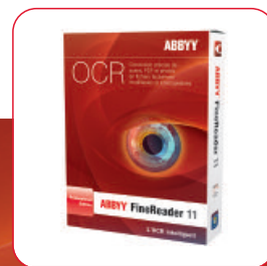


## ABBYY® FineReader 11



### Texte que vous pouvez copier et coller, rechercher ou modifier

Augmentez votre productivité lorsque vous travaillez avec des documents et des textes. ABBYY FineReader vous aide à créer des fichiers faciles à modifier et interrogeables à partir de documents papier, de fichiers PDF ou d'images prises avec des appareils photo numériques. Éliminez les efforts laborieux provoqués par le fait de retaper manuellement grâce à ABBYY FineReader qui "lit" et convertit les fichiers pour vous. Même les éléments de formatage des documents tels que les tableaux, les colonnes et les styles de polices sont reproduits dans des fichiers "prêts à l'emploi", "prêts à être modifiés". Le traitement est simple. Le logiciel vous guide à travers les étapes OCR et vous conduit au résultat que vous recherchez. *C'est la transformation de l'information rendue facile.*



La Reconnaissance Optique de Caractères est la transformation électronique de l'image d'un document en texte. Elle vous permet de modifier un document autrement verrouillé.

### Productivité pour de nombreux projets

ABBYY FineReader est un outil utile pour une large variété de tâches courantes et basées sur un projet.

<b>Les bureaux de l'administration</b>	qui convertissent des télécopies électroniques, mettent à jour le courrier, sauvegardent les documents entrant en fichiers électroniques modifiables et interrogeables
<b>La force de vente et le marketing</b>	qui mettent à jour des brochures, capturent du texte pour des présentations, modifient des tableaux financiers
<b>Les professions juridiques</b>	qui créent des archives interrogeables de contrats et autres documents, mettent à jour des contrats
<b>Les traducteurs</b>	qui convertissent du PDF et d'autres fichiers en textes qui peuvent être insérés dans des bases de traduction
<b>Les agences du secteur public</b>	qui créent des archives interrogeables pour alimentation et stockage dans des systèmes documentaires internes ou publication sur des sites Internet
<b>Enseignants et étudiants</b>	qui mettent à jour leurs cours et font des recherches à partir d'Internet, de livres et d'autres sources pour créer des citations dans des thèses, études, etc.

### Pourquoi ABBYY FineReader?

- **Amélioration de la productivité.** Retaper l'information dans des documents existants fait dépenser du temps et des ressources précieuses. ABBYY FineReader peut convertir un document multipage en quelques secondes ou minutes.
- **Précision signifie efficacité.** Une meilleure précision signifie moins de re-rédaction et de reformatage.
- **Accès à l'information.** Les documents électroniques doivent être interrogeables. Numériser simplement un document n'est pas suffisant. Sans texte interrogeable, comment le retrouver par la suite?
- **Traitement simplifié.** Une interface pas à pas le rend simple. Des tâches automatisées pré-programmées permettent un traitement en un seul clic.
- **Technologie maintes fois récompensée.** Plus de 200 récompenses de publications informatiques du monde entier.
- **Innovation technologique.** ABBYY ADRT® analyse intelligemment les documents afin de reproduire non seulement le texte mais aussi le formatage spécial comme les bas de page, les notes de bas de page et la numérotation dans de nombreux formats de fichiers.
- **Accès global.** 189 langues de reconnaissance pour vos documents multilingues.
- **OCR pour travailler en déplacement.** ABBYY CameraOCR permet le traitement de documents collectés lors de déplacement avec un appareil photo numérique ou l'appareil photo d'un téléphone portable.
- **Compatibilité des fichiers** Sauvegarde dans divers formats très utilisés tels que Microsoft Word, Excel, PDF, HTML, OpenOffice.org Writer ou encore des formats compatibles e-book.

# Principales Fonctionnalités



## Les fonctions dont vous avez besoin

### Numérisation des documents avec pratiquement pas de réécriture

- Numérisation facile
- Transformation de scans, PDF et fichiers images en formats modifiables
- Technologie éprouvée qui offre jusqu'à 99,8% de précision\*

### Recréation du formatage d'un document afin de diminuer les corrections

- Reproduction du formatage des pages (tableaux, colonnes, etc.)
- Recréation de la structure des documents multipages avec ABBYY ADRT® (bas de page, notes de bas de page, tables des matières)

### Conversion et compression PDF évoluées

- Conversion de PDF en PDF interrogeable pour archivage de fichiers
- Sélection des modes de sauvegarde du PDF en fonction de la taille et de la qualité
- Support des paramètres de sécurité

### Accès facile et traitement rapide

- Accès direct d'applications clés et du **Menu Démarrer** de Windows
- Tâches pré-définies pour un traitement rationalisé, "cliquer et traiter"
- Traitement efficace et modes spéciaux pour une reconnaissance encore plus rapide (mode **Rapide** amélioré et nouveau mode **Noir et Blanc**)
- Support du traitement multi-cœur

### Relecture et rédaction faciles

- Interface intuitive avec conversion pas à pas
- Éditeur WYSIWYG avec outils de correction et **Vérification** intégrés

### Collecte de documents en déplacement

- Traitement spécial du texte dans les photos numériques\*\*
- Reconnaissance de documents pris avec l'appareil photo d'un téléphone portable\*\*

### Sauvegarde ou envoi dans divers formats de fichiers

- Conversion de documents imprimés et PDF en Microsoft® Word, Excel®, RTF, HTML et OpenOffice.org™ Writer
- Transformation de scans en PDF interrogeable
- Sauvegarde au format d'archivage PDF/A
- Nouveau support de formats pour lire sur des lecteurs d'e-books ou iPad® (EPUB, FB2, envoi aux comptes Amazon Kindle™)

### Traitement OCR multilingue

- Reconnaissance en 189 langues (dont, maintenant, arabe et vietnamien, et amélioration pour le chinois, japonais et coréen)
- Détection automatique des langues

## OCR simple, pas à pas

### 1. Ouverture/Numérisation

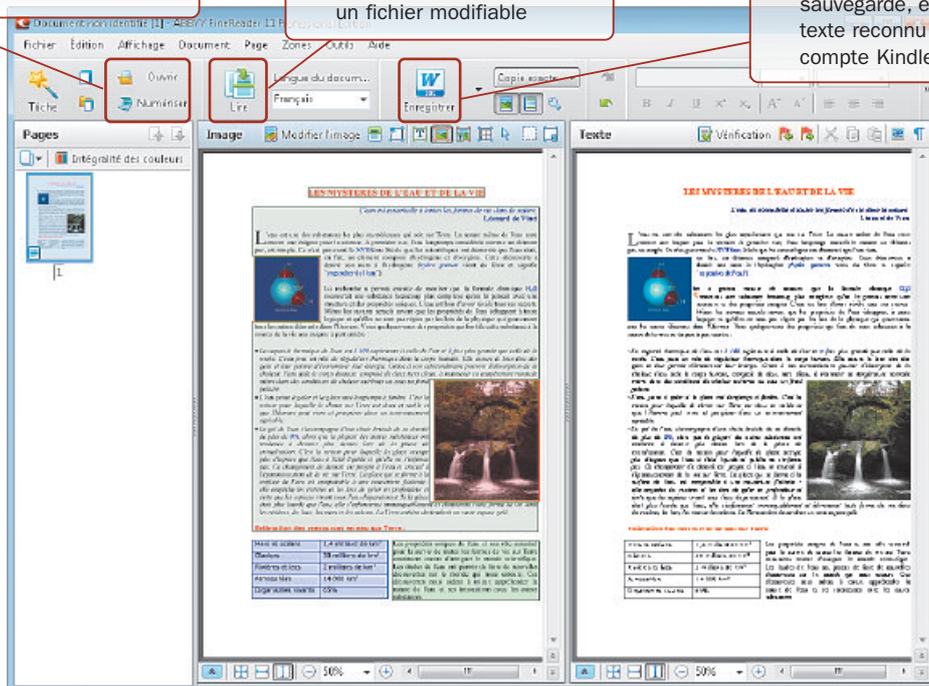
- Ouverture d'un fichier PDF ou image
- Ouverture d'une photo numérique
- Numérisation d'un document papier

### 2. Lecture

La reconnaissance ABBYY convertit un document en un fichier modifiable

### 3. Sauvegarde/Envoi

Sélection d'un format de sauvegarde, envoi électronique du texte reconnu ou envoi à un compte Kindle.com



\* Basé sur des tests en interne. La précision et la conservation de la mise en page peuvent varier en fonction de la qualité des documents et du paramétrage du scanner.

\*\* Voir la configuration pour les appareils photo dans configuration requise.



# L'OCR intelligent

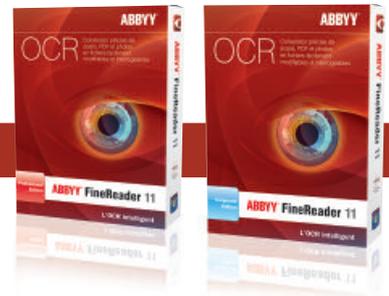
## CameraOCR

Utilisez votre appareil photo numérique, ou celui de votre téléphone portable, pour capturer du texte d'un article, une présentation ou tout autre document. ABBYY FineReader utilise des algorithmes spéciaux et des outils de prétraitement créés pour les photos afin de mieux "lire" du texte.\*\*



## ABBYY ADRT®

La technologie adaptative de reconnaissance des documents (ADRT) d'ABBYY reconstruit intelligemment, non seulement le texte, mais aussi les structures complexes de documents multipages. Par exemple, convertissez un document avec une table des matières, des en-têtes, des bas de page, des notes de bas de page ou des numéros de page et ADRT conservera le formatage et le chaînage intelligent lors de la sauvegarde dans des formats tels que Microsoft Word, Excel, PDF ou OpenOffice.org Writer. Le résultat? Moins de travail répétitif comme changer les dates ou les numéros de page dans les bas de page situés sur plusieurs pages.



## La bonne édition de ABBYY FineReader pour vous

**ABBYY FineReader Professional Edition** est le produit idéal pour une utilisation individuelle sur un poste de travail. Il vous apporte une reconnaissance de texte afin de couvrir de nombreux besoins et scénarios de conversion.

**ABBYY FineReader Corporate Edition** est le meilleur choix pour l'utilisation en réseau par des groupes de travail et le travail collaboratif. En plus de toutes les fonctionnalités clés qui se trouvent dans ABBYY FineReader Professional Edition, ABBYY FineReader Corporate Edition offre les bénéfices suivants pour les déploiements sur un réseau local et travailler en réseau:

- **Déploiement et administration faciles** – avec divers types de licences pour répondre aux besoins de différentes organisations, dont les licences pour réseau/simultanées, afin d'obtenir une utilisation rentable dans les groupes de travail. Les licences peuvent être installées de manière centralisée à partir d'un serveur sur des postes de travail. Les licences pour site en volume peuvent être aussi installées de manière automatisée.
- **Gestionnaire de licences** – pour attribuer, ajouter ou supprimer des licences et superviser le processus OCR.
- **Support de Terminal Server** avec les licences pour réseau/simultanées.
- **Traitement facile et automatique à partir de répertoires "surveillés"** – placement de fichiers dans un repertoire surveillé pour traitement automatique. Plannification du traitement à des moments choisis. Le logiciel vérifie automatiquement les répertoires et lance un traitement. Supervision des tâches au niveau des Hot Folders ABBYY par un fichier-journal et des notifications à l'écran.
- **Optimisation des traitements avec des outils collaboratifs**
  - Distribution des étapes d'un traitement OCR – telles que la numérisation, la reconnaissance et la modification – à travers plusieurs utilisateurs.
  - Partage de traitements automatisés (Tâches) et de dictionnaires de reconnaissance personnalisés au sein d'un groupe de travail.
  - Exportation de fichiers vers Microsoft® SharePoint®.
- **Numérisation de scanners en réseau ou de périphériques multifonctions (MFPs).**
- **"Rédaction"** – effacement des informations sensibles via un outil de rédaction.
- **Nouvelle application Business Card Reader pour Windows** – Numérisation et conversion faciles de cartes de visite dans Microsoft Outlook® ou exportation de cartes au format vCard (25 langues dont français, anglais, allemand, italien et espagnol).

### Choisissez la bonne édition d'ABBYY FineReader 11 pour votre activité

**ABBYY FineReader Professional Edition**

**ABBYY FineReader Corporate Edition**

<b>Description de la version</b>	Reconnaissance de texte performante et facile à utiliser pour une utilisation individuelle sur poste de travail	Reconnaissance de texte performante et facile à utiliser pour groupe de travail en réseau. Outils collaboratifs supplémentaires pour augmenter la productivité.
<b>Types de licences en volume</b>	Licences pour postes en volume Licences pour site en volume	Licences pour postes en volume Licences pour site en volume Licences réseau/simultanées
<b>Gestion des licences</b>		Gestionnaire de licences

# Configuration et informations supplémentaires

## Configuration requise

### Configuration PC requise

- PC avec un processeur 1 GHz ou supérieur.
- Microsoft® Windows® 7, Microsoft® Windows® Vista, Microsoft® Windows® XP, Microsoft® Windows Server® 2008, Microsoft® Windows Server® 2008 R2, Microsoft® Windows Server® 2003. Pour travailler avec des interfaces localisées, le support des langues correspondantes est requis.
- 1024 Mo de RAM disponible. Dans un système multiprocesseur, 512 Mo de RAM requis pour chaque cœur de processeur supplémentaire.
- 700 Mo pour une installation type du logiciel et 700 Mo pour l'utilisation du logiciel.
- Scanners compatibles TWAIN ou WIA, appareils photo numériques ou Fax Modem (facultatif).
- Connexion internet pour l'activation.\*\*\*
- Carte graphique et écran (1024x768 ou supérieur).
- Clavier, souris ou tout autre dispositif de pointage

### Configuration appareil photo requise

#### Minimum:

- 2 mégapixels et objectif ajustable

#### Recommandé:

- 5 mégapixels avec zoom optique, mise au point manuelle, option flash désactivé, contrôle manuel ou en mode priorité de l'ouverture, système anti-secousse ou trépied

### Formats d'image en entrée

BMP, PCX, DCX, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, TIFF, PDF, XPS, DjVu, GIF, WDP

### Formats en sortie

Formats de sauvegarde des documents  
DOC, DOCX, XLS, XLSX, PPTX, RTF, PDF, PDF/A, HTML, CSV, TXT, ODT, EPUB, FB2, DjVu

### Formats de sauvegarde des images

BMP, TIFF, PCX, DCX, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG

Pour une liste complète des formats images, de sauvegarde, et tout autre format, veuillez visiter le site ABBYY: [www.ABBYY.com/finereader](http://www.ABBYY.com/finereader).

**Note:** ce produit nécessite une activation via Internet, e-mail ou téléphone.\*\*\*  
Pour plus d'information, veuillez visiter [www.ABBYY.com/activation](http://www.ABBYY.com/activation)

\*\*\* Le coût d'une connexion téléphonique ou Internet peut s'appliquer.

## Licences en volume et le programme ABBYY Corporate plus

Pour les moyennes et grandes entreprises, le secteur public et gouvernemental ou l'éducation, le programme de licences ABBYY Corporate plus offre des modèles de licences flexibles, un support étendu et des services d'accompagnement conçus spécialement dans l'intérêt des grandes organisations. Vous bénéficiez de remises sur les volumes, en plus de services supplémentaires.

**ABBYY**  
CORPORATE plus

## Évaluation gratuite:

Pour en savoir plus sur ABBYY FineReader, vous pouvez tester notre version d'évaluation gratuite d'ABBYY FineReader Professional Edition. Avec cette version, vous pouvez travailler avec FineReader jusqu'à 15 jours ou traiter jusqu'à 50 pages de texte. (sauvegarde ou export limité à 1 page par exportation). Vous pouvez télécharger la version d'évaluation sur le site Internet d'ABBYY en allant sur [www.ABBYY.com/finereader](http://www.ABBYY.com/finereader). Les clients intéressés par des licences en volume et les fonctionnalités pour réseau peuvent contacter leur partenaire local ou l'équipe commerciale d'ABBYY, via [sales\\_eu@abby.com](mailto:sales_eu@abby.com), pour plus d'information.

## Support technique:

ABBYY apporte un support technique gratuit pour les utilisateurs enregistrés par téléphone et e-mail.\*\*\* Pour plus d'information, veuillez visiter: [www.ABBYY.com/support](http://www.ABBYY.com/support).

## À propos d'ABBYY

ABBYY est un fournisseur leader en reconnaissance de documents, conversion de documents, capture des données et technologies linguistiques. Créé en 1989, la société a une longue histoire de développement de technologies innovantes pour extraire des informations de documents papier, télécopies et images. La gamme des produits ABBYY offre une solution idéale pour chaque scénario, des produits prêts à l'emploi aux services en ligne, en passant par les produits sur serveur, et les kits de développement logiciel pour les intégrateurs de systèmes, les développeurs et les départements informatiques des entreprises.

## L'OCR de nombreuses fois récompensé



ABBYY FineReader 10  
Professional Edition  
PC Magazine numéro 143  
25 janvier 2011  
Belgique/Pays-Bas



ABBYY FineReader 10  
Professional Edition  
WINMAG Pro  
décembre 2010, Pays-Bas



ABBYY FineReader 10  
Professional Edition  
PC Tidningen  
août 2010, Suède



ABBYY FineReader 10  
Professional Edition  
Document Manager Magazine  
octobre 2010, Royaume-Uni



ABBYY FineReader 10  
Professional Edition  
Computerworld  
novembre 2009, Suisse



ABBYY FineReader 10  
Professional Edition  
PCtipp  
décembre 2009, Suisse

**ABBYY**

### ABBYY Europe GmbH

Elsenheimerstraße 49  
80687 Munich, Allemagne  
Tél: +49 89 511 159 0  
Fax: +49 89 511 159 59  
[sales\\_eu@abby.com](mailto:sales_eu@abby.com)  
[www.ABBYY.com](http://www.ABBYY.com)  
[www.ABBYY.de](http://www.ABBYY.de)

Bureau France  
33 avenue Philippe Auguste  
75011 Paris, France  
[sales\\_france@abby.com](mailto:sales_france@abby.com)  
[www.france.ABBYY.com](http://www.france.ABBYY.com)

### ABBYY UK Ltd.

Abbey House, Grenville Place  
Bracknell RG12 1BP, Royaume-Uni  
Tél: +44 1344 392 610  
Fax: +44 1344 392 611  
[sales\\_UK@abby.com](mailto:sales_UK@abby.com)  
[www.ABBYY.com](http://www.ABBYY.com)