



Project facts

Überblick

Anforderungen

Barcode, Automatisierung des Archivierungsvorgangs

Voraussetzungen

Integration von DocuWare

Projektdauer

3 Tage; 1 Tag für die Installation vor Ort

Lösung

Drive | Image Sharp Edition

- Scanner Power Tools
- Barcode Module
- OCR Module

Implementierung

Dezember 2008

Technische Daten

MFP-Modell

1 x SHARP MX-2600N

Anzahl der mit OSA ausgestatteten MFPs

1 x SHARP MX-2600N

Anzahl der mit Drive | Image ausgestatteten MFPs

1 x SHARP MX-2600N

Der Referenzkunde

Die Schilderfabrik Ernst Wenzelmann stellt seit über 50 Jahren Industrieschilder her. Von einer kleinen Schildermanufaktur mit 5 Mitarbeitern ist sie zu einer GmbH mit einem circa 50-köpfigen Team herangewachsen. Das Unternehmen zählt sowohl auf erstklassige Qualität als auch auf ein Höchstmaß an Service und Leistung im Hinblick auf seine Kunden.

Kurzportrait des betreuenden Partners

Hees Bürowelt steht seit 1890 für die Verbindung von Tradition und Moderne und hat sich als Partner im Wirtschaftsraum des Dreiländerecks Nordrhein-Westfalen, Rheinland Pfalz und Hessen einen Namen gemacht. Das Büro- und Systemhaus erfüllt mit mehr als 125 Mitarbeitern die hohen Ansprüche der Kunden an Qualität und Zuverlässigkeit von Leistungen und Produkten. Partnerschaftlicher Umgang mit Lieferanten, innovative Produkte sowie Leistungen und Lösungen sind die Basis des Erfolges.

Das Projekt

Die Ernst Wenzelmann Schilderfabrik GmbH suchte nach einer Scanlösung, die digitale Dokumentenarchivierung komfortabel und effizient gestaltet. Um die nahtlose Integration in das Dokumenten-Management-System DocuWare zu gewährleisten, sollten erzeugte Dateien direkt in DocuWare importiert werden können.

Der Kunde digitalisiert hauptsächlich Akten, die vor dem Projekt einzeln gescannt, am PC gesucht und dann indiziert werden mussten. Drive | Image konnte hier besonders schnell Abhilfe schaffen, da flexible Schnittstellen die Integration von DocuWare unterstützen. Durch die Module der Drive | Image Suite können nun Digitalisierung und Archivierung papierener Dokumente in einem automatisierten Arbeitsschritt erledigt werden – per Knopfdruck. Die Scanner Power Tools sorgen für Scans in perfekter Qualität, sie entfernen jeglichen Makel und rücken schräg eingezogene Dokumente wieder gerade. Jede Akte ist mit einem selbst erzeugten Barcode versehen. Somit können ganze Aktenstapel eingescannt werden. Das Barcode Modul liest die Information aus, legt pro Barcode ein digitales Dokument an und nutzt gleichzeitig die Barcodeinformation zur Indizierung. Mittels OCR Erkennung werden zudem durchsuchbare PDFs generiert, die im Falle eines umgekehrten Einzugs automatisch gedreht werden und zu jedem Zeitpunkt in Sekundenschnelle per Volltextsuche wieder gefunden werden können.

Fazit

Mit Drive | Image gestaltet sich die Archivierung von Aktenbergen ganz bequem und vollautomatisch. Lange Wartezeiten am Scanner, manuelles Suchen, Indizieren und Zuordnen von Dokumenten gehören der Vergangenheit an. Mittels Drive | Image werden nun sämtliche gescannten Dokumente zentral in DocuWare archiviert und können dort verwaltet und eingesehen werden. Alle nötigen Schritte laufen dabei einfach per Knopfdruck ab. Insgesamt konnte der Kunde seine Arbeitsprozesse mittels Drive | Image transparenter, effizienter und gleichzeitig komfortabler gestalten. Dabei wurden die Prozesse gleichzeitig sicherer, so dass nun kein Dokument mehr verloren gehen kann. Besonders erfreulich war, dass eine deutliche Zeitersparnis bei den einzelnen Arbeitsschritten erzielt werden konnte, die den Mitarbeitern wichtige zusätzliche Zeit für andere Aufgaben zur Verfügung stellt.



Besuchen Sie uns auf www.drive.de

© Copyright 2010 Drive GmbH & Co. KG

Alle Rechte vorbehalten. Drive®, Drive | Image® und Drive | DM® sind eingetragene Warenzeichen der Drive IP, LLC. Alle weiteren mit Marken und Produktmarken sowie mit © und TM gekennzeichneten Bezeichnungen sind Marken und eingetragene Warenzeichen der entsprechenden Eigentümer. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Publikation enthaltenen Informationen übernimmt Drive keine Gewähr.