

ABBYY® FineReader® Server

Was ist neu

ABBYY FineReader Server wurde für die Umwandlung großer Dokumentenmengen entwickelt und konvertiert automatisch große Sammlungen von Dokumenten in durchsuchbare, zugängliche digitale Verzeichnisse. Dieses serverbasierte Angebot für die OCR-Verarbeitung und PDF-Umwandlung konvertiert gescannte und elektronische Dokumente in PDF, PDF/A, Microsoft Word oder andere Formate für die Durchsuchung, langfristige Aufbewahrung oder zusätzliche Verarbeitung – und zwar schnell, genau und automatisch.

ABBYY Recognition Server 1.0, 2.0, 3.0, 3.5 und 4.0 gelten als Vorversionen von ABBYY FineReader Server. Recognition Server wurde in die FineReader-Softwarelinie integriert.

Was ist neu an FineReader Server 14?



Entfernung von Duplikaten

ABBYY FineReader Server 14 R2 kann jetzt duplizierte Dateien identifizieren und überspringen, um Suchen zu optimieren und zu verhindern, dass dieselbe Datei mehrfach konvertiert wird. Mithilfe dieser Funktion werden sowohl Systemressourcen gespart als auch das durch die Lizenz des Kunden vorgesehene Kontingent an verarbeitbaren Seiten geschont.



Webseite für OCR und Konvertierung

ABBYY FineReader Server 14 R2 beinhaltet eine neue Webseite, auf der die Mitarbeiter des Kunden mühelos auf einen Dokumentenkonvertierungsdienst zugreifen können, der auf ABBYY FineReader Server basiert.

Dadurch sind die Mitarbeiter des Kunden in der Lage, Dokumente direkt in ihrem Browser zu konvertieren, ohne zusätzliche Komponenten installieren zu müssen.



Verbesserte Komprimierung und Barcode-Erkennung

- Verbesserte MRC-Komprimierung.
- Neues neuronales Netzwerk für bessere Barcode-Erkennung.

Sonstige neue Updates

Verzeichnisprüfung

Abruf von Berichten zu gefundenen Duplikaten sowie zur Anzahl der durchsuchbaren und der nicht durchsuchbaren Dokumente

Technische Zeichnungen

Verbesserte Erkennungsqualität für technische Zeichnungen

KI-gestützte OCR

- Chinesisch
- Japanisch
- Koreanisch
- Arabisch

Lizenzen widerrufen

Bei Inaktivität Lizenzen von Indexierungs- und Scan-Stationen widerrufen

REST API

FineReader Server kann unter Verwendung der REST API genutzt werden

Bildverarbeitungsprofile

Möglichkeit zur Zusammenfassung von Einstellungen zur Bildvorbereitung in Profilen

Indexierung

Indexierungsschritt kann unabhängig davon hinzugefügt werden, ob der Workflow über OCR verfügt oder nicht

Skript-Editor

Neue Verbesserungen am Skript-Editor

Digitale Signatur

PDF-Dokumente können mit einer digitalen Signatur geschützt werden

Online-Hilfe

Durch Drücken von „F1“ wird standardmäßig die Online-Hilfe geöffnet

JPEGs

Originalbild (JPEG) in PDF einbetten

Überspringen von Dokumenten mit digitalen Signaturen

Erweiterte Einstellungen für die Arbeit mit Dokumenten mit digitalen Signaturen



WWW.ABBYY.COM

© 2020 ABBYY.

ABBYY FineReader Server 14 © 2018 ABBYY Production LLC.

ABBYY und FineReader sind entweder registrierte Warenzeichen oder Warenzeichen von ABBYY Software Ltd. in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Produktnamen, Markenzeichen oder eingetragenen Markenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Teil #11716