



Project facts

Überblick

Anforderungen

Barcode, Scan to Folder

Voraussetzungen

2D-Barcodes

Projektdauer

Drei Monate, von der Akquise bis zur Umsetzung;
Drei Stunden, für Installation, Konfiguration und Schulung zur Einweisung

Lösung

Drive | Image Sharp Edition

- Barcode Module
- Scanner Power Tools

Implementierung

September 2007

Technische Daten

MFP-Modell

1 x SHARP MX-3501

Anzahl der mit OSA ausgestatteten MFPs

1 x SHARP MX-3501

Anzahl der mit Drive | Image ausgestatteten MFPs

1 x SHARP MX-3501

Der Referenzkunde

Das Unternehmen des Referenzkunden gehört als Handelsunternehmen zur Logistikbranche und ist über die Jahre zu einem von Österreichs führenden Handelshäusern herangewachsen. Know-how und Kreativität machen das Unternehmen zu einem idealen Partner für Hersteller und Konsumenten auf der ganzen Welt. Zusätzlich bietet das Unternehmen Servicedienstleistungen wie Transport und Logistik, Termingeschäfte und Handelsfinanzierung.

Kurzportrait des betreuenden Partners

Das Unternehmen Sharp ist einer der Technologieführer im Bereich professionelle MFP/Kopierer. Die Lösungen von Sharp wurden mit dem Ziel entwickelt, die gesamten Arbeitsprozesse in einem Unternehmen zu optimieren. Das Resultat sind nicht nur einzigartige, innovative Produkte – sondern Sharp schafft getreu dem Motto: „We make products, that others want to imitate!“ neue Lebensstile für das 21. Jahrhundert. Die Zweigniederlassung Österreich der Sharp Electronics (Europe) GmbH vertreibt unter diesem Grundsatz die hauseigenen Geräte und Drive | Image.

Das Projekt

Mit der Einführung der Drive | Image Sharp Edition sollte die Seitentrennung durch Barcode ermöglicht werden. Für den Kunden stand die Barcode-Erkennung an vorderster Stelle und Drive | Image konnte aufgrund des Barcode Modules und der Möglichkeiten, welche die Drive | Image Sharp Edition beim Scannen bietet, überzeugen.

Implementiert wurden die Scanner Power Tools, um den Scanvorgang innerhalb des Unternehmens zu vereinfachen und zu optimieren. Das Einscannen von Lieferscheinen und dazugehörigen Begleitscheinen ist eine der grundlegenden und zeitintensiven Arbeiten im Bereich Logistik. Eine genaue Zuordnung sowie das komplette Erfassen der zusammengehörigen Dokumente spielen hierbei die zentrale Rolle. Zusätzlich wurde das Barcode Module installiert, mit Hilfe der Barcodes wird die Effizienz der Dokumentensuche und -verarbeitung erhöht. Anhand der Barcodes erkennt die Drive | Image Sharp Edition die einzelnen Seiten und trennt den eingescannten Stapel an Dokumenten in entsprechend viele Dateien. Die Begleitscheine werden automatisch zum Lieferschein abgelegt, da der Lieferschein als erstes Blatt einen Barcode trägt und die Drive | Image Sharp Edition die folgenden Blätter bis zum nächsten Lieferschein mit Barcode automatisch dem vorherigen Dokument zuordnet.

Fazit

Die Barcode Erkennung war für den Kunden das überzeugende Argument für die Drive | Image Sharp Edition. In Verbindung mit den Möglichkeiten der Scan-Optimierung und den Zeiteinsparungen beim Scan-Vorgang, reduziert das Unternehmen seine Kosten und entlastet gleichzeitig seine Mitarbeiter. Mit der Drive | Image Sharp Edition konnte Sharp Österreich das Unternehmen als Neukundengewinnen und sich gegen die Konkurrenzlösung NRG erfolgreich durchsetzen.