

PotenzialCheck DMS



www.fir.de

Bild: © Fotolia

Kosten-Nutzen-Bewertung des Einsatzes von Dokumentenmanagementsystemen (DMS)

Ihre Herausforderung

Wie behalten Sie in der wachsenden Dokumenten- und Informationsflut noch den Überblick? Im Zeitalter des zunehmend steigenden Datenaufkommens denken moderne Unternehmen verstärkt daran, die Vision des papierlosen Büros in die Tat umzusetzen, um ihre Wettbewerbsfähigkeit und ihre Wirtschaftlichkeit zu sichern. Damit Sie mit Ihrem Unternehmen in dieser Informationsflut nicht untergehen, bieten Ihnen Softwarehersteller Dokumentenmanagementsysteme (DMS) an, um Daten, wie beispielsweise E-Mails oder Office-Dateien, strukturiert abzulegen, zu verarbeiten, ggf. zu veröffentlichen, zu archivieren oder gar zu löschen.

Im Vorfeld der Investition sollten Sie sich jedoch einige Fragen stellen: Welche Investitionskosten entstehen für mein Unternehmen durch einen DMS-Einsatz? Wann rentiert sich diese Investition für mich? Welche Wettbewerbsvorteile kann mein Unternehmen durch den DMS-Einsatz erzielen?



Wir unterstützen Sie bei

- der Analyse Ihres derzeitigen Dokumentenmanagements,
- der Identifikation der Schwachstellen und Verbesserungspotenzialen im prozessorientierten Dokumentenmanagement,
- der Identifikation von spezifischen Einsatzmöglichkeiten eines DMS in Ihrem Unternehmen,
- der Überprüfung der Wirtschaftlichkeit des Einsatzes einer IT-Lösung für das Dokumentenmanagement.



FIR Aachen GmbH
Pontdriesch 14/16
52062 Aachen
www.fir.de

Ansprechpartner

Dipl.-Inf. Marcel Scheibmayer
Tel.: +49 241 47705-513
Dipl.-Inform.Wirt Jonas Fluhr
Tel.: +49 241 47705-508

Die Antworten auf diese Fragen können meist nicht pauschal gegeben werden, sondern sind abhängig von den Strukturen und Arbeitsweisen in Ihrem Unternehmen. Liegt der Vorteil des DMS nicht auf der Hand, sollten Sie im Vorfeld eine Wirtschaftlichkeitsbetrachtung des DMS-Einsatzes in Erwägung ziehen.

Unser Lösungsweg

Das FIR unterstützt Sie bei der Entscheidungsfindung mithilfe des PotenzialChecks DMS. In moderierten Workshops werden Ihnen und den Mitarbeitern Ihrer Fachabteilungen konkrete Nutzenpotenziale aufgezeigt. Wir führen eine erste Wirtschaftlichkeitsbetrachtung durch und erarbeiten gemeinsam die Grundlagen zur Erstellung einer detaillierten Entscheidungsvorlage. Dazu stellen wir mit Ihnen die qualitativen und quantitativen Nutzenpotenziale den Aufwendungen für ein DMS gegenüber, um Ihnen die objektive Investitionsentscheidung zu ermöglichen.

Ihr Nutzen

Mithilfe des PotenzialChecks DMS erstellen wir für Sie eine fundierte Entscheidungsvorlage für den DMS-Einsatz in Ihrem Unternehmen. Sollten Sie sich für den Einsatz eines DMS entscheiden, unterstützen wir Sie gerne weiterhin bei der hersteller- und produktneutralen Auswahl, der strategischen Planung sowie der Einführung des ausgewählten Systems in Ihrem Unternehmen.

Das FIR ist gut aufgestellt

Das FIR an der RWTH Aachen gehört seit fast 60 Jahren zu den führenden Institutionen im Bereich der Betriebsorganisation. Unsere umfassenden Erfahrungen im Bereich des IT-Einsatzes in Kombination mit der steten (Weiter-)Entwicklung moderner Werkzeuge zur Planung und Bewertung von Schlüsseltechnologien sind die Grundlage für den Transfer von anwendungsnahen Forschungsergebnissen in die Praxis. Unser umfangreiches Beratungsangebot liefert Ihnen professionelle, auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Lösungen für die Praxis.

Die Bewertung erfolgt toolgestützt:

Prozessszenario inklusive Mengengerüst

- Prozessanalyse (Ist- und Sollprozesse)
- Abgrenzung Betrachtungsgegenstand
- Dokumententypen und Mengengerüst

Nutzenpotenziale und Kostentreiber

- Identifikation Nutzenpotenziale
- Identifikation Kostentreiber
- Zuordnung zu Prozessschritten
- Bewertung der Potenziale und Kosten anhand von Berechnungsvorschriften

Entscheidungsvorlage

- Zusammenfassung der monetär bewerteten Potenziale und Kosten
- Kennzahlengenerierung (Kapitalwertmethode, Amortisationsdauer, interner Zinsfuß)
- Darstellung der qualitativen Potenziale und des Aufwands in einer Argumentenbilanz



weitere Kompetenzen

- Dienstleistungsentwicklung
- Lean-Service-Management
- Logistikmanagement
- Supply-Chain-Design
- Informationstechnologiemanagement
- Auftragsmanagement
- Instandhaltungsmanagement
- Community-Management
- IT-System-Auswahl
- Stammdatenmanagement