

Universal Contract Management



Eine universelle IT-Anwendung zur Erstellung, Verwaltung, der zeitlichen Überwachung und Steuerung sowie dem Controlling von Verträgen und Vertragsobjekten aller Art.

SUMMARY

Eine IT Anwendung der

DAConsulting

Beratung • Lösungen • Services
in der Informationsverarbeitung

DAConsulting Service-Center
Otto-Hesse-Straße 19, T2/201
D-64293 Darmstadt

Phone 49-6151-50017-0
FAX 49-6151-50017-22
info@daconsulting.de

www.daconsulting.de

Zielsetzung, primäre Inhalte und Funktionen

Ein erheblicher Teil der geschäftlichen Abläufe werden von Vorgängen und Geschäftsprozessen bestimmt, welche einen direkten oder indirekten Bezug zu Verträgen jeglicher Art haben. Das gilt nicht nur für die rechtlichen Inhalte von Verträgen, sondern insbesondere auch für die kommerziellen Inhalte wie Preise, Konditionen, Termine, Laufzeiten, Kündigungsfristen, Obligos usw.. In den Verträgen stecken damit Chancen und Risiken vielfältiger Art mit einem erheblichen Einfluss auf den Unternehmenserfolg.

Trotz dieses Einflusses von Verträgen auf das Unternehmen und die Geschäftsprozesse sind die Informationen über Existenz, Stati, Inhalte und Auswirkungen von Verträgen oft nur mit erheblichem Aufwand zu recherchieren, da diese in der Regel von unterschiedlichen Abteilungen und Bereichen eines Unternehmens `dezentral` verwaltet werden und die Inhalte nicht ohne weiteres transparent sind.

Die Zielsetzung dieser Anwendung ist es, eine unternehmensweite Transparenz über alle Verträge und deren Inhalte sicherzustellen.

Inhalte und Funktionen

- **Unterstützung in der Vertragsentstehung & Laufzeit**

„Vertragsordner“ mit allen relevanten Vorgängen/Dokumenten von der Vertragsentstehung (z.B. Dokumente aus den Vertragsverhandlungen) über die gesamte Lebenszeit eines Vertrages (s.u. Daten und Dokumente).

Primäre Funktionen in der Vertragserstellung- & Verwaltung:

- Textliche Erstellung des Vertragswerkes (Copy-Funktionen, Recherche in bestehenden Dokumenten u.a. Hilfsfunktionen)
- Distribution / `Co-Reading` mit hinterlegbaren Workflows (Intra-/Internet)
- Genehmigung / Kommentierung usw.
- Versions-Management
- Ergänzung des Vertrages mit Dokumenten jeglicher Art
- Exakte Dokumentation aller Vorgänge und Beteiligten
- Selektive Zuordnungen und Berechtigungen für Erstellung, Zugriff, Auswertungen usw.

- **Daten und Dokumente**

- Ablage der wesentlichen Vertrags-**Daten** wie
 - Debitor/Kreditor
 - Vertrags-Objekt (Gegenstand des Vertrages)
 - Termine (Beginn-/Ende/Laufzeit usw.)
 - Kündigungsmodalitäten
 - Werte (Preise usw.)
 - Risiken
 - u.a. hinterlegbare Daten

in einer **‘Vertragsdatenbank’** als Grundlage eines automatisierten Vertragsmanagements und Informationssystems. Diese hinterlegten Vertrags-**Daten** sind auch über entsprechende Tools im Sinne von Controlling auszuwerten.

- **Integriertes Dokumenten-Management-System**

- Ablage von Dokumenten aller Art (Word/Excel-Dokumente, alle Arten von ‘scanned Documents’, @-mails, Pläne, Fotos usw.)
- Zuordnung der Dokumente zu Vertrag (Vertragsakte)
- Inhaltliche Suchfunktionen

- **Unterstützung von kreditorischen und debitorischen Verträgen aller Art**

Damit beschränkt sich diese Lösung nicht auf bestimmte vorgegebene Vertragsarten (z.B. Mietverträge, Leasingverträge u.a.) und damit auf bestimmte Bereiche, sondern ist durch die Universalität der möglichen Vertragsarten geeignet, alle Verträge eines Unternehmens zentral und bereichsübergreifend abzubilden und zu konsolidieren und damit eine unternehmensweite Sicht und Transparenz zu schaffen.

- **Vertrags-Controlling**

Laufzeiten, Kündigungsüberwachung, Kosten- und Zahlungsüberwachung, Indexierung (wichtig z.B. bei Miet-/Leasingverträgen), Vergleiche, Obligo, Zahlungserwartungen usw.

- **Objekt-Controlling**

Controlling von Objekten, auf welche sich Verträge beziehen, z.B Immobilien, Anlagen, Geräte, Fahrzeuge usw.

- **Objekt- / Vertrags- & Strukturverwaltung**

Abbildung von Strukturen / Konsolidierungsebenen für Verträge und Objekte (z.B. Konzern - Geschäftsbereich - Werk - Abteilung)

- **Unterstützung und Integration anderer Geschäftsprozesse**

- **Fakturierung aus debitorischen Verträgen** (z.B. Miet-/Leasing Verträge, Beiträge, Abonnements usw.)
- **Rechnungsprüfung aus kreditorischen Verträgen** in Verbindung mit unserer IT-Anwendung **Belegeingangsbearbeitung / Rechnungsprüfung**. Ein Web-basierter Workflow-Prozess, in dem die sich auf Verträge beziehenden Rechnungen gegen die hinterlegten Vertragsinhalte-/Werte (Beträge, Laufzeiten, Gültigkeiten usw.) geprüft werden
- Automatische Kontierung der vertragsbezogenen Rechnungen durch die Hinterlegung von Kontierungsvorschriften

- **Informationsgewinnung & umfassendes Reporting System**

- Standard-Reports (z.B. Zahlungsvorschau / Obligo / Vertrags-Statistiken u.a.)
- frei definierbare Berichte über alle in der Vertragsdatenbank hinterlegten Informationen über *Report-Manager* (z.B. *IBM WebQuery*)

Beispiele für die Informationsgewinnung :

- Welche Mittel wurden für eine Vertragsart, einen Vertragspartner eingesetzt bzw. habe ich erhalten ?
- Mit welchen Vertragspartnern habe ich welche Verträge?
- Welche Verträge laufen auf welche organisatorischen Einheiten (Mandant, Werk, Geschäftsbereich usw.)
- Hat ein Vertragspartner seine vertraglichen Verpflichtungen erfüllt?
- Welche Vorgänge / Dokumente und welcher Schriftverkehr gehören zu einem Vertrag ?
- Welche Verträge sind kündbar?

- Welche Zahlungsverpflichtungen (Obligo) habe ich zu welchen Terminen aus den Verträgen, bzw. welche Zahlungserwartungen bei debitorischen Verträgen ?
 - Welche gleichartigen Vertragsinhalte/Leistungen habe ich bei welchen Vertragspartnern
 - Welche Preisentwicklung haben Verträge genommen?
 - Welche Risiken (Bürgschaften, Grundschuld usw.) habe ich in meinen Verträgen
 - Welche Verträge habe ich für ein bestimmtes Objekt (Immobilie / Fahrzeug, Computer, Standort / Filiale usw.) ?
 - Welche Zahlungen (debitorisch/kreditorisch) sind für ein Objekt aus den zugeordneten Verträgen in definierten Zeiträumen zu leisten bzw. zu erwarten, bzw. welche Zahlungen wurden in der Vergangenheit geleistet/erhalten ?
 - Welche Zahlungsverpflichtungen (Obligos) oder Zahlungserwartungen aus Verträgen habe ich zu welchen Terminen auf einem Objekt ?
- **Integration in andere Anwendungen**

Im Sinne von `Business Integration` kann die Anwendung mit anderen vor- bzw. nach gelagerten Systemen kommunizieren (z.B. SAP, DCW) und deren Daten nutzen (z.B. Adressen, Konten usw.).

Allgemeines

Diese Anwendung ist grundsätzlich als selbständige Fachanwendung zu betreiben. Andere vor- bzw. nachgelagerte Systeme sind nicht erforderlich.

Ein hoher Nutzen ist jedoch durch die Integration in andere Business Applications (insbesondere Finanz- und Rechnungswesen) und die Verknüpfung mit den darin genutzten Datenbeständen und Anwendungen erzielbar.

Diese Anwendung spricht daher auch speziell Nutzer der SAP, DCW- und anderer Anwendungen für das Finanz- und Rechnungswesen an, in welche das *Universal Contract Management* integriert werden kann.

Services

Für eine erfolgreiche Realisierung und langfristige Nutzung dieser Anwendung leisten wir für Sie folgenden Services:

- Beratung / Organisation
- Datenaufbereitung / Datenübernahme (z.B. aus Vorsystemen / EXCEL)
- Integration in bestehende IT Umgebung
- Mitarbeiterschulung
- Langfristige Beratung und Wartung (Wartungsvertrag)
- Kundenspezifische Weiterentwicklung / Modifikationen
- Outsourcing bzw. ASP (Application-Service-Providing) der Anwendung