

Ergosoft RIP 2025 Spring Release:

Intelligenterer Tools, Bessere Farben, Weniger Ausschuss

Der Ergosoft RIP 2025 Spring Release bietet intelligente Automatisierung, verbesserte Farbgenauigkeit und eine effizientere Workflow-Steuerung – damit unsere Kunden Kosten senken, die Produktivität steigern und die Druckqualität optimieren können.

- **Schnellere Auftragsverarbeitung & Automatisierung** - Ein vollständig anpassbarer JobComposer und ein verbessertes Warteschlangenmanagement optimieren die Abläufe und sparen wertvolle Zeit.
- **Bessere Farbgenauigkeit bei weniger Ausschuss** - Der fortschrittliche 3D Gamut Viewer, die Density Linearization und verbesserte Halftoning sorgen für hochwertige Druckergebnisse und optimierten Tintenverbrauch.
- **Präzision trifft Geschwindigkeit: Next-Level Farbprofilierung** – Das verbesserte ColorGPS-Profilierung ermöglicht schnellere und genauere ICC-Profile für konsistente, hochwertige Drucke auf verschiedenen Materialien.
- **Warteschlange optimieren: Vorhersagen, Steuern, Drucken** – Erweiterte QueueManager-Funktionen bieten visuelle Auftragsvorschauen, Schätzungen für Tinten- und Medienverbrauch sowie Barcode-gesteuerte Auftragskontrolle für eine effizientere Produktionsplanung.
- **Intelligenteres Proofing & neue Farbwerkzeuge** – Funktionen wie ColorWheel und optimierte Templates machen das Farbmanagement intuitiver und präziser, wodurch kostspielige Neudrucke reduziert werden.

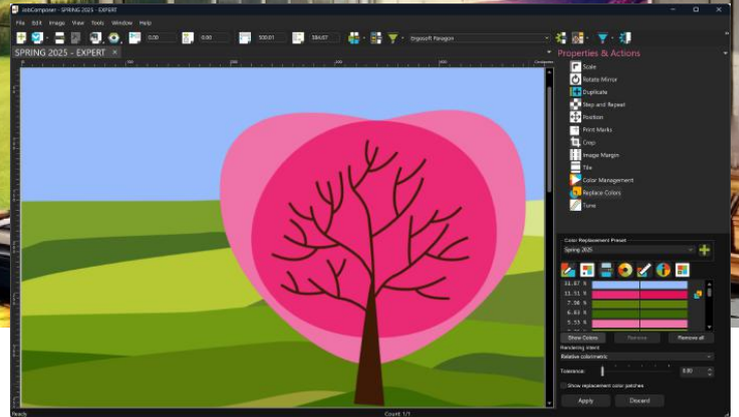
Mit diesen Verbesserungen hilft Ergosoft RIP 2025 Druckereien, wettbewerbsfähig zu bleiben – durch höhere Effizienz, geringere Kosten und erstklassige Druckqualität. Das Update ist für alle Nutzer mit einem aktiven Wartungsprogramm kostenlos verfügbar.

Investieren Sie in intelligenteres Drucken – optimieren Sie Ihren Workflow mit Ergosoft RIP 2025.

Weiterlesen



Cleveres Job-Handling

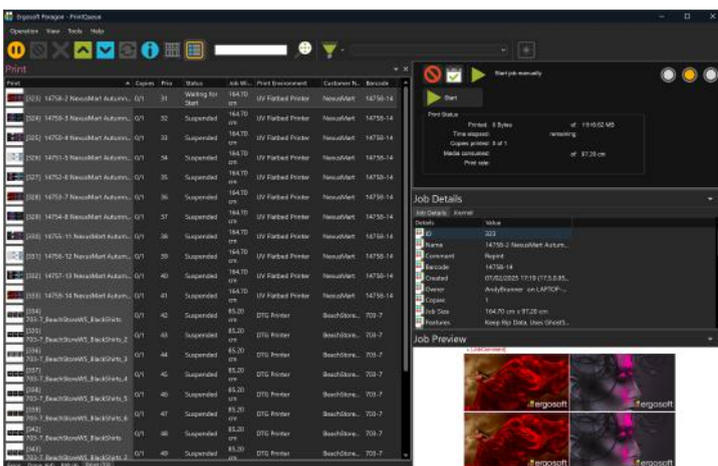


Neuer JobComposer – Vollständig an Ihren Workflow anpassbar

Der aktualisierte JobComposer bietet mehr Flexibilität bei der Auftragsverwaltung und -einrichtung. Nutzer können jetzt Toolbars, Dropdown-Menüs und Anzeigeeoptionen individuell anpassen und die Oberfläche exakt auf ihre Bedürfnisse abstimmen.

- **Edit Mode** ermöglicht die Anpassung der Toolbar, das Anpassen von Schaltflächen und die Gestaltung eines personalisierten Arbeitsbereichs.
- **Flexible Icon-Größen und Vorschaubilder** in Kontextmenüs verbessern die Übersichtlichkeit und Navigation.
- **Optimierte Dropdowns** für Print Environments, Cut Environments und Job Presets vereinfachen den Workflow.

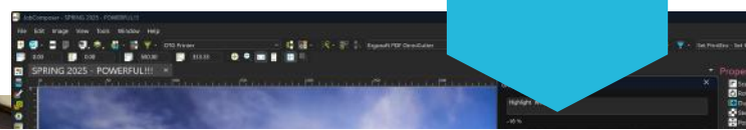
Diese Verbesserungen helfen Nutzern, effizienter zu arbeiten, die Oberfläche übersichtlicher zu gestalten und die Produktivität zu steigern.



Verbessertes Queue-Management: Intelligenter, schneller, besser planbar. Das Verwalten von Produktions-Queues war noch nie so einfach – dank neuer QueueManager-Funktionen:

- **Visuelle Auftragsvorschauen** ermöglichen eine schnelle Identifikation offener Jobs.
- **Geschätzter Medien- und Tintenverbrauch** unterstützt eine bessere Produktionsplanung.
- **Barcode-gestützte Automatisierung** sorgt für schnellere und zuverlässigere Prozesse.

Durch eine klarere Übersicht über anstehende Aufträge und die Echtzeitverfolgung von Ressourcen können Nutzer Stillstandzeiten reduzieren und die Effizienz steigern.



Ergosoft RIP 2025 Spring Release:

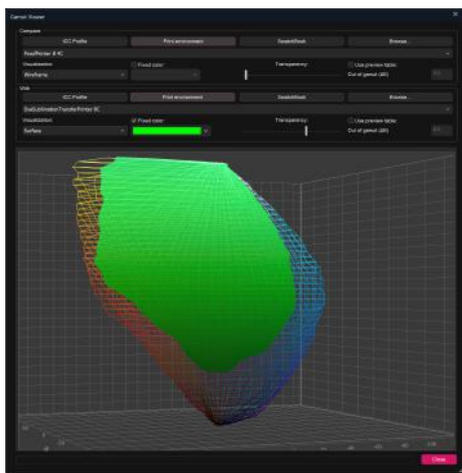
Perfekte Farben,
Minimaler
Tintenverbrauch



Ergosoft RIP 2025: Perfekte Farbwiedergabe bei optimiertem Tintenverbrauch

Ergosoft RIP 2025 bietet erweiterte Profilierungswerkzeuge, fortschrittliche Farbvisualisierung und verbesserte Halftoning-Kontrolle. Damit können Druckdienstleister eine perfekte Farbwiedergabe erzielen – bei gleichzeitig optimiertem Tintenverbrauch.

Dank dieser Funktionen sparen Druckprofis Kosten, sichern eine gleichbleibende Qualität und verbessern die Druckergebnisse – und das alles bei reduziertem Tintenverbrauch.

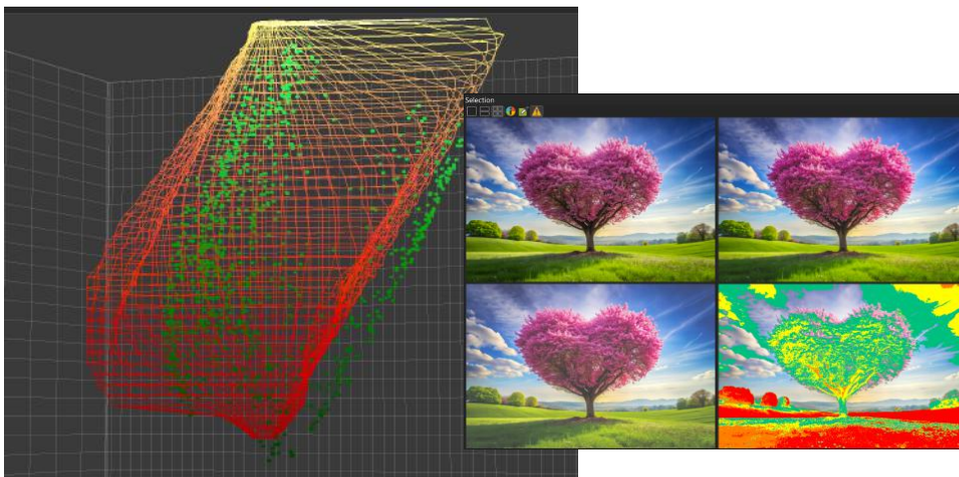


3D Gamut Viewer: Eine neue Dimension im Farbmanagement

Der neue 3D Gamut Viewer bietet tiefere Einblicke in ICC-Profile und ermöglicht den Vergleich von Farbräumen mit erweiterten Visualisierungsoptionen.

- **Anpassbare 3D-Ansichten**, darunter Oberflächendarstellungen, Farbwürfel und Wireframes.
- **SwatchBook- und Bildanalyse**, um Farben im Vergleich zum Drucker-Gamut zu bewerten.
- **Benutzerdefinierbare Gamut-Darstellungen**, für eine präzisere Erkennung von Farben außerhalb des druckbaren Farbbaus.

Diese Tools helfen Druckdienstleistern, eine exakte Farbwiedergabe auf verschiedenen Materialien sicherzustellen.



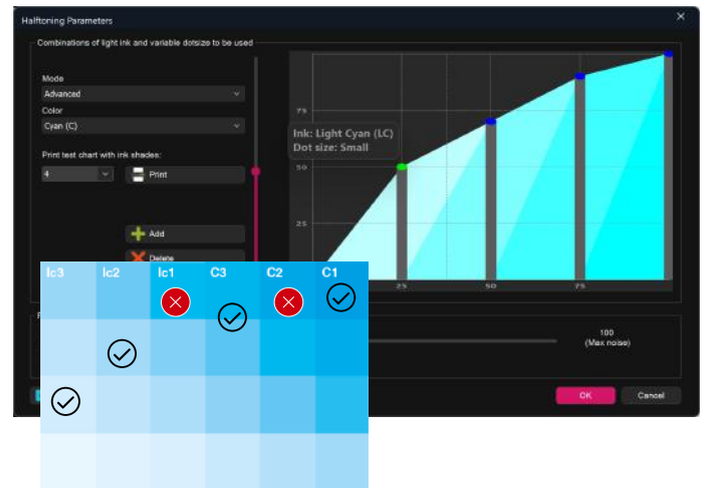
Ergosoft RIP 2025 Spring Release:

Perfekte Farben,
Minimaler
Tintenverbrauch

Halftoning meistern mit individueller Punktgrößenkontrolle

Ergosoft hat seine Halftoning- und Dithering-Tools weiter verbessert, um noch mehr Kontrolle und Anpassungsmöglichkeiten zu bieten:

- **Überarbeitete Benutzeroberfläche** für eine einfachere Navigation der Halftoning-Einstellungen.
- **Neue Testdruck-Funktion**, die den direkten Vergleich von Punktgrößen ermöglicht.
- **Anpassbare Tintenlevel-Einstellungen**, die jetzt exportiert und importiert werden können, um Konsistenz über verschiedene Jobs hinweg sicherzustellen.



Diese Verbesserungen ermöglichen schärfere und präzisere Druckergebnisse, reduzieren unerwünschte Körnigkeit und optimieren die Wiedergabe feiner Details.

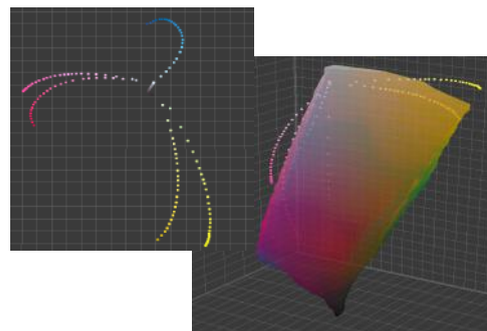


Maximale Farbgenauigkeit bei minimalem Tintenverbrauch

Der aktualisierte Density Linearization Wizard bietet intelligentes Tintenmanagement, um Kosten zu senken, ohne die Farbpräzision zu beeinträchtigen.

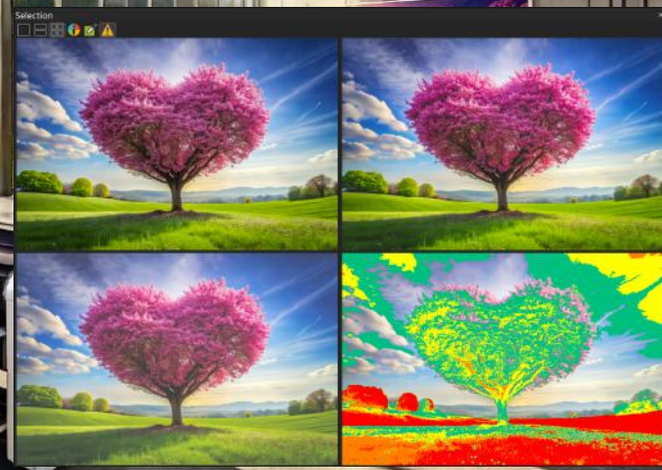
- **3D-Visualisierung der Linearization-Kurven** für bessere Kontrolle über die Tintenmengen.
- **Neue Chroma-Anzeige zur effektiven Farboptimierung.**
- **Erweiterte AutoLimit-Technologie**, die Tintenkanal-Beschränkungen optimiert und überschüssigen Tintenverbrauch reduziert.

Diese Verbesserungen helfen, perfekte Farbergebnisse zu erzielen und gleichzeitig Tinte effizienter zu nutzen.



Ergosoft RIP Winter 2024 Release:

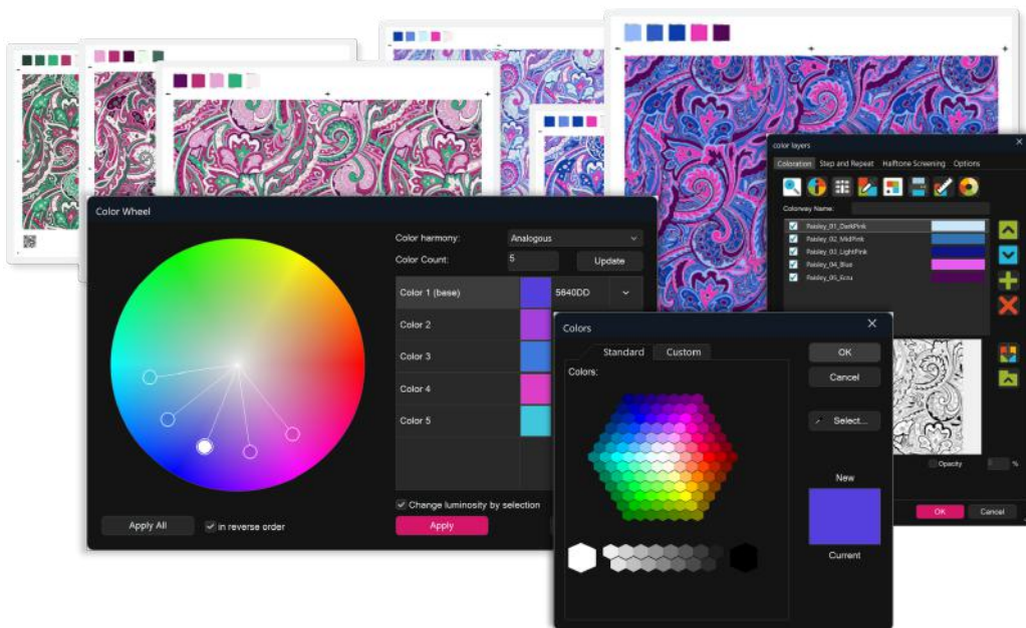
Präzisere Farben,
Optimiertes Proofing,
effizientere Templates



Ergosoft RIP 2025: Präzisere Farbauswahl, optimiertes Proofing & effizientes Template-Management

Der Ergosoft RIP 2025 Release bringt leistungsstarke neue Werkzeuge für die Farbauswahl, das Template-Management und die Proofing-Genauigkeit. So können Druckprofis eine konsistente Qualität über verschiedene Aufträge hinweg sicherstellen und gleichzeitig Freigabe-Workflows vereinfachen.

Mit verbesserten Proofing-Tools und intelligenten Template-Steuerungen hilft der Ergosoft 2025 Spring Release Druckdienstleistern, Zeit zu sparen, Freigabeprozesse zu optimieren und durchgängig hochwertige Ergebnisse zu erzielen.



ColorWheel: Harmonische Farbpaletten mühelos erstellen

Mit ColorWheel können Nutzer jetzt harmonische Farbpaletten generieren, die sich automatisch an ihre Designs anpassen.

- **Komplementäre Farbschemata** basierend auf einer Grundfarbe erstellen.
- **Paletten per Drag & Drop** in Bildseparationen und Templates einfügen.
- **Farben nahtlos in SwatchBooks integrieren**, um Einheitlichkeit über verschiedene Projekte hinweg zu gewährleisten.

Diese Funktionen sind ideal für die Textil-, Beschilderungs- und Verpackungsindustrie, wo Farbharmonie eine entscheidende Rolle spielt.

Ergosoft RIP Winter 2024 Release:

Präzisere Farben,
Optimiertes Proofing,
effizientere Templates

Präzision trifft Geschwindigkeit – Next-Level Farbprofilierung

Das aktualisierte ColorGPS-Profilierungssystem ermöglicht schnellere und präzisere ICC-Profile.

- **QuickColor-Profilierung** enthält jetzt ein erweitertes Ink Mixing Model zur besseren Vorhersage von Lichtstreuung.
- **Erweiterte Farbfeldoptionen** verbessern die Messung der spektralen Dichte.
- **Flexible Beleuchtungs- und Beobachtungsstandards** ermöglichen einen einfachen Wechsel zwischen D50/2° und D65/10°.

So wird eine noch höhere Farbgenauigkeit über verschiedene Druckmaterialien und Lichtverhältnisse hinweg sichergestellt.

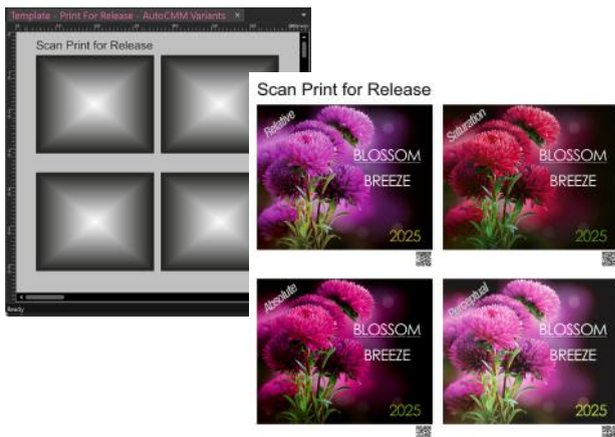


Cleveres Template-Management für präziseres Proofing & schnellere Freigaben

Das verbesserte Template-System bietet ein optimiertes Farbmanagement pro Platzhalter und sorgt für noch präzisere Proofs.

- **Unterstützung für mehrere Rendering Intents**, sodass verschiedene Farbeinstellungen für einzelne Template-Elemente möglich sind.
- **Automatisierte Hardproof-Erstellung**, um eine exakte visuelle Darstellung für Kundenfreigaben zu gewährleisten.
- **Neue Gruppierungsfunktionen**, die das Setup statischer Elemente und Druckmarken vereinfachen.

Diese Verbesserungen optimieren den Prepress-Workflow, reduzieren Fehler und stellen sicher, dass die finalen Drucke den Erwartungen entsprechen.



Ergosoft RIP 2025 Spring Release:

Schnellere Auftragsverarbeitung & mehr Automatisierung

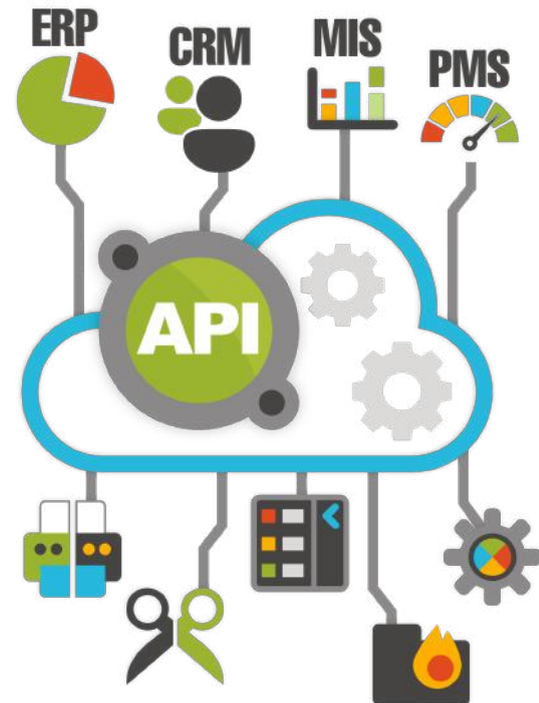
Nahtlose Automatisierung mit der Delta Automation Suite

Die aktualisierte Delta REST API vereinfacht die Automatisierung und bietet:

- **Job-Status-Abonnements** für Echtzeit-Updates.
- **Datenbank-Ordner-Endpunkte**, die die Dateiverwaltung für automatisierte Prozesse optimieren.
- **Verbessertes Queue-Management**, inklusive der Möglichkeit, Jobs per API neu zu positionieren.

Dank dieser Verbesserungen wird die manuelle Auftragsverwaltung deutlich reduziert, sodass Druckunternehmen Ergosoft nahtlos in bestehende ERP-, MIS- und CRM-Systeme integrieren können.

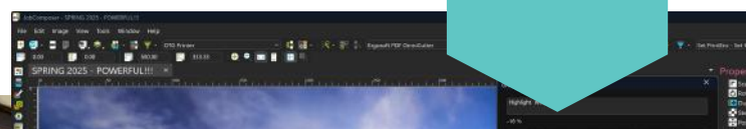
Die Delta Automation Suite ist als jährliches Add-On verfügbar.



Details:

- **Jobs aus Aufträgen:** Übermitteln Sie Jobs über die Delta REST API mit einem einfachen textbasierten Format (tab-getrennt, exportiert aus ERP/MIS/CRM). Dieses Format unterstützt alle Auftragsdetails und erlaubt die Nutzung vollständiger Job Presets, sodass auch komplexe Automatisierungen ohne Programmierkenntnisse möglich sind.
- **Job-Status-Abonnement:** Mit dem neuen subscribe-job-status-Endpoint können Sie Job-Status-Updates abonnieren und direkt an eine definierte Endpoint-URL senden lassen. Abonnements können jederzeit beendet werden oder laufen automatisch aus, sobald der Job abgeschlossen ist.
- **Database Folder Endpoints:** Neue Endpoints ermöglichen das Setzen und Abrufen lokaler Ordnerpfade. Diese können als lokale Bildspeicher in DeltaXML Jobs und DripTasks genutzt werden.
- **Database Folder Variable:** Die !USEBASEFOLDER!-Variable erlaubt die Nutzung relativer Bildpfade. Die REST API wandelt diese automatisch in absolute Pfade um, was die Job-Übermittlung erleichtert.
- **Service Management:** Der Delta REST Service kann über das ControlCenter automatisch gestartet werden und wird beim Schließen des RIP-Systems ordnungsgemäß heruntergefahren.
- **Job Queue Management:** Jobs lassen sich mit dem move-up-job-position-in-queue-Endpoint innerhalb der Queue neu positionieren.
- **Windows Tray Icon:** Ein neues Tray-Icon zeigt an, wenn der Delta REST Service aktiv ist – die bisherige Konsolenansicht entfällt.
- **Swagger-Dokumentation:** Die Swagger-Dokumentation kann jetzt direkt über das Kontextmenü des Delta REST API Tray-Icons aufgerufen werden.

Weiterlesen



Ergosoft RIP 2025 Spring Release:

Happy
Printing!



Ergosoft 2025 ohne zusätzliche Kosten nutzen: Wenn Sie ein aktives Wartungsprogramm haben, steht Ihnen der Ergosoft RIP 2025 Spring Release ohne zusätzliche Kosten zur Verfügung.

Möchten Sie Ergosoft RIP erwerben oder auf den Ergosoft 2025 Release upgraden?
Kontaktieren Sie uns jetzt!

Happy Printing,
Team Ergosoft



www.ergosoft.net
es.info@ergosoft.net
©2025

Über Ergosoft

Ergosoft ist ein führender Anbieter innovativer Softwarelösungen,
die den wachsenden Anforderungen der Digitaldruckindustrie gerecht werden.