

Der VOI - Verband Organisations- und Informationssysteme e.V. repräsentiert die überwiegende Mehrheit der Anbieter der Branche für Enterprise Content-Management (ECM) und Dokumenten-Management-Systeme (DMS) in Deutschland.

Mit der Positionierung als unabhängiger Verband dieser zukunfts- und wachstumsträchtigen Branche verdeutlicht der VOI die steigende wirtschaftliche Bedeutung seiner Mitgliedsunternehmen und ihre technologische Kompetenz.

Veranstaltungsort:

Die Cap San Diego war ein Stückgutfrachter und liegt als Museumsschiff im Hamburger Hafen an den St. Pauli Landungsbrücken / Überseebrücke. In 2 – 5 Minuten zu erreichen von der S-Bahn-Station S1 „Landungsbrücken“ oder der U-Bahn-Station U3 „Baumwall“ oder „Landungsbrücken“.

Anschrift:

Museumsschiff Cap San Diego
Überseebrücke
20459 Hamburg

Tel: +49 (0)40 - 36 42 09
Fax: +49 (0)40 - 36 25 28

www.capsandiego.de

Über das Competence Center Postbearbeitung:

Das Competence Center Postbearbeitung des VOI hat sich zum Ziel gesetzt, Geschäftsführer, IT-Verantwortliche und Poststellenleiter von den Vorteilen der digitalen Postbearbeitung zu überzeugen und ihnen das Thema transparent darzustellen. Es befasst sich mit allen organisatorischen und technischen Fragestellungen zur optimalen Verarbeitung eingehender und ausgehender Informationen.

Firma:

Name:

Strasse:

PLZ/Ort:

E-Mail:

Telefon:

Telefax:

Ich nehme an der VOI Veranstaltung „Input- und Outputmanagement“ am

09. Oktober 2008 zum Preis von 89,- € teil

Im Preis enthalten sind Tagungsunterlagen sowie die Verpflegung in den Mittags- und Kaffeepausen. Sämtliche Preise verstehen sich inkl. MwSt. Eine Stornierung der Teilnahme ist bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenlos möglich.

Kontakt:

VOI - Verband Organisations- und Informationssysteme e.V.
Heilsbachstrasse 25
D-53123 Bonn

Tel: +49 228 90820 89
Fax : +49 228 90820 91
E-Mail : voi@voi.de
www.voi.de



Input- und Outputmanagement



09. Oktober

2008

Einladung zur
Informationsveranstaltung
auf das Museumsschiff
Cap San Diego in Hamburg

Input
09:00 Registrierung und Begrüßung
9:30 Grundlagen der Eingangspost-Digitalisierung

Der Zuhörer erhält Informationen über die Grundlagen der Dokumenten Digitalisierung und wird auf mögliche Stolpersteine hingewiesen. Fragen wie „Welche Scanner brauche ich?“ oder „In welchem Format soll ich scannen?“ werden beantwortet.

Hans Baumeister • Imaging Business Maschines GmbH

10:00 Automatische Klassifizierung von Posteingangsdokumenten: Anforderungen, Technologie, Anwendernutzen

Immer mehr Unternehmen, die Lösungen zur Digitalen Eingangspostbearbeitung einführen, nutzen gleichzeitig auch moderne Erkennungssoftware, die ihre Posteingangsdokumente - d. h. gescannte Eingangspost, Fax, aber auch Emails mit Anhängen - automatisch klassifiziert und indexiert. Der Vortrag bietet einen Überblick über die heute verfügbaren Technologien und deren Möglichkeiten und Grenzen. Anhand typischer Anwendungsbeispiele wird erläutert, was bei der Einführung der Lösungen zu beachten ist und welchen Nutzen sie dem Anwender konkret bieten.

Rainer Czech • AnyDoc Software GmbH

10:30 Optimierung Ihres Posteingangsprozesses

Bei Neuinvestitionen im Posteingangsbereich ist es wichtig eine Analyse des Gesamtlaufes durchzuführen. Unter zeit- und kostenorientierten Gesichtspunkten kann dieser gegebenenfalls zielorientiert neu strukturiert werden.

Christian Bischoff • OPEX International

11:00 Pause
11:30 Erfolgreiche Mitarbeiterqualifikation im Rahmen elektronischer Posteingangsprozesse

Der Vortrag beschreibt die Risiken und Chancen in der Personalentwicklung, die sich bei der Einführung eines elektronischen Posteingangssystems ergeben. Dazu werden die einzelnen Schritte des Einführungsprozesses genauer beleuchtet und die jeweiligen Aufgaben und Qualifikationsmöglichkeiten für das Personal dargestellt.

Christina Sattel • Petter Optic Electronics

12:00 und ab die Post ... ins Archiv

Archive befinden sich auf dem Vormarsch. Hier erfahren Sie, was ein elektronisches Archiv ist, wie und warum man es einsetzt, und welche Probleme es lösen kann. Rechtliche Grundlagen werden ebenso beleuchtet wie die Möglichkeit einer übergreifenden Strategie zur Effizienzsteigerung im gesamten Unternehmen.

Edwin Sembritzki • Windream GmbH

12:30 Diskussion
13:00 Mittagessen
Output
14:00 Postausgang ist Kundenzugang - Erfolgsfaktoren des Textmanagements

Zu Beginn steht eine kurze Begriffserklärung und allgemeine Einführung in das Thema Textmanagement. Schwerpunkt des Vortrags sind die Erfolgsfaktoren eines unternehmensweiten Textmanagements, die anhand von Projektbeispielen erläutert werden. Im Vortrag werden Antworten auf folgende Fragestellungen gegeben: Inwieweit konnten Erreichbarkeit und Qualität der Kundenbetreuung gesteigert werden? Wie wirkt sich DLM auf Effizienz und Betriebssicherheit aus? Wie entwickeln sich die Serviceleistungen allgemein? Inwieweit kann DLM dazu beitragen, die Marktchancen eines Unternehmens zu steigern?

Karl-Heinz Reiß • Kühn & Weyh Software GmbH

Donnerstag, 09. Oktober 2008
14:30 Schlummernde Potentiale im Postausgang

Das Stichwort „Digitale Postbearbeitung“ ist vielfach nur mit der Bearbeitung eingehender Dokumente verknüpft. Der Vortrag beschreibt daher die Rolle ausgehender Dokumente in den Prozessen der digitalen Postbearbeitung und zeigt die Potenziale einer zentralen, integrierten Erstellung des Schriftguts auf. Erfahrungswerte aus durchgeführten Projekten liefern zu tatsächlichen Praxisbezug.

Peter Manias • Consultec Dr. Ernst GmbH

15:00 Integrierte Postverarbeitung

Die Postbearbeitung zwischen IT und Poststelle unter Berücksichtigung der Applikationen für die Dokumenterstellung. Beschrieben werden Möglichkeiten der Prozessverbesserung mit dem Ziel der Portooptimierung und der Nutzung weiterer Versandkanäle. Konkrete Beispiele zeigen die Anwendung in der Praxis.

Schwade • Neopost

15:30 Abschlußdiskussion, Snack's und Drinks
Beteiligte Unternehmen des Competence Center Postbearbeitung
AnyDoc Software GmbH

www.anydoc.de

AnyDoc Software mit Hauptsitz in den USA und Niederlassungen in Deutschland, der Schweiz und UK bietet innovative Lösungen für die automatische Posteingangs-, Rechnungs- und Dokumentenverarbeitung. AnyDoc-Lösungen werden weltweit von über 3.500 Firmen, davon 400+ in Europa, erfolgreich eingesetzt. AnyDoc-Kunden profitieren von moderner Klassifizierungs- und Erkennungssoftware, die hinsichtlich Erkennungssicherheit, Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit Maßstäbe im Markt setzt.

Consultec Dr. Ernst GmbH

www.consultec.de

Die Consultec Dr. Ernst GmbH ist eine unabhängige Unternehmensberatung für strategisches Informations- und Dokumentenmanagement. Unsere Kunden erwarten in allen Phasen einer Systemeinführung oder des Ausbaus bestehender Lösungen organisatorisches, technisches und methodisches Know-how zur Sicherstellung ihres Projekterfolgs. Unabhängige Auszeichnungen unserer Beratungstätigkeit belegen, dass wir durch zielorientierte und konsequent an den Interessen unserer Kunden ausgerichtete Projektarbeit diese Erwartungen erfüllen.

Imaging Business Machines GmbH

www.ibml.com

Imaging Business Machines entwickelt, produziert und vermarktet intelligente Scan-Technologie für anspruchsvolle Dokumenten-Imaging-Applikationen. Die Scan-Plattform ImageTrac® besteht aus den ImageTrac® Scannern, der Scanner-Software SoftTrac®, DocNetics sowie umfassenden Installations- und Supportleistungen. Dank des Dokumententransports verarbeitet sie schwierigstes Beleggut in gemischten Stapeln. Weltweit sind über 1000 Image-Trac-Systeme im Einsatz.

kühn & weyh Software GmbH

www.kwsoft.de

kühn & weyh produziert und vertreibt die Produktserie M/. Sie deckt den gesamten Lebenszyklus von Geschäftsdokumenten ab und organisiert die Prozesse zu deren Erstellung, Verarbeitung und Ablage: Datenbeschaffung, Produktion individualisierten Schriftguts auf unterschiedlichen Plattformen sowie im Web, Output-Management, Portooptimierung und Archivierung. Im Showcase zeigen wir die systemgesteuerte Erstellung von Ausgangspost mit Nachbearbeitung inkl. DB-Zugriff und Übergabe an das OMS.

MailProducts GmbH

www.mailproducts.de

Die MailProducts GmbH ist ein inhabergeführtes Unternehmen, das innovative Produkte, Service und Softwarelösungen für die Postbearbeitung flächendeckend in Deutschland anbietet. Hierbei profitieren wir von unserem über 10-jährigen Know How in der Postbearbeitungsbranche. Wir bieten technische Lösungen für Poststellen, Postdienstleister und Druckzentren. Dabei werden Lösungen für die Informationsbearbeitung sowohl papiergebundener als auch elektronischer Kommunikation - Scannen, elektronischer Workflow, DMS, elektronischer Postausgang und Hybridmail angeboten.

Neopost GmbH & Co. KG

www.neopost.de

Die Neopost GmbH & Co. KG bietet innovative Lösungen für die Automatisierung und Effizienzsteigerung in der Postbearbeitung: Frankier- und Kuvertiermaschinen, Brieföffner, Posteingangssysteme und komplette Poststelleneinrichtungen - von der Beratung über die Planung und Realisierung bis hin zur Ausstattung und Einrichtung moderner Poststellen. Zunehmend größer wird der Anteil der Unternehmen, die ihre Poststraßen um ein leistungsfähiges Output-Management System ergänzen.

OPEX Corporation

www.opex.com

OPEX ist seit über 30 Jahren Marktführer in USA. Weltweit liefern über 900 Mitarbeiter Technologien zur Posteingangsbearbeitung. Das integrierte Posteingangssystem AS-3690i vereint die Prozessschritte Öffnen, Inhalt entnehmen, Inhalt zum Scannen vorbereiten, Scannen und Sortieren an einem Arbeitsplatz mit höchster Ergonomie. Transaktionssicherheit vom Öffnen bis zur Digitalisierung. Dieser Arbeitsplatz ist auf den typischen Mix im Posteingang vorbereitet.

Petter Optic Electronic

www.petter.de

Petter Optic Electronics ist ein seit 1991 familiengeführtes Unternehmen. Wir entwickeln Komplettlösungen zur Erfassung, Erkennung sowie Klassifizierung jeglicher Art eingehender Dokumente, wie z.B. Eingangsrechnungen, Lieferscheine, Zahlungs-Avise bis hin zum kompletten Posteingang, in elektronischer oder Papierform. Die von uns ausgelesenen Daten werden direkt mit SAP oder anderen ERP-Systemen abgeglichen und dorthin exportiert. Der Workflow rundet das Ganze ab und ergänzt unsere eigene Produktlinie bis hin zur Archivierung zu einem kompletten System. Durch unsere jahrelange Beratung, OCR-Know-How, zahlreichen Installationen und eigene Entwicklungs-Abteilung sind unsere Programme sehr anwenderfreundlich und können von jedem Benutzer direkt bedient und verwaltet werden, ohne dass eine aufwändige Programmierung notwendig ist. Dies schafft Sicherheit und Vertrauen. Zu unseren Kunden gehören internationale Konzerne wie z.B. Henkel, TNT, Sixt, Bosch Siemens Hausgeräte etc.

windream GmbH

www.windream.de

Die windream GmbH entwickelt und vertreibt das Enterprise Content Managementsystem windream, eine technologisch führende Lösung für das Erfassen, Verwalten und Archivieren elektronischer Dokumente im Office- und SAP-Umfeld. Mit windream wurde weltweit zum ersten Mal ein ECM-System vollständig in ein Betriebssystem integriert. Kunden sind u.a. die ThyssenKrupp Steel AG, Deutz AG, Dürr AG, Bayer AG, Koenig & Bauer AG sowie die Deutsche Bundesbank.