



# IRIS Powerscan™

MULTI-CHANNEL ERFASSUNG LEICHT GEMACHT!

## AUTOMATION



INNOVATION



PROCESS



PRODUCTIVITY



TECHNOLOGY



SYSTEM



CONTROL



INTEGRATION

# SCANNEN, SORTIEREN, INDEXIEREN, KONVERTIEREN

## IRISPOWERSCAN™



Cloudfähige Technologien



100 % geistiges Eigentum für unabhängige und flexible Partnerschaften



Flexible Preismodelle: Lizenzen, Abonnements, transaktionsbasiert



Sie werden eine an Ihre Anforderungen und Ihr Budget angepasste Version finden

Bereits über 5.000 Kunden von allen Kontinenten vertrauen der Software zur intelligenten Dokumenterkennung (Intelligent Document Recognition, IDR) von I.R.I.S.

## ERFASSEN VON DOKUMENTEN DIREKT IN IHRE GESCHÄFTSANWENDUNG

In Ihrem Unternehmen gehen Dokumente in verschiedenen Formaten und von unterschiedlichen Kanälen ein. Die meisten enthalten wichtige Geschäftsinformationen, die zwecks Betriebskontinuität und weiterer Verarbeitung und Workflows in Ihr Unternehmenssystem integriert werden müssen.

Mit IRIS Powerscan™ können Sie sich auf eine Lösung zur Dokumentenerfassung verlassen, die einen Schritt voraus ist und nicht nur für Sie geschäftskritische Informationen extrahiert, sondern die Dokumente und erfassten Daten auch an Ihre Geschäftsanwendungen weiterleitet.

### ✓ Multi-Channel-Erfassung & Hochgeschwindigkeits-Scannen:

Geschäftskritische Informationen erreichen Unternehmen über verschiedenste Kanäle wie Post, Ordner, Dateien, E-Mail-Anhänge usw. – IRIS Powerscan™ bietet eine einzige Lösung für alle Kanäle. Gängige Scanner (Canon®, Kodak®, Fujitsu®, Hewlett Packard®, Panasonic®, Inotec® usw.) und Schnittstellen (TWAIN, ISIS, VRS) werden unterstützt; Dokumente können mit einem Multifunktionsgerät erfasst und automatisch mit der Funktion für überwachte Ordner von IRIS Powerscan™ importiert werden; auch Dokumente aus Cloud-Diensten wie Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive oder SharePoint können importiert werden.

Leistungsstarke Funktionen zur Bildbearbeitung verbessern die Qualität von Bildern durch Anpassung von Kontrast und Helligkeit, Geraderichten von schräg eingescannten Dokumenten, Entfernen ungewünschter Pixel, Teilen und Verbinden von Bildern und vieles mehr.

### ✓ Erweiterte Sortierung: IRIS Powerscan™ sortiert Ihre eingehenden Dokumente anhand verschiedener Techniken wie Barcodes, Patchcodes, OCR-/ICR-Bereiche, Stichwörter, Farberkennung oder Freiform-Textsuche anhand regulärer Ausdrücke.

Scannen/Importieren	Sortieren	Indexieren	Qualitätskontrolle & Überprüfung	Dokumenterstellung & Komprimierung	Exportieren
Mobile Scanners E-Mail Watched Folders Cloud	Contracts Mail Archives Applications etc.	Indexes Company Contract No. Signer Amount  Indexes Name Date	 	PDF XML TXT DOC Compressed PDF files	Your accounting system & ECM ●● Field: Company Field: Contract No. Field: Signer Field: Amount  Your HR system & ECM ●● Field: Name Field: Date
Scannen, Dateiimport & Vorverarbeitung	Dokumente werden nach Typ getrennt	Datenextraktion	Extrahierte Daten werden überprüft	PDF, XLSX, XML, TXT, DOCX, usw.	Dokumente wie auch Indexe

IRIS Powerscan™ ist auch mit einer leistungsstarken Technologie zur Layouterkennung ausgestattet: IRIS Fingerprint™. Das Layout Ihrer verschiedenen Dokumententypen wird „erlernt“. Die Identifizierung erfolgt ganz ohne Text, Etiketten, Barcodes oder andere herkömmliche Methoden.

- ✓ **Sehr genaue Indexierung:** Nach der Identifizierung der Dokumente extrahiert IRIS Powerscan™ die von Ihnen benötigten wichtigen Informationen. Für die Erfassung aller Indextypen werden eine Reihe von Erkennungstechnologien eingesetzt: OCR, ICR, Barcodes, Patchcodes und weitere.
- ✓ **1-Klick-Überprüfung:** IRIS Powerscan™ verwendet leistungsstarke Überprüfungstechnologien, damit Sie sich zu 100 % auf die von Ihren Eingabedokumenten erfassten Informationen verlassen können, bevor diese an die Geschäftsanwendung exportiert werden. Die Benutzeroberfläche bietet intuitive Tools und Techniken, um die Überprüfungsaufgaben schnell und effizient auszuführen: Drag&Drop-OCR, Tastenkombinationen, Automatisches Zoomen usw.
- ✓ **Preisgekrönte OCR und PDF-Komprimierung:** Die neueste Version des von I.R.I.S. entwickelten OCR-Moduls kann Text von über 130 Sprachen erkennen. Nachdem die gesamte Seite erkannt wurde, kann das Eingabedokument in unterschiedliche Formate konvertiert werden, z. B. PDF, PDF/A, hyperkomprimiertes PDF oder PDF/A, XPS, RTF, XML, CSV, TIFF ein- oder mehrseitig, BMP, JPEG, PNG, PDF-Bild und mehr.
- ✓ **Exportieren über eine einzige, anpassbare Verbindungsplattform:** IRIS Powerscan™ kann mit dem IRIS Connect™ Toolbox-Add-on Dokumente und kritische Informationen an Systemordner, E-Mail-Programme, die Funktion „Zentrale Verwaltung“ von I.R.I.S. und Drittanwendungen weiterleiten. Für SharePoint, Therefore, FTP, ODBC, CMIS und Cloud-Dienste wie Box, Dropbox, Evernote, Google Drive und OneDrive sind spezielle IRIS Connect™-Konnektoren verfügbar.
- ✓ **Text Finder:** Mit dem Text Finder, der reguläre Ausdrücke generiert, können Sie auf der Seite schnell nach Daten im Zusammenhang mit einem Stichwort suchen.

## FLEXIBLE ARCHITEKTUR & INTUITIVE OBERFLÄCHE

Entsprechend Ihren Geschäftsanforderungen und Ihrem Budget gibt es IRIS Powerscan™ in verschiedenen Versionen. Für welche Konfiguration Sie sich auch entscheiden, IRIS Powerscan™ gewährleistet immer einen benutzerfreundlichen Ansatz:

- Minimale Schulungszeit
- Einfache Navigationsansicht zum effizienten Scannen, Visualisieren, Ändern und Verarbeiten von Dokumenten
- E-Mail-Benachrichtigungen

- Detaillierte Designeransicht für erweiterte Konfigurationen und eine vollständige Anpassung von Projekten
- Einfache Freigabe von Projekten, Erfassung, Überprüfung und Export über mehrere Workstations

## IHRE VORTEILE



Einsparung wertvoller Zeit



Reduzierung manueller Verarbeitungsfehler



Unkomplizierte Konfiguration



Einfacher Export an Geschäftsanwendungen



64-Bit-Architektur für unübertroffene Leistung



Dokumente schneller und sicherer Abrufen und gemeinsam nutzen

“ IRIS Powerscan ermöglicht uns digitale Abläufe, die Zeit sparen und die gemeinsame Nutzung von Informationen erleichtern. ”

– Christophe Godart –  
ICT Director Solidaris  
(Mons, Belgien)



## KONTAKTE

### I.R.I.S. AG

Heussstraße 23  
52078 Aachen  
Deutschland  
Tel.: +49 (0) 241 920350  
[info-de@iriscorporate.com](mailto:info-de@iriscorporate.com)  
[www.irisdatacapture.com](http://www.irisdatacapture.com)

### I.R.I.S. SA

Rue du Bosquet 10  
1348 Louvain-la-Neuve  
Belgien  
Tel.: +32 (0) 10 45 13 64  
[info-de@iriscorporate.com](mailto:info-de@iriscorporate.com)  
[www.irisdatacapture.com](http://www.irisdatacapture.com)

### I.R.I.S. INC.

955 NW 17th Avenue, Unit D  
Delray Beach, FL, 33445  
USA  
Tel.: +1 (561) 404 2690  
[info-de@iriscorporate.com](mailto:info-de@iriscorporate.com)  
[www.irisdatacapture.com](http://www.irisdatacapture.com)

## ÜBER UNS

Image Recognition Integrated Systems (I.R.I.S.) ist ein führender Anbieter von Technologien zur „Verarbeitung von Inhalt“. I.R.I.S. bietet Lösungen für eine automatisierte Rechnungsverarbeitung und Bestellabwicklung, zur Verwaltung von Personal- und Lieferantendaten sowie für das Fallmanagement in den Bereichen Recht, Gesundheitswesen und Finanzen.

Mit den Technologien und Lösungen von I.R.I.S. können Daten und Informationen in Dokumenten erfasst werden, die für Geschäftsprozesse wichtig sind. Das Ziel dabei ist, die Daten leicht zugänglich zu machen und gleichzeitig die Betriebskosten zu senken.

## COPYRIGHT

© Copyrights 2021 I.R.I.S. AG

Der Inhalt dieses Dokuments darf ohne die schriftliche Genehmigung der I.R.I.S. AG weder in Teilen noch als Ganzes kopiert, verwendet oder veröffentlicht werden. Das Copyright gilt für alle Formen der Speicherung und Vervielfältigung der in diesem Dokument enthaltenen Informationen, einschließlich – und ohne Beschränkung – Magnet-speicher, Computerausdrucke und Sichtanzeigen. Alle Rechte für alle Länder vorbehalten. I.R.I.S., I.R.I.S.-Produktnamen, I.R.I.S.-Logos und I.R.I.S.-Produktlogos sind Marken von I.R.I.S. Alle anderen aufgeführten Produkte und Namen sind Marken oder eingetragene Marken der entsprechenden Inhaber.