

Simex Letter sorgt für gesteigerten Durchsatz bei der Jersey Post

Sortierung auf Hochleistungsniveau

Vor Kurzem hat Böwe Systec bei der Jersey Post, dem Postdienstleister der britischen Kanalinseln, erfolgreich die Installation des Hochleistungssortiersystems Simex Letter abgeschlossen. Das System erreicht einen Durchsatz von bis zu 47.000 Sendungen pro Stunde und hilft, gekoppelt mit der flexiblen Software Böwe Sort, den Kundenservice noch weiter zu optimieren.



Simex Letter ist perfekt auf die Bedürfnisse von kleinen und mittleren Postdienstleistern ausgerichtet.

Der Markt der privaten Postdienstleister ist von ständiger Veränderung, technischen Weiterentwicklungen und starkem Wettbewerb gezeichnet. Aus diesem Grund hat sich die Jersey Post Group für die Installation einer flexiblen und effizienten Postsortierlösung entschieden. Die Jersey Post Group bedient die Privathaushalte und Unternehmen der vor der französischen Normandieküste gelegenen britischen Kanalinseln mit modernen Postdienstleistungen, die kontinuierlich weiterentwickelt werden.

Mit dem neu installierten Sortiersystem Simex Letter im Jersey Post Mail Centre hat das Postunternehmen eine der wichtigsten Investitionen der letzten Jahre im Bereich Automation abgeschlossen, sodass der Jersey Post nun eine marktführende Technologie zur Verfügung steht, die eine professionelle und sichere Postsortierung auf Hochleistungsniveau bietet. Bei einer Durchsatzrate von 47.000 Sendungen pro Stunde sorgen die patentierten Führungskanäle der Anlage für eine geringe mechanische Ausschussquote. Selbst besonders große Formate wie B5, C4 oder Flats verarbeitet die kompakte Postsortieranlage schonend und zuverlässig bei hohen Geschwindigkeiten. Die innovative OCR-Lesetechnologie garantiert im gesamten Sortierprozess höchste Leseraten. Das neue Hochleistungs-Sortiersystem verarbeitet nahtlos Standard- und Großbriefe sowohl für die lokale Zustellung als auch für das bri-

tische Festland und international über sämtliche Postströme hinweg.

Aufgrund ihres modularen Aufbaus lässt sich die Simex Letter optimal auf die individuellen Bedürfnisse jedes einzelnen Kunden ausrichten. Das System bietet der Jersey Post innerhalb ihres Verarbeitungsprozesses eine ganze Reihe nutzbringender Funktionen. Hierzu zählen unter anderem die Entwertung von Postwertzeichen, der Aufdruck von Marketingbotschaften und die Möglichkeit der Gangfolgesortierung. Viele weitere Funktionalitäten befinden sich aktuell in Planung, um die betriebliche Effizienz der Jersey Post künftig noch weiter zu steigern.

Die Simex Letter setzt die flexible und intuitiv steuerbare Software Böwe Sort ein, die individuelle Lösungen für jede Anforderung zulässt. Die intuitiv bedienbare Software steigert die Produktivität deutlich. Der Einsatz modernster Tech-

nologie und die kontinuierliche Weiterentwicklung von Böwe Sort ermöglichen darüber hinaus ein späteres Nachrüsten und sorgen somit für eine zukunftssichere Investition.

„Die extrem flexible Software von Böwe Systec und die Technologie von Siemens kombinieren das Beste aus zwei Welten. Simex Letter verbessert unsere Servicequalität und erlaubt uns, unseren Kunden neue Produkte und Leistungen anzubieten. Wir freuen uns auf eine langfristige partnerschaftliche Zusammenarbeit mit Böwe Systec und sind mit der Unterstützung mehr als zufrieden“, schildert Andy Jehan, Director of Postal Operations bei der Jersey Post. „Der Übergang von unserem alten zum neuen System erfolgte für uns und unsere Kunden völlig nahtlos“, ergänzt Marc Clayson, Postal Automation Project Manager bei Jersey Post.

Bei einem Durchsatz von bis zu 47.000 Sendungen pro Stunde sorgen patentierte Führungskanäle für eine geringe mechanische Ausschussquote.

