissez **Commentaire > Crayon**, puis ajoutez les annotations de forme libre souhaitées avec l'outil Crayon de la tablette Surface Pro ;
- (Pour les utilisateurs d'une tablette Wacom) Connectez votre tablette Wacom à l'ordinateur, choisissez **Commentaire > Crayon**, puis ajoutez les annotations de forme libre souhaitées avec l'outil Crayon de la tablette Wacom.

Tampon

Pour ajouter des tampons à un document PDF, choisissez des tampons prédéfinis dans une liste ou créez des tampons personnalisés. Tous les tampons que vous importez ou créez sont répertoriés dans la palette de tampons.

- Choisissez **Commentaire > Tampon**.
- Dans Palette de tampons, sélectionnez un tampon dans la catégorie souhaitée : Tampons standard, Signer ici ou Tampons dynamiques.
- Vous pouvez également créer une image de tampon dans le Presse-papiers en sélectionnant **Commentaire > Créer > Coller l'image du Presse-papiers en tant qu'outil tampon** ou créer un tampon personnalisé en sélectionnant **Commentaire > Créer > Créer un tampon personnalisé** ou **Créer un tampon dynamique personnalisé**.

- Spécifiez sur la page du document l'emplacement où vous souhaitez placer le tampon pour que celui-ci s'affiche à l'emplacement sélectionné, ou tracez un rectangle sur cette page afin de définir la taille et l'emplacement.
- (Facultatif) Si vous souhaitez appliquer un tampon sur plusieurs pages, cliquez avec le bouton droit sur le tampon et choisissez **Placer sur plusieurs pages**. Dans la boîte de dialogue **Placer sur plusieurs pages**, spécifiez la page de pages et cliquez sur **OK** pour appliquer.
- Si vous devez faire tourner le timbre après l'application, s'il vous plaît suivre les étapes ci-dessous :
 - ✧ Cliquez sur le timbre et déplacer le curseur sur la poignée au sommet du timbre.
 - ✧ Lorsque l'icône de timbre en rotation apparaît, faites glisser le curseur pour faire tourner le timbre comme souhaité.

Révision de fichiers PDF

Foxit PDF Reader vous permet de rejoindre facilement une révision de fichiers PDF, de partager les commentaires et de suivre les révisions.

Rejoindre une révision partagée

- Téléchargez le fichier PDF à réviser à partir de votre application de messagerie et ouvrez-le avec le lecteur Foxit Reader.
- Si vous ouvrez le fichier PDF à réviser avec Foxit PDF Reader pour la première fois, vous devez d'abord remplir vos informations d'identité.
- Ajoutez les commentaires nécessaires au fichier PDF.
- Une fois terminé, cliquez sur **Publier les commentaires** dans la barre des messages (si le message de notification est activé) ou sur **Partager > Gérer la révision partagée > Publier les commentaires** pour partager vos commentaires avec d'autres réviseurs.
- Enregistrez le fichier PDF en suivant l'une des méthodes suivantes :
 - ✧ Choisissez **Fichier > Enregistrer sous** pour enregistrer une copie du fichier PDF partagé sur votre disque local. Vous pouvez rouvrir cette copie pour poursuivre la révision ou l'envoyer à d'autres réviseurs pour procéder à une révision partagée plus approfondie.
 - ✧ Cliquez sur **Menu** dans la barre des messages, puis choisissez **Enregistrer comme copie d'archive** (si le message de notification est activé) ou cliquez sur **Partager > Gérer la révision partagée > Enregistrer une copie d'archive** pour enregistrer le PDF comme une copie qui n'est plus connectée à la révision partagée.

Au cours de la révision partagée, Foxit PDF Reader synchronise automatiquement et affiche les nouveaux commentaires toutes les cinq minutes par défaut, et vous informera en faisant clignoter l'icône Lecteur Foxit dans la barre des tâches chaque fois qu'il y a un nouveau commentaire. Vous pouvez également cliquer sur **Rechercher les nouveaux**

commentaires dans la barre des messages (si le message de notification est activé) ou sur **Partager > Gérer la révision partagée > Rechercher les nouveaux commentaires** pour rechercher manuellement de nouveaux commentaires. Vous pouvez également accéder à **Fichier > Préférences > Révision > Rechercher automatiquement les nouveaux commentaires** afin de spécifier l'intervalle de temps pour la vérification automatique des nouveaux commentaires.

Rejoindre une révision par e-mail

- Ouvrez le fichier PDF à réviser à partir de votre application de messagerie.
- Ajoutez les commentaires nécessaires au fichier PDF.
- Une fois terminé, cliquez sur **Envoyer les commentaires** dans la barre de messages (si le message de notification est activé) ou choisissez **Partager > Gérer la révision par e-mail > Envoyer les commentaires** pour renvoyer le PDF révisé à l'initiateur par e-mail.
- (Si nécessaire) Choisissez **Fichier > Enregistrer sous** pour enregistrer une copie du fichier PDF sur votre disque local.

Rejoindre une révision

- Rouvrez le fichier PDF à réviser en suivant l'une des méthodes suivantes :
 - ✧ Ouvrez la copie du fichier PDF directement si vous l'avez préalablement enregistrée sur votre disque local.
 - ✧ Choisissez **Partager > Outil de suivi**, cliquez avec le bouton droit sur le PDF à réviser, puis choisissez **Ouvrir** dans le menu contextuel.
 - ✧ Ouvrez-le à partir de votre application de messagerie.
- Suivez les étapes indiquées ci-dessus pour poursuivre une révision partagée ou une révision par e-mail.

Remarque : pour ouvrir le fichier PDF à examiner à partir de votre application de messagerie avec Foxit PDF Reader, vous devrez peut-être installer l'application de messagerie configurée pour fonctionner avec Foxit PDF Reader. Actuellement, Foxit PDF Reader prend en charge les applications de messagerie les plus populaires, parmi lesquelles Microsoft Outlook, Gmail, Windows Mail et Yahoo Mail et d'autres. Pour les applications de messagerie ou de Webmail qui ne fonctionnent pas avec Foxit PDF Reader, vous pouvez d'abord télécharger le fichier PDF, puis l'ouvrir pour le réviser sur votre disque local.

Suivi des révisions

Foxit PDF Reader offre un outil de suivi pour vous aider à suivre les révisions facilement. Choisissez **Partager > Suivi** ou **Fichier > Partager > groupe Suivi > Suivi**, pour afficher le nom de fichier, le délai, le nombre de commentaires et la liste des réviseurs des révisions partagées ou des révisions par e-mail que vous avez rejointes. Dans la fenêtre **Outil de**

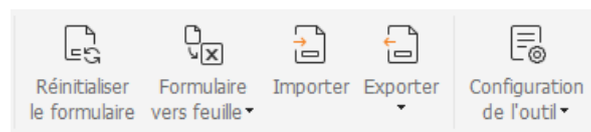
Préférences > **Formulaires**, puis sélectionnez **Basique** ou **Avancé** dans la liste déroulante **Saisie automatique**. Cochez l'option **Mémoriser les données numériques** pour stocker également les entrées numériques. Sinon, seules les entrées de texte seront mémorisées.

Commenter des formulaires

Vous pouvez commenter des formulaires PDF, comme n'importe quel fichier PDF. Vous pouvez ajouter des commentaires uniquement si le créateur du formulaire a étendu les droits aux utilisateurs. **Voir également** [Commentaires](#).

Importer et exporter des données de formulaire

Cliquez sur **Importer** ou **Exporter** dans l'onglet **Formulaire** pour importer ou exporter des données de formulaire de votre fichier PDF. Cependant, cette fonction ne concerne que les formulaires PDF interactifs. Foxit PDF Reader offre également aux utilisateurs une commande **Réinitialiser le formulaire** pour réinitialiser un formulaire.



Dans l'onglet Formulaire

Pour exporter les données de formulaire, suivez les étapes ci-dessous :

- Sélectionnez **Formulaire** > **Exporter** > **Dans le fichier** ;
- Dans la boîte de dialogue **Enregistrer sous**, spécifiez le chemin de sauvegarde, nommez le fichier à exporter et choisissez le format de fichier souhaité dans le champ **Type de fichier**.
- Cliquez sur **Enregistrer** pour enregistrer le fichier.

Pour exporter les données de formulaire et les ajouter à un fichier existant, suivez les étapes ci-dessous :

- Choisissez **Formulaire** > **Formulaire vers feuille** > **Ajouter à une feuille existante**.
- Dans la boîte de dialogue **Ouvrir**, sélectionnez le fichier CSV, puis cliquez sur **Ouvrir**.

Pour exporter plusieurs formulaires vers un fichier CSV, suivez les étapes ci-dessous :

- Choisissez **Formulaire** > **Formulaire vers feuille** > **Combiner les formulaires dans une feuille**.
- Cliquez sur **Ajouter des fichiers** dans la boîte de dialogue **Exporter plusieurs**

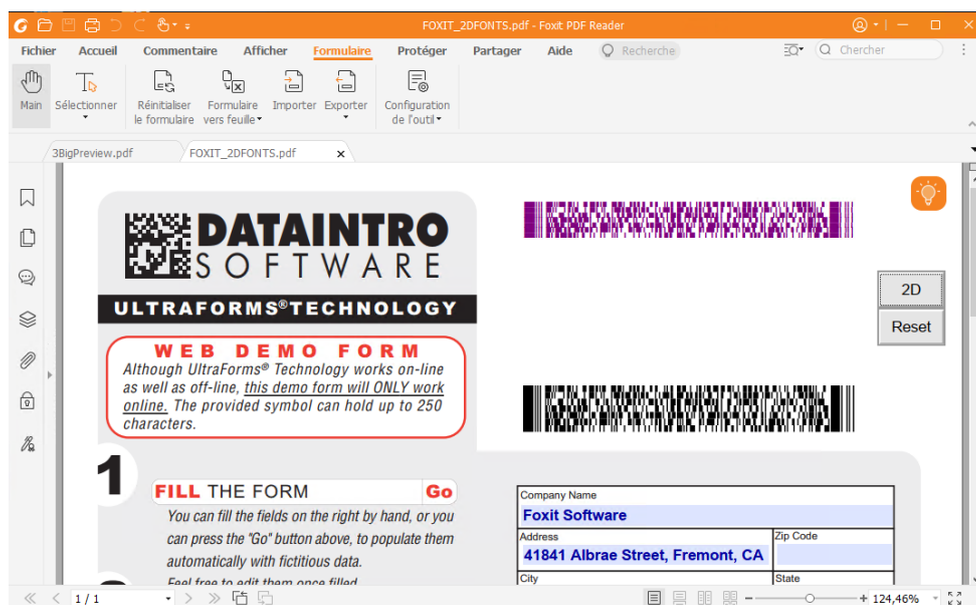
formulaires dans une feuille.

- Dans la boîte de dialogue **Ouvrir**, sélectionnez le fichier à combiner et cliquez sur **Ouvrir** pour l'ajouter dans le formulaire actuel.
- Vous pouvez également cocher **Inclure les formulaires récemment fermés** pour afficher les formulaires récemment ouverts, puis supprimer les fichiers que vous ne souhaitez pas ajouter et laisser les fichiers à exporter dans la liste.
- Si vous souhaitez ajouter le(s) formulaire(s) à un fichier existant, cochez l'option **Ajouter à un fichier existant**.
- Cliquez sur **Exporter** et enregistrez le fichier CSV dans le chemin souhaité dans la boîte de dialogue **Enregistrer sous**.

Générer des codes-barres 2D

Foxit PDF Reader prend en charge la génération des codes-barres 2D pour les formulaires intégrés à la technologie Ultraforms, ce qui facilite la numérisation, la capture et l'incorporation des données de formulaire dans une base de données. Voici les étapes :

- Ouvrez le formulaire et remplissez-le.
- Une fois terminé, cliquez sur le bouton de génération de codes-barres (le cas échéant) du fichier de formulaire pour générer le code-barres 2D.
- Cliquez sur le bouton **Enregistrer**  dans la barre d'outils d'accès rapide pour enregistrer le formulaire.
- (Si nécessaire) Choisissez **Fichier** > **Imprimer** pour imprimer le formulaire. Vous pouvez alors utiliser un scanner pris en charge pour scanner, lire et intégrer les données du formulaire dans une base de données.

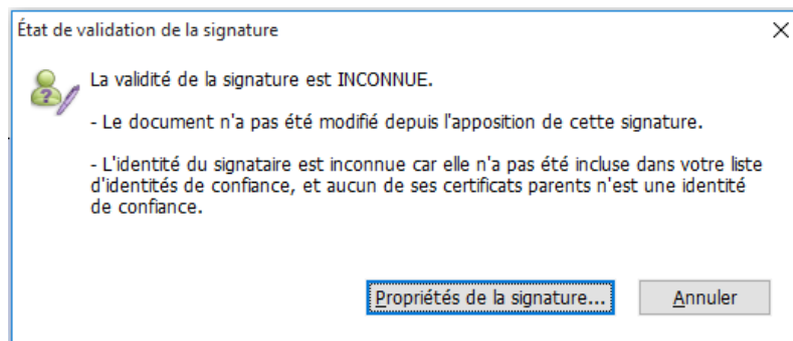


Remarque : La méthode de déclenchement pour la génération de codes-barres 2D peut

varier, car le créateur du formulaire peut la définir lors de l'intégration de la technologie Ultraforms dans le fichier de formulaire. Vous pouvez cliquer sur le bouton de génération de codes-barres (le cas échéant) du fichier de formulaire ou choisir directement **Imprimer** pour générer un code-barre 2D.

Vérifier les signatures sur les formulaires XFA

Foxit PDF Reader vous permet de vérifier la signature des formulaires XFA. Il vous suffit de cliquer sur la signature du PDF pour pouvoir vérifier l'état de validation de la signature et les propriétés dans les fenêtres contextuelles.



Édition avancée

Foxit PDF Reader offre des fonctions avancées pour l'édition de documents PDF. Vous pouvez créer des signets, ajouter des liens et des images, lire et insérer des fichiers multimédias.



Dans l'onglet Accueil

Signets

Les signets sont utiles, car ils permettent à l'utilisateur de marquer un emplacement dans un fichier PDF pour pouvoir y revenir facilement. Vous pouvez ajouter des signets, en déplacer, en supprimer et plus.

Ajouter un signet

1. Accédez à la page de destination du signet. Vous pouvez également régler les

paramètres d'affichage.

2. Sélectionnez le signet sous lequel vous souhaitez placer le nouveau signet. Si vous ne sélectionnez aucun signet, le nouveau signet est automatiquement ajouté à la fin de la liste de signets.

3. Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur l'icône **Enregistrer l'affichage actif en tant que signet**  en haut du panneau Signets.
- Cliquez avec le bouton droit sur le signet sélectionné et choisissez **Ajouter un signet**.
- Cliquez sur le menu **Options**  en haut du panneau Signets et sélectionnez **Ajouter un signet**.

4. Saisissez ou modifiez le nom du nouveau signet, puis appuyez sur **Entrée**.

Astuce : Pour ajouter un signet, vous pouvez également effectuer un clic droit sur la page de destination du signet et sélectionner **Ajouter un signet**. Si vous avez choisi, au préalable, un signet existant (le cas échéant) dans le volet **Signets**, le nouveau signet sera automatiquement ajouté juste derrière le signet existant (dans la même hiérarchie). En l'absence de sélection d'un signet existant, le nouveau signet sera ajouté à la fin de la liste de signets.

Déplacer un signet

Sélectionnez le signet à déplacer, puis effectuez l'une des opérations suivantes :

- Tout en maintenant le bouton de la souris enfoncé, faites glisser l'icône de signet directement à côté de l'icône du signet parent. L'icône Ligne  affiche l'emplacement de destination de l'icône.
- Cliquez avec le bouton droit sur l'icône de signet que vous souhaitez déplacer (ou cliquez sur le menu **Options**  en haut du panneau Signets) et choisissez l'option **Couper**. Sélectionnez un signet d'ancrage sous lequel vous souhaitez placer le signet original. Puis, dans le menu contextuel ou dans le menu **Options**, choisissez **Coller après le signet sélectionné** pour coller le signet original après le signet d'ancrage, en conservant les deux signets dans la même hiérarchie. Vous pouvez également choisir **Coller sous le signet sélectionné** pour coller le signet original en tant que signet enfant sous le signet d'ancrage.

Conseils :

1. Le signet renvoie à son emplacement d'origine dans le document, même s'il a été

déplacé.

2. Vous pouvez appuyer sur **Maj** ou **Ctrl+Clic** pour sélectionner plusieurs signets en même temps, ou appuyer sur **Ctrl+A** pour sélectionner tous les signets.

Supprimer un signet

Pour supprimer un signet, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Sélectionnez le signet que vous souhaitez supprimer et cliquez sur le bouton **Supprimer**  en haut du panneau Signets.
- Cliquez avec le bouton droit sur le signet à supprimer et choisissez **Supprimer**.
- Sélectionnez le signet que vous souhaitez supprimer, cliquez sur le menu **Options**  en haut du panneau Signets, puis sélectionnez **Supprimer**.

Conseils :

1. La suppression d'un signet supprime tous les signets qui y sont associés.
2. Vous pouvez appuyer sur **Maj** ou **Ctrl+Clic** pour sélectionner plusieurs signets en même temps, ou appuyer sur **Ctrl+A** pour sélectionner tous les signets.

Imprimer

Comment imprimer des documents PDF ?

1. Assurez-vous d'avoir correctement installé votre imprimante.
2. Choisissez **Imprimer** dans l'onglet **Fichier** pour imprimer un seul document PDF ou **Impression par lots** dans l'onglet **Fichier** et ajouter plusieurs documents PDF pour les imprimer.
3. Spécifiez l'imprimante, l'étendue d'impression, le nombre de copies et d'autres options.
4. Cliquez sur **OK** pour imprimer.

Imprimer une portion de page

Pour imprimer une portion de page, vous devez utiliser la commande Instantané.

- Sélectionnez la commande Instantané en choisissant **Accueil > Instantané**.
- Étirez un cadre autour de la surface à imprimer.
- Cliquez avec le bouton droit sur la surface sélectionnée > choisissez **Imprimer**, puis passez à la boîte de dialogue **Imprimer**.

Imprimer des pages ou des sections spécifiques

Le panneau Signets de Foxit PDF Reader vous permet d'imprimer directement des pages ou des sections associées à des signets. Voici les étapes :

- Sélectionnez **Affichage > Paramètres d'affichage > Volet de navigation > Signets** pour ouvrir le panneau Signets, si celui-ci est masqué.
- Dans le panneau Signets, cliquez pour sélectionner un signet, ou appuyez sur **Maj** ou **Ctrl + Cliquer** pour sélectionner plusieurs signets.
- Cliquez avec le bouton droit sur le signet sélectionné, choisissez **Imprimer les pages** pour imprimer les pages dans lesquelles se trouvent les signets sélectionnés (en incluant les signets enfants), ou choisissez **Imprimer des sections** pour imprimer toutes les pages dans les sections mises en signet (en incluant les signets enfants).
- Dans la boîte de dialogue **Imprimer**, spécifiez l'imprimante et les autres options souhaitées et cliquez sur **OK**.

Remarque : Les signets apparaissent sous la forme d'une hiérarchie, avec des signets parents et des signets enfants (dépendants). Si vous imprimez un signet parent, le contenu de toutes les pages associées via les signets enfants sera également imprimé.

Optimisation de l'impression

L'optimisation de l'impression vous permet d'optimiser les tâches d'impression à partir d'un pilote PCL, pour obtenir des fonctions telles que la substitution de polices ou le scan des règles verticales et horizontales. Foxit PDF Reader permet de détecter automatiquement les imprimantes qui prennent en charge le langage PCL pour l'optimiser afin d'améliorer la vitesse d'impression. Pour activer l'optimisation de l'impression, suivez les étapes ci-dessous :

- Choisissez **Fichier > Imprimer** pour ouvrir la boîte de dialogue Imprimer.
- Cliquez sur **Avancé** dans le coin inférieur gauche de la boîte de dialogue **Imprimer**.
- Dans la boîte de dialogue **Avancé**, procédez de la façon suivante :
 - Sélectionnez une imprimante dans la liste des imprimantes, puis cliquez sur **Ajouter** pour ajouter l'imprimante sélectionnée à la liste des pilotes PCL :
 - Cochez l'une des options d'optimisation (option **Utiliser le pilote <niveau_PCL> pour les imprimantes <niveau_PCL>**) en fonction du niveau du pilote de votre imprimante.
 - Cliquez sur **OK**.

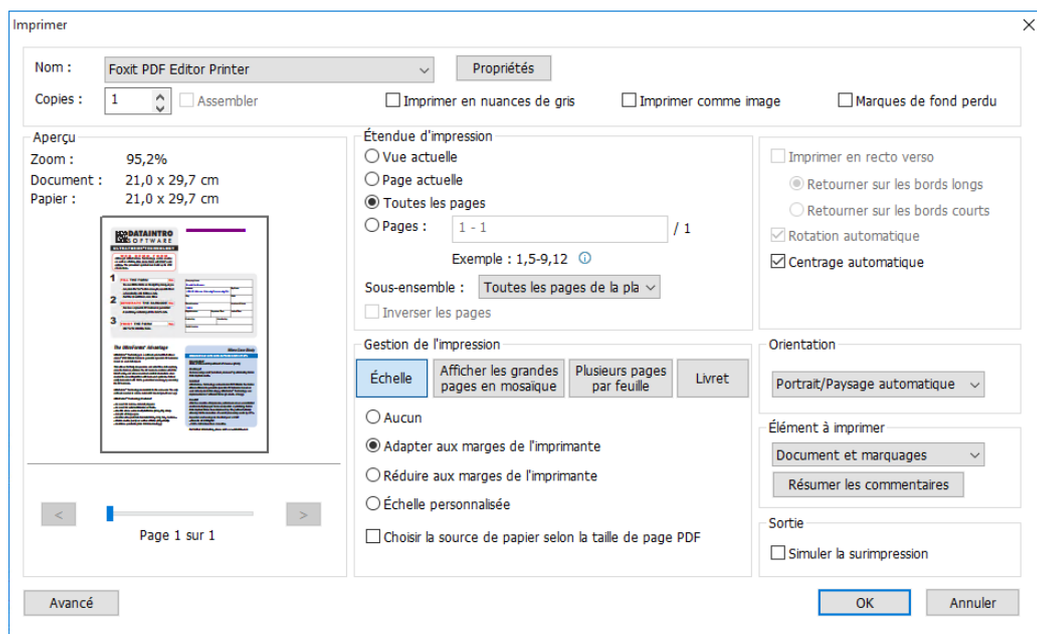
Vous pouvez ensuite débiter les impressions avec le pilote optimisé. Si vous n'êtes pas satisfait des résultats d'impression, vous pouvez également supprimer l'imprimante de la liste des pilotes PCL. Il vous suffit de sélectionner le pilote à retirer de la liste des pilotes PCL, de cliquer sur **Supprimer**, puis de choisir **OK** pour confirmer l'opération.

Astuce : Pour activer l'optimisation de l'impression PCL, assurez-vous que l'option **Utiliser la sortie GDI+ pour tous les types d'imprimantes** n'est pas cochée dans les préférences de l'imprimante. Sinon, les paramètres des préférences de l'imprimante prévaudront et le périphérique GDI++ sera utilisé pour l'impression avec tous les types d'imprimantes.

Boîte de dialogue Imprimer

La boîte de dialogue Imprimer est la dernière étape avant l'impression. Elle vous permet de modifier les paramètres d'impression de vos documents. Suivez les descriptions étape par étape dans la boîte de dialogue **Imprimer**.

Pour ouvrir la boîte de dialogue **Imprimer**, choisissez **Fichier > Imprimer** ou cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'onglet et sélectionnez **Imprimer l'onglet sélectionné** si vous utilisez la navigation multi-onglets.



Boîte de dialogue Imprimer

Nous contacter

N'hésitez pas à nous contacter si vous avez besoin d'informations ou si vous rencontrez un problème avec nos produits. Nous sommes toujours là, prêts à mieux vous servir.

- **Adresse du siège :**
Foxit Software Incorporated
41841 Albrae Street
Fremont, CA 94538
USA
- **Service commercial :**
1-866-680-3668
- **Assistance :**
1-866-MYFOXIT, 1-866-693-6948, or 1-510-438-9090
- **Site Web :**
www.foxit.com
- **E-mail :**
Ventes et renseignements : sales@foxit.com
Support technique : entrez [un ticket d'incident en ligne](#)
Service marketing : marketing@foxit.com