

ABBYY FineReader Pro for Mac : Une interface utilisateur en français

Mac et Linux

Post  par : JulieM

Publiée le : 11/6/2014 13:00:00

ABBYY Europe, un fournisseur leader de solutions de reconnaissance de documents, de capture de données et de technologies et services linguistiques, annonce que FineReader Pro for Mac, un logiciel professionnel d OCR (reconnaissance optique des caractères) de numérisation et de conversion de documents compatible avec la plateforme Mac, dispose désormais d une interface utilisateur en français.

Immédiatement disponible à l achat pour les clients européens de langue française, cette nouvelle application permet aux utilisateurs Mac d  diter, partager, archiver et interroger en toute simplicité des documents en les convertissant en divers formats populaires de fichier électronique, tout en permettant de copier et coller facilement du texte depuis des documents numérisés, des PDF et des photos numériques.

En fournissant une reconnaissance de texte de haute précision, une reconstruction intelligente de la mise en page et du formatage et une interface simple, FineReader Pro for Mac offre une alternative fiable à la saisie répétitive des documents.



Visant à simplifier le traitement quotidien des documents et des images, FineReader Pro for Mac rationalise les tâches autrefois laborieuses pour les utilisateurs Mac. Il fournit des outils pratiques de numérisation des documents et de conversion des images de documents, tels que des documents numérisés, des photographies et des PDF, en des formats populaires comme DOCX, ODT, RTF, XSLX, PDF et PDF/A interrogeables et protégés, PPTX, HTML, EPUB  et FB2.

 

Il permet également aux utilisateurs de traiter et de reconnaître uniquement les zones sélectionnées d'un document, afin de rapidement copier et utiliser l'information requise sans avoir besoin de traiter l'ensemble du document. FineReader Pro for Mac permet aussi de préparer efficacement des documents avant leur utilisation au sein de diverses applications de conversion de texte par synthèse vocale.

Les fonctionnalités clés incluent :

â€¢ Une précision d'OCR inégalée et le support linguistique le plus large de la plateforme Mac â€¢ FineReader Pro for Mac repose sur la technologie d'OCR et de conversion de documents d'ABBYY maintes fois récompensée, qui apporte une précision de reconnaissance des caractères jusqu'à 99,8 %. Le logiciel détecte et reconnaît automatiquement le texte dans plus de 180 langues, y compris les langues européennes, le chinois, le japonais, le coréen, le thaï, le vietnamien, l'hébreu et l'arabe, dans n'importe quelle combinaison.

â€¢ Conversion vers Microsoft Word, PDF et Apache OpenOffice Writer avec formatage d'origine â€¢ Avec la Technologie de Reconnaissance de Documents Adaptative (ADRT) d'ABBYY, FineReader Pro for Mac recrée précisément la structure et le formatage des documents multipages, en préservant la taille du texte et les styles de police, les tableaux et les diagrammes, les colonnes, les entêtes, les pieds de page, les notes de bas de page, les tables des matières, les numéros de pages et autres attributs typiques des documents multipages. Pour la sauvegarde en PDF, l'application identifie et reproduit les signets du document avec des liens actifs afin de simplifier la lecture et la navigation.

â€¢ Interface utilisateur intuitive centrée sur les tâches â€¢ FineReader Pro for Mac dispose d'une interface utilisateur hautement optimisée et facile d'utilisation, conçue pour réduire le nombre d'étapes typiquement requises pour traiter des documents à un seul clic.

â€¢ OCR de photos numériques et traitement des images â€¢ Les utilisateurs peuvent photographier des documents avec leurs appareils photos et terminaux mobiles afin de les reconnaître et les convertir, sans devoir utiliser de scanner. Selon le visuel, FineReader Pro for Mac applique diverses options de traitement de l'image pour corriger les distorsions éventuelles avant la reconnaissance.

Â

Â

Â