



Erschließen Sie neues Kundenpotenzial

Mailstream Evolution™ inserting system

Für Flexibilität gemacht

Der Erfolg einer Poststelle basiert auf der richtigen Bearbeitung aller ein- und ausgehenden Postsendungen. Das Spektrum reicht von Einzelblatt- und Endlos Applikationen über unterschiedlichste Barcodetypen auf verschiedenen Blattpositionen bis hin zu diversen Umschlagformaten, wie z.B. DL und C4. Mit dem Mailstream Evolution™ Kuvertiersystem von Pitney Bowes können all diese Applikationen auf einer einzigen Plattform verarbeitet werden.

Dieses System ist die nächste Generation des weltweit meistverkauften FPS™ Split Drive Kuvertiersystems mit mehr als 1.500 Installationen in den vergangenen fünf Jahren. Die wesentliche Neuentwicklung ist das integrierte No Changeover Modul (Wechsel von Hoch- auf Querformat). Wenn Flexibilität Ihr Ziel ist, dann sollte das Mailstream Evolution™ Kuvertiersystem Bestandteil Ihres Maschinenparks sein.

Flexibilität, die keine Grenzen kennt

Das Mailstream Evolution™ Kuvertiersystem basiert auf der Direct Connect-Kuvertiertechnologie und bietet optimale Kontrollen für nahezu jede marktübliche Kodiertechnologie. Falls Sie Jobs verarbeiten müssen, die nicht über die erforderlichen Barcodes verfügen, kann unsere Production Intelligence™ Software die Identifikationselemente ergänzen, die Sie für eine korrekte Weiterbelastung an den Auftraggeber benötigen.

Verarbeitung von DL- bis C4-Umschlägen

Verarbeitet DL- bis C4-Umschläge auf einem einzigen System

Vereinfachte Jobabwicklung

Eine schnelle und vereinfachte Jobabwicklung erreichen Sie durch neueste Kamertechnik für die Erkennung aller gängigen Symbologien sowie durch verschiedenste Weiterverarbeitungsoptionen.

Zuverlässige Ergebnisse - Schicht für Schicht

Das für dauerhafte Hochleistung entwickelte Motion Control System steuert, erkennt, verlangsamt und/oder beschleunigt den Maschinenlauf, um bei variablen Materialstärken den bestmöglichen Durchsatz zu erzielen. Dies trägt zu einer stabileren Maschinenlaufzeit bei und verlängert die Wartungsintervalle.

Empfohlene Basiskonfiguration (Für Flexibilität gemacht)

Komponenten	Pitney Bowes Lösung	
Kuvertierbasis	Mailstream Evolution™ Kuvertiersystem (12.000 Takte)	Verarbeitet DL- bis C4-Umschläge bei einer Geschwindigkeit von bis zu 12.000 Umschlägen pro Stunde
Steuerungs- und Kontrollsoftware	Direct Connect-Bildschirm	Hohe Integrität aufgrund der Kontrolle und der Anzeige der verarbeiteten Poststücke
Eingabeoptionen	P/I™ Wizard Twist-No-Twist module No Changeover Modul (Wechsel von Hoch- auf Querformat)	Bearbeitung aller Druckströme zur Ergänzung von Barcodes auf jedem Blatt sowie zur Generierung des MRDF für eine kontrollierte Endverarbeitung Anwendungen mit Schriftseite nach oben oder nach unten lassen sich mit diesem Modul entsprechend drehen Geänderte Orientierung durch die Drehung des Materials um 90° (von Hoch- auf Querformat)
Auswahl an Eingangsmodulen	Integrierte Advanced Productivity Inputs (API) oder High Productivity Inputs (HPI)	Verarbeitet Endlos- und Einzelblattanwendungen von bis zu 7 Blatt im W- oder Z-Falz bzw. 10 Blatt im Halbfalz (Papiergewicht 80 g/m²)
Eingangslösung	Linescan-Kamera	Erkennung aller marktüblichen Symbologien auf den unterschiedlichsten Blattpositionen
Verarbeitung von DL- bis C4-Umschlägen	Kuvertierung von A4-Blättern in C4-Umschläge No Changeover Modul (Wechsel von Hoch- auf Querformat)	Verarbeitung von bis zu 80 Blatt in einen Umschlag (Papiergewicht 80 g/m²) Drehung der gesammelten Blätter von Hoch- in Querformat
Beilagenstationen	Kombination aus Rotations- und Friktions-Beilagenstationen	Flexibilität in den Beilagen: CD's, Z-gefaltete Formulare, Hochglanzbeilagen, Plastikkarten, geheftete oder verklebte Booklets, Kunstdruckblätter, dünnes Papier und mehr.
Bedrucken fensterloser Umschläge	Umschlag-Endverarbeitung	Aufdruck von Adressen und/oder Werbebotschaften
Ausgabe	Ablageband	Integriertes Ablageband für DL- bis C4-Umschläge
Reporting	P/I™ Direct Access Reporting	Optimierte Ressourcenplanung für eine Reduzierung der Stillstandszeiten und für entsprechendes Reporting
Flexible Serviceoptionen	Service Works™ Lösungen	Auswahl aus einer Vielzahl von Serviceoptionen, wie z.B. jährliche Wartung, Vor-Ort-Service, "Multi-Vendor-Service", Bedienertraining, Stundenpakete oder Ersatzteilbevorratung

Mailstream Evolution™
Kuvertiersystem
(12.000 Takte pro Stunde)

**Flexibel für
zusätzliche Jobs**

Hinzufügen von Barcodes
zur Verbesserung von
Workflow und Integrität

**Einfache bedienerfreundliche
Jobeinstellung!** Barcodeerkennung
auf dem gesamten Blatt



Erweitertes Angebot:
Bedrucken von Umschlägen

**No Changeover Modul
Twist-No-Twist-Modul**

Erweiterte Integrität:
Integrierte Steuerungs-
und Kontrollsoftware
sowie Produktivitätsnachweise

**Produktivitäts-
maximierung durch
erstklassischen
Service**

Zusatzoptionen für spezielle Anforderungen

Anforderungen	Pitney Bowes Lösung	
Zusammenführung von Druckströmen	Advanced Productivity Input (API)/ High Productivity Input (HPI)	Dynamischer Vergleich und Zusammenführung unterschiedlicher Druckströme
Erfüllung von SLAs	DFWorks® Production Workflow	Jobverfolgung in Echtzeit und SLA-Überwachung
	DFWorks® Productivity Reports	Erweiterte Produktivitätsberichte, einschließlich Berichte über mehrere Standorte sowie erweiterte Analysen
Hohe Bedienereffizienz	3D grafische Benutzeroberfläche	Verkürzte Trainingszeiten für neue Operator
Frankiersysteme	DM Infinity™	Zur Unterstützung von Freimachungsvermerken, Werbeabdrucken und Kundenlogos
Verarbeitungsnachweis	Kontrolle durch Direct Connect	Dateigestützte Verarbeitung: Identifizierung und Nachverfolgung eines jeden Poststücks

Pitney Bowes bietet innovative Technologien für Klein-, Mittelstands- und Großunternehmen. Die Software, Postbearbeitungssysteme sowie die Service- und Dienstleistungskonzepte unterstützen Unternehmen aus den unterschiedlichsten Branchen, mit deren Kunden in Verbindung zu treten, die Kundenbindung zu stärken und den Umsatz zu steigern.

Die Lösungsplattform von Pitney Bowes verbindet physische und digitale Kommunikationskanäle. Sie umfasst neben Lösungen für Transaktions- und Direktmailing-Produktionen auch digitale Mehrkanalkommunikation über Web-, E-Mail und mobile Anwendungen. Weitere Informationen finden Sie unter www.pitneybowes.de

Pitney Bowes Deutschland GmbH
Poststraße 4-6
64293 Darmstadt

Tel. +49 (0)6151 5202-0
Fax +49 (0)6151 5202-999
E-Mail: contact.de@pb.com
www.pitneybowes.de

Pitney Bowes Austria Ges.m.b.H.
Ernst Melchior Gasse 20
1020 Wien

Tel. +43 (0)1 2583621-0
Fax +43 (0)1 2583621-34
E-Mail: contact.at@pb.com
www.pitneybowes.at

Pitney Bowes (Switzerland) AG
Vogelsangstrasse 17
8307 Effretikon

Tel. +41 (0)52 35457-57
Fax +41 (0)52 35457-00
E-Mail: contact.ch@pb.com
www.pitneybowes.ch



Pitney Bowes bestätigt, dass das Mailstream Evolution™-Kuvertiersystem den Anforderungen der Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG und der EMV-Richtlinie 89/336/EWG entspricht.



DIN EN ISO 9001:2008
QA 04 100 970375
nach Management-System

©2014 Pitney Bowes.
Alle Rechte vorbehalten. 98401311