

## Das papierlose Büro? **DMS - Dokumenten-Management-Systeme**

30. Mai 2007, 19:00 Uhr

### **Der aktuelle Termin**

Unser Referent André Wollny wird den Begriff DMS (Dokumenten-Management-System) erläutern und eine Abgrenzung zu angrenzenden Themenbereichen wie Workflow und Archivierung vornehmen.

Als nächstes erfahren wir, wie typische Einsatzszenarien für Dokumenten-Management-Systeme aussehen, lernen ein paar Projektbeispiele kennen und sehen, welche Projektrisiken mit dem Einsatz eines DMS verbunden sein können.

Als ein Beispiel für DMS-Systeme betrachten wir Architektur, Leistungsumfang und Schnittstellen des System DOMEA® der Firma OpenText.

Der Vortrag schließt mit einem Ausblick auf die Zukunft von DMS-Systemen.

Wie immer ist reichlich Platz für Fragen und Diskussion.

André Wollny ist seit seiner Diplomarbeit 2003 für die SBroker AG, das GGRZ Hagen (2004-2007) und die Materna GmbH (ab 2007) im Bereich Dokumentenmanagementsystem, Vorgangsbearbeitung / Workflow (insbesondere DOMEA der Fa. OpenText) tätig. Seine Aufgabenbereiche umfassten u.a. Geschäftsprozessanalyse, Schnittstelle, Customizing.

Wir treffen uns am Mittwoch, den 30. Mai 2007 um 19:00 Uhr in Duisburg auf dem Campus der Uni Duisburg, Lotharstraße 65 im Gebäude LE, Raum 011 (mittlerer Eingang, direkt rechts neben dem Foyer).

Anfahrt: z.B. Kreuz Kaiserberg (A3/A40) Ausfahrt Kaiserberg - Beschilderung UNI folgen - im Zweifel geradeaus - der Weg endet auf einem großen Parkplatz (Uni/Zoo)- von dort zu Fuss zum Gebäude LE.

Nach dem Vortrag planen wir – wie üblich – den Gang zum China-Restaurant.

### **Die Leute**

Das HIT-Forum ist keine formelle Organisation. Wir sind kein Verein. Wir sind einfach nur Leute, die sich intensiv mit IT beschäftigen; sei es als Entwickler, Anwender, Administratoren, in der Ausbildung, angestellt oder als Freiberufler.

Uns geht es um den praxisbezogenen Erfahrungsaustausch über die Grenzen der Systeme hinweg; also z.B. zwischen „Unix-Gurus“ und „Windows-Fans“.

**Das haben Sie bisher verpasst:** Webmapping / Geoinformationssysteme — Freifunk — Weiterbildung an der Open University (UK) — Serverkonsolidierung und Virtualisierungstechnologien — Komplexitäts-Management — IT Service Management mit ITIL — Projektmanagement mit PRINCE2 — Spam-Politik (Spam politisch/rechtlich betrachtet) — ALFS, Linux-Distributionen selber machen — Windows Management mit (und ohne) Active Directory — Zugriffsschutz unter Unix / Alles von den Special Bits bis sudo — IT-Security Evaluierungen: Common Criteria und ITSEC — Rollenbasierte Rechteverwaltung unter Unix/Linux — Identity Management — "Hawaiianisches Internet - Wiki bitte?" — Einführung in das IT-Grundschutzhandbuch — Betrieb von Shared Servern am Beispiel von Hostsharing — Hostsharing - Open Source Web Hosting — Storage-Netzwerke SAN, NAS & CO — OLAP - Online Analytical Processing — Sicherer Betrieb von IT-Systemen - Infrastruktur — Unix-Security — Interne Angriffe auf ein LAN - Demonstration und Analyse — InterNetworking - Technik und Protokolle — Mobile Computing für System-Admins — Aktive Inhalte im Web - ein Überblick — Einführung in Einsteins Relativitätstheorie — E-Mail-Verschlüsselung und Digitale Signaturen — Kryptografie im Internet — Firewalls: Technik - Typen - Topologien — Internet-E-Mail: Standards und Protokolle — Kryptografie: Von Cäsar bis zu elliptischen Kurven — IP-Security (IPsec und VPN) — Erfahrungsaustausch Internetanbindung für LANs — Metadirectories — Storage Area Networks (SAN) in der Praxis — Unternehmensweite Verzeichnisse auf der Basis von X.500 / LDAP — „Client-Server-Computing aus der Sicht des Rechenzentrumsbetrieb“

Die einzelnen Vorträge und weitere Informationen finden Sie auf unserer Website:

**<http://www.hitforum.de>**

Unsere Veranstaltungen sind kostenlos. Alle am Erfahrungsaustausch Interessierten sind herzlich willkommen, eine Mitgliedschaft wo auch immer ist nicht erforderlich! Aus organisatorischen Gründen bitten wir jedoch nach Möglichkeit um vorherige Anmeldung (z.B. per Webmail: <http://hitforum.de/kontakt>).