Maschinenbau-Institut GmbH ein Unternehmen des VDMA





Dokumentenmanagement im Maschinenbau

Informationsflüsse beherrschen – Prozesse optimiert steuern

Dokumentenmanagement im Maschinenbau VDMA-Tagung



Informationsflüsse beherrschen – Prozesse optimiert steuern

Die kundenorientierte Produktentwicklung des deutschen Maschinenbaus führt zu einer zunehmenden Dokumentenvielfalt, die zu beherrschen ist. Beinahe jedem Dokument ist ein Prozess zugeordnet, der langfristig nachvollziehbar sein muss. Regelwerke, Gesetze, Vorgaben und Vorschriften sind zu berücksichtigen. Dokumente sowie Unterlagen aus unterschiedlichen Gewerken und Disziplinen müssen zusammen geführt und innerhalb des Projektmanagements verwaltet werden. Mehr und mehr findet eine Evolution vom abteilungsspezifischen Dokumentenmanagement zum unternehmensweiten Enterprise Content Management statt, um mögliche Optimierungspotenziale auszuschöpfen.

Nutzen der Tagung:

Führungskräfte und Mitarbeiter aus Maschinenbau-Unternehmen stellen Ihnen ihre Erfahrungen bei der Systemeinführung sowie dem produktiven Einsatz dar und erläutern den speziellen Mehrwertnutzen von Dokumentenmanagementsystemen.

Zielgruppe:

Mitarbeiter aus der Abteilung Konstruktion, Technische Dokumentation/Redaktion sowie die Kaufmännische Leitung, Leitung Vertrieb, Leitung IT

Begleitende Ausstellung

In der begleitenden Ausstellung erhalten Sie zusätzliche Anregungen sowie Eindrücke wie der Informationsfluss gesichert wird und Dokumente zur weiteren Bearbeitung zur Verfügung stehen.

www.vdma.org/mbi

Programm Programm

ab 09:00 Uhr



VDMA-Leitfaden: Einführung eines Dokumentenmanagement-Systems (DMS) Mehr Informationen unter: www.vdmashop.de/::2697.html

03. Juli 2013, Oberursel bei Frankfurt/Main

09:45 – 10:00 Begrüßung des Moderators und Ziel der Tagung Meinolf Gröpper, Abt. Software, VDMA e. V., Frankfurt/Main

10:00 – 10:45 DMS gestützte automatische Erstellung der Dokumentation

 Auftragsspezifische Betriebsanleitungs- und Dokumentations-Erstellung on Demand

Eröffnung der Ausstellung und Come-Together

- Frei konfigurierbare Zusammenstellungslogik der Dokumente
- Integration eines Output Management
 Systems zur Endverarbeitung der
 Einzeldokumente zu einem PDF Enddokument

Hendrik Reinbach, Projektmanagement Technische IT, LEWA GmbH, Leonberg

10:45 – 11:30 Einsatz- sowie Anwendungsmöglichkeiten einer innovativen DMS-Plattform

- Aufgabenstellungen im Bereich Vattenfall Europe Generation
- Einsatzgebiete der ECM-Plattform COI-BusinessFlow bei der Vattenfall Europe Generation
- Merkmale, Mehrwerte und Nutzen der ECM-Plattform in der Praxis

Uwe Beyer, Leiter Dokumentation, Koordinierung, Instandhaltungsmanagement Kraftwerke Vattenfall Europe Generation AG

11:30 – 12:00 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung

12:00 – 12:45 ECM für die Produktentwicklung

- Systemübersicht
- Produktentwicklung
- Technische Dokumentation und Projektmanagement

Hella Tischer, Applikation Manager, Kaeser-Kompressoren AG, Coburg

12:45 – 14:00 Mittagspause und Besuch der Fachausstellung

14:00 – 14:45 Dokumentenmanagement vom Engineering bis zum Service

- Anforderungen aus dem Produktlebenszyklus und ihre Umsetzung
- Eine PDM/DMS-Lösung für die vollständige Produktdokumentation und unternehmensweite Prozessunterstützung
- Vollständige und geltungssichere Auftrags-, Kunden- und Compliance-Dokumentation "auf Knopfdruck"

Christoph Overesch, Gruppenleiter "Technische DV-Systeme", RENK AG Werk Rheine

14:45 – 15:15 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung

15:15 – 16:00 Mit DMS zum ganzheitlichen ECM-Konzept

- Auswahl und Einführung des DMS-Systems OS – Optimal Systems
- Einsatz in den Kernprozessen Konstruktion und Projektabwicklung
- Schrittweise Ausweitung auf andere Bereiche
- Aktuelle Weiterentwicklungen im Bereich CAD
- Ausblick

Lars Goergemanns, Leiter IT/CAE, Visser & Smit Hanab GmbH, Kaarst

16:00 – 16:45 Enterprise Content Management im internationalen Umfeld

- Der Weg vom Dokument zum Inhalt
- Beispielarchitektur einer ECM-Lösung zur Unterstützung der globalen Zusammenarbeit
- Stolpersteine bei der Einführung

Christian Niederhagemann, Leiter Zentralbereich Informationstechnologie, KHS GmbH, Dortmund

17:00 Uhr voraussichtliches Ende der Veranstaltung

Anmeldung Fax +49 69 6603-1333

VDMA-Tagung Dokumentenmanagement im Maschinenbau 03. Juli 2013, Oberursel bei Frankfurt/Main

Hiermit melden wir verbindlich an

Name, Vorname, Titel	
Abteilung	
Funktion	
☐ VDMA-Mitglied	Sonstige(r) Teilnehmer(in)
Firma	
Straße/Postfach	
PLZ, Ort	
Telefon	Fax
E-Mail	
Rechnungsanschrift fa	lls abweichend
	anden, dass das Maschinenbau-Institut mm per E-Mail informiert.
Datum, Unterschrift	

Weitere Seminare/Lehrgänge/Tagungen des VDMA Maschinenbau-Instituts finden Sie unter:

www.vdma.org/mbi

Veranstalter

Maschinenbau-Institut GmbH Lyoner Straße 18 60528 Frankfurt am Main

Fachliche Auskünfte

Meinolf Gröpper VDMA, Abteilung Software Frankfurt am Main

Telefon +49 69 6603-1660

E-Mail meinolf.groepper@vdma.org

Anmeldung/Organisation

Fr. Delija-Cavlovic Telefon +49 69 6603-1334
Fax +49 69 6603-1333
E-Mail mbi@vdma.org
(Bei Anmeldung per E-Mail bitten wir um Angabe der kompletten Anschrift)

Teilnahmegebühr

VDMA-Mitglieder € 460,-+ 19% MwSt.

Sonstige(r) Teilnehmer(in) € 595,-+ 19% MwSt.

Im Preis enthalten sind ausführliche Dokumentation,

Mittagessen, Tisch- und Pausengetränke.

Stornierung

Bitte sichern Sie zeitig Ihre Teilnahme. Falls Sie stornieren müssen, können Sie dies unkompliziert und bis 15 Tage vor der Veranstaltung kostenfrei vornehmen. Eine Stornierung bedarf der Schriftform. Bei Stornierungen, die innerhalb von 14 Tagen vor Veranstaltungsbeginn eingehen, berechnen wir eine Entschädigungsgebühr von 35 % der regulären Teilnahmegebühr. Bei Nicht-Teilnahme und ohne vorherige Stornierung stellen wir Ihnen den vollen Preis in Rechnung und senden Ihnen die Veranstaltungsunterlagen per Post zu. Ein Ersatzteilnehmer aus dem gleichen Unternehmen kann kostenfrei benannt werden. Dem Vertragspartner bleibt es vorbehalten, einen geringeren Schaden des Veranstalters nachzuweisen.

Tagungsort

Stadthalle Oberursel Rathausplatz 2 61440 Oberursel bei Frankfurt

Hotel/Übernachtung

Mövenpick Hotel Oberursel Zimmersmühlenweg 35 61440 Oberursel Telefon +49 6171 500-0

Übernachtung

Im Hotel stehen begrenzte Zimmerkontingente zum Vorzugspreis zur Verfügung. Bitte nehmen Sie Ihre Reservierung bis 30 Tage vor dem Termin, unter dem Stichwort "MBI" direkt beim Hotel vor.