

Foxit steigert die Dokumenteneffizienz durch Hochgeschwindigkeits-Volltext-OCR für New Yorker Anwaltskanzlei Hargraves McConnell & Costigan

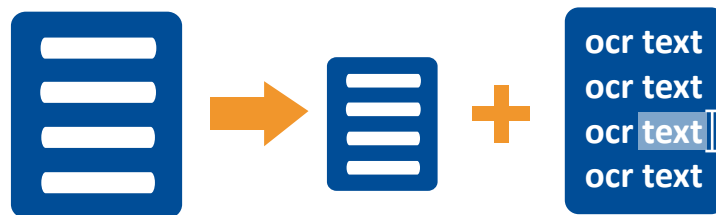
HARGRAVES
McCONNELL &
COSTIGAN, P.C.

Geschäftliche Herausforderung

Hargraves McConnell & Costigan verwalten täglich eine sehr große Menge an papierbasierten Dokumenten. Die gescannten Dokumente sind oft sehr groß, was die Effektivität beim Zugriff und bei der Übertragung deutlich minderte. Zudem waren die Dokumente nicht durchsuchbar. Das hatte eine langwierige und kostspielige Bearbeitung zur Folge. Das Auffinden von Text in mehrseitigen Dokumenten war eine zeitraubende und ineffiziente Aufgabe. Die Kanzlei hatte zuvor zwar eine eigene OCR-Engine implementiert, um dieses Problem zu lösen, stellte aber fest, dass das Tool bei der Verarbeitung größerer Dateien abstürzte. Es dauerte acht Stunden, um einen Stapel von Dateien zu bearbeiten, und die Mitarbeiter mussten den ganzen Tag warten, bis der Job beendet war. Dies veranlasste die Kanzlei, nach einer OCR-Lösung zu suchen, die schnell und zuverlässig große Mengen von Dokumenten verarbeiten kann.

Lösung

Hargraves McConnell & Costigan lizenzierten den Foxit PDF Compressor mit OCR, um bis zu 75.000 gescannte Seiten pro Monat zu verarbeiten. Die Software kombiniert eine leistungsstarke Dateikompression mit Volltext-OCR, um kompakte und im Volltext durchsuchbare Dateien zu erzeugen.



Mit dem Foxit PDF Compressor werden gescannte Dokumente nach PDF oder PDF/A konvertiert, komprimiert und mit der integrierten OCR-Technologie im Volltext durchsuchbar gemacht.

Ergebnisse

Durch die Konvertierung Ihrer gescannten Dokumente in durchsuchbare, hochkomprimierte Dateien, konnten Hargraves McConnell & Costigan Ihren Workflow drastisch verbessern. Der Foxit PDF Compressor verbesserte so die schnelle Verfügbarkeit und Übertragungsrate selbst größter Dateien. Der Foxit PDF Compressor reduzierte die Konvertierungszeit von acht Stunden auf eine Stunde. Die PDF Dateien wurden schneller produziert und konnten effizienter gespeichert, genutzt, übertragen und ausgetauscht werden.



Vorteile

| Zielvorgabe | Ergebnisse |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ▶ Schnelle OCR-Engine integrieren. | ✓ Die vorherige OCR-Engine benötigte 8 Stunden, um einen Stapel von Dateien zu verarbeiten, aber Foxits OCR-Engine erledigt die gleiche Aufgabe in nur einer Stunde. |
| ▶ Hohe OCR Erkennungsrate. | ✓ Foxits OCR-Engine bietet die höchste Erkennungsrate |
| ▶ Im Volltext durchsuchbare PDF Dateien erstellen | ✓ Der Foxit PDF Compressor wandelt alle Dokumente in PDFs mit OCR um, was eine schnelle Suche ermöglicht. |
| ▶ Hohe Kompressionsrate, um die Richtlinien für die Einreichung beim Gericht einzuhalten. | ✓ Der PDF Compressor komprimiert große Dateien, wodurch sie klein genug werden, um die Einreichungsbedingungen bei Gericht zu erfüllen. |
| ▶ Effizienz bei der Arbeit mit Rohscans steigern. | ✓ Der PDF Compressor konvertiert und komprimiert Scans zuverlässig, sodass sie für alle Anwender handhabbar sind. |
| ▶ Betriebsstabile Dokumentenkonvertierungssoftware. | ✓ Die zuvor von der Kanzlei verwendete OCR-Engine stürzte ab, wenn sie zu große Dateien verarbeitete. Die Software von Foxit ist jedoch in der Lage, große Dateien problemlos zu verarbeiten und ermöglicht so ein effektiveres Arbeiten. |
| ▶ Softwareeinstellungen konfigurieren, um Workflows zu optimieren. | ✓ Foxit stellte Live-Support bereit, um bei der Konfigurationen spezieller überwachter Ordner zu helfen, was den Workflow der Kanzlei verbesserte. |