

Einzelheiten zum Prozessablauf:

1. Stapel von Dokumenten werden mit einem Hochgeschwindigkeitsscanner eingescannt.
2. Die Dokumente werden anhand von Leerseiten, Strichcodes, OCR- oder ICR-Informationen getrennt.
3. Indizes werden automatisch anhand von Strichcodes, 2D-Strichcodes, OCR- oder ICR-Bereichen erzeugt.
4. Der Benutzer kann nach dem Scannen und Indexieren eine vollständige Qualitätskontrolle durchführen.
5. Der Stapel an Dokumenten wird zum IRISDocument™ Server für SharePoint exportiert.
6. Ganzseiten-OCR und Bildkomprimierung mit iHQC™ wird vom IRISDocument™ Server durchgeführt.
7. Der IRISDocument™ Server kann mehrere Dokumentformate gleichzeitig erzeugen.
8. Die Dokumente in den verschiedenen Formaten und die vollständige Indexierung wird zu Microsoft SharePoint oder anderen Dokumentenmanagement-Lösungen exportiert.

Die wichtigsten Funktionsmerkmale

- ✓ All-in-One-Lösung: Scannen, Sortieren, Indexieren und OCR
- ✓ Einzigartige Multi-Stream-Architektur
- ✓ Benutzerfreundliche, sehr intuitive und vollständig anpassbare Benutzeroberfläche
- ✓ Keine Volumenbeschränkung
- ✓ Kompatibel mit jeglichen Scannern, Scannen aus Datei, volle VRS-Unterstützung
- ✓ Zahlreiche vorkonfigurierte Vorlagen für unterschiedlichste Erfordernisse
- ✓ Funktionen zur Bildvorverarbeitung (Geraderichten, Zuschneiden, Bildbereinigung, Erkennen von Leerseiten usw.)
- ✓ Funktionen zur Trennung und Sortierung von Dokumenten anhand von Strichcodes, OCR/ICR-Bereichen (137 unterstützte Sprachen), Leerseiten, Patchcodes, Layout usw.
- ✓ Automatische (oder manuelle) Indexierung von Dokumenten und/oder Umbenennung von Dokumenten anhand von Strichcodes, Layout-Erkennung oder OCR/ICR-Bereichen (137 unterstützte Sprachen).
- ✓ Bequeme Bildbearbeitung und Bearbeitungsfunktionen (erneutes Scannen, Drehen, Zuschneiden, Aufteilen und Zusammenfügen usw.) sowie Mehrbildanzeige.
- ✓ Erstellen der eigenen vollständigen Scan-Plattform durch Zusatzmodule (iHQC™-Upgrade, Sprachen) und weiterer OCR-Software von I.R.I.S.
- ✓ Erweiterte Funktionen zur Qualitätskontrolle
- ✓ Vollständige Integration der IDR-Produktlinie von I.R.I.S. mit Funktionen zum Einlesen von Rechnungen und Formularen, automatischer Sortierung und digitaler Poststelle
- ✓ Verschiedene Funktionen für Stapelausgabeformate, umfangreiche Bild- und Indexformate, .NET-API
- ✓ Zahlreiche Ausgabeformate wie:
 - PDF (4 verschiedene Dateimodi: Bild, Bild-Text, Text, Text-Bild, mit vielen Optionen: PDF/A-kompatibel, Zertifizierung, Verschlüsselung)
 - PDF mit iHQC-Komprimierung (3 verschiedene Komprimierungsstufen, viele Optionen: PDF/A-kompatibel, Zertifizierung, Verschlüsselung)
 - XPS (4 verschiedene Dateimodi: Bild, Bild-Text, Text, Text-Bild)

- XPS mit iHQC™-Komprimierung
- Gebräuchliche Text- und Bilddateiformate wie Text, Word, RTF, Open Document-Text, HTML, XML, WordML, SpreadsheetML, verschiedene Typen von TIFF, BMP, JPEG, JPEG2000
- ✓ Export dieser Dateien sowie der neu erstellten Indizes in Dokumentmanagementsysteme wie Microsoft SharePoint

Was ist neu?

Neue Hintergrundverarbeitung - IRIS Powerscan™ 9 kann als Windows Service genutzt werden
 LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) Nutzer-Authentifizierung über Active Directory
 Für verschiedene Nutzer zentralisiertes Konfigurationsmanagement: Export-Konfiguration, Projekte, Bilder, etc.

Broschürenfunktion (sortiert eingescannte Seiten und stellt diese als Broschüre zusammen).

Neuer Barcode Engine

Neues Standard-Stapelausgabeformat (BOF) mit neuem integrierten IRIS Document™ zur Erkennung, Konvertierung und Komprimierung

Erweiterte Integrierung des IRIS Document™ 9 Servers

iSIS Support (Add-On)

Erweiterte Integrierung in SharePoint Connector – kreiert automatisch Sammlungen basierend auf den Dokumententypen (Add-On)

Neue „IRIS Fingerprint“ Funktion zur automatischen Erkennung von Dokumententypen aufgrund ihres Layouts, → Barcodes und Separatoren sind nicht mehr notwendig, (Add-On)

Shared Drive Add-on

- Dokumentenstapel können einfach wie Dateien geteilt werden
- Lokale IRIS Powerscan™ -Stationen können von einer zentralisierten Konfigurationsdatei automatisch upgedated werden

Anleitung für Schnellstart

Neue Dokumentenvorlagen – mit einem Klick kann gescannt werden