ABBYY, Utilitaire dâ∏interface en lignes de commandes pour Linux

Mac et Linux

Posté par : JerryG

Publiée le: 18/3/2010 0:00:00

Le nouveau ABBYY FineReader Engine 8.0 CLI for Linux offre un accÃ"s rapide à lâ∏OCR automatisé et la conversion de PDF dans les environnements Linux

ABBYY Europe, un leader dans la reconnaissance des documents, la capture des données et les logiciels de linguistique, annonce aujourdâ∏hui le lancement dâ∏ABBYY FineReader Engine 8.0 CLI for Linux, un nouvel utilitaire dâ∏interface en lignes de commandes qui permet une intégration simple et rapide des technologies de reconnaissance optique de caractères (OCR) et de conversion de PDF dâ∏ABBYY de nombreuses fois récompensées au sein des environnements Linux.



ABBYY FineReader Engine 8.0 CLI for Linux est un utilitaire clés en main qui rend la reconnaissance de texte automatisée et le processus de conversion de documents dâ∏ABBYY facilement accessibles pour les environnements Linux via une interface en lignes de commandes. Les technologies de reconnaissance de documents dâ∏ABBYY offrent une conversion de qualité élevée, des résultats d´une « scannérisation », de PDF et des fichiers image en formats modifiables et interrogeables. Grâce aux technologies ABBYY, les entreprises et administrations peuvent facilement numériser des informations papier et introduire de manière cohérente des fonctionnalités de reconnaissance de texte au sein de leurs processus métiers.

 $\hat{a}_{\Box}Les$ produits ABBYY comprennent une large $vari\tilde{A}@t\tilde{A}@d\hat{a}_{\Box}applications$ de reconnaissance des documents et $d\hat{A}$ outils $d\hat{A}$ int $\tilde{A}@gration$ qui correspondent \tilde{A} diff $\tilde{A}@rents$ $sc\tilde{A}@narios$ et environnements, \hat{a}_{\Box} explique **Jupp Stoepetie**, CEO $d\hat{A}$ ABBYY Europe. $\hat{a}_{\Box}Avec$ FineReader Engine CLI for Linux, ajouter de $\hat{a}_{\Box}CCR$ automatis $\hat{A}@ext{ est aussi simple quâ}_{\Box}ajouter une ligne de commande suppl<math>\hat{A}@mentaire\ \tilde{A}$ un script. Avec une int $\hat{A}@gration\ aussi\ simple$, nous rendons nos technologies accessibles \hat{A} un public $\hat{A}@largi.\hat{a}_{\Box}$

Avec ABBYY FineReader Engine 8.0 CLI for Linux, les utilisateurs peuvent contrà 'ler une fonctionnalité dans son intégralité via un accÃ"s ligne de commande, ce qui permet aux développeurs et utilisateurs avancés dâ∏intégrer facilement lâ∏OCR à une large gamme de solutions allant des applications poste de travail aux systÃ"mes basés sur serveur. Le produit offre la conversion dâ∏un texte en de nombreux formats de fichier comme RTF, HTML ou PDF. La solution ne reproduit pas seulement du texte avec précision mais aussi la mise en page et le formatage des documents.

Fonctionnalités clés:

â∏¢ Prà ©-traitement des images â∏ Nettoyage des images, inversion des couleurs et

ABBYY, Utilitaire dâ□□interface en lignes de commandes pour Linux

https://www.info-utiles.fr/modules/news/article.php?storyid=13351

segmentation des double pages.

â□¢ **Support de types de polices mixtes** â□□ Reconnaissance du texte dactylographié normal, du texte issu dâ□□une imprimante matricielle, de lâ□□OCR-A, de lâ□□OCR-B et du MICR.

â□¢ **Reconnaissance des codes-barres** â□□ Reconnaissance de 17 codes barres 1D les plus populaires, et pour les 2D de PDF 417* (*extension), positionnés dans n'importe quel angle sur un document.

â□¢ Langues de reconnaissance â□□ Reconnaissance de 190 langues et des documents multilingues.

Les technologies OCR dâ ABBYY sont mondialement reconnues pour leur prà © cision et leur fiabilità ©. à travers un ensemble de kits de dà © veloppement logiciel, elles peuvent sâ intà © grer à des applications qui fonctionnent sur diffà © rentes plates-formes dont BSD, Linux, MacOS X, Android, iPhone, Symbian, Windows et Windows Mobile. Ce large support de plates-formes permet aux dà © veloppeurs dâ Tà © largir la portà © e de leurs solutions avec des technologies de pointe OCR, PDF et de conversion de documents.

Disponibilité et prix

ABBYY FineReader Engine 8.0 CLI for Linux est disponible dÃ"s maintenant. Pour plus dâ∏information sur les fonctionnalités, la disponibilité et le modÃ"le de licence, ou encore sur la version dÂ'évaluation, veuillez visiter les pages <u>ABBYY CLI pour Linux</u>