

Webbasierte Software bedeutet ein Umdenken - das sich lohnt.

## Historie

Bis Ende der 80iger Jahre waren die mittlere Datentechnik und Großrechner maßgebend für die Leasing- und Finanzierungsbranche. Mit Einführung der PC-Technik (XT und AT Rechner - einige werden sich erinnern) wurde diese Systeme mit den DOS Programmen sukzessive ersetzt.

Diese Entwicklung wurde Mitte der 90iger Jahre durch die Plattform Windows abgelöst. Auch wenn heute noch vereinzelt DOS Systeme erfolgreich im Einsatz sind, werden die überwiegenden Softwareprogramme auf Windows abgestellt.

Ende der 90iger Jahre zeichnete sich der Trend zur Software für das Web ab, selbst wenn die Möglichkeiten durch die Technologie noch nicht ausreichend waren. Erst mit Einführung von festen Internetverbindungen in den Unternehmen und der DSL-Anbindung mit günstigen Flat-Rates wurde eine akzeptable Ebene geschaffen, um Geschäftsprozesse über das Internet abzuwickeln.

Seit Anfang 2002 wurde die Software LeasPro<sup>®</sup> mit einem professionellen Entwicklerteam konzipiert und programmiert. Heute stellt sie deshalb ein einzigartiges Instrument dar, umfassende und komplexe Geschäftsprozesse, angefangen von der Kalkulation bis hin zur Erstellung von buchhalterischen Sachverhalten, übersichtlich und schnell zu lösen.

## Wann lohnt sich ein Einsatz von webbasierter Software?

Der Einsatz von LeasPro<sup>®</sup> bietet folgende Vorteile für kleine, mittlere und vor allem für große Unternehmen:

### Standortunabhängiger Einsatz

Da LeasPro<sup>®</sup> mit allen Daten und Geschäftsprozessen vollständig über das Internet verfügbar ist, können die Benutzer LeasPro<sup>®</sup> mit diversen Rollen benutzen.

Angebote können vom Kunden selbst, vom Händler oder von der Niederlassung aus konfiguriert und kalkuliert werden.

Die Kreditprüfung kann in Kompetenzcenter ausgelagert werden oder findet

aufgrund von automatischen Scoringverfahren direkt im Dialog statt.

Die Vertragsverwaltung kann zentral oder dezentral organisiert werden. Jede Rolle erhält die Informationen ohne Zeitverzug zur Ansicht, die für diese Rolle interessant sind (Offene Posten, Obligos, Rücklastschriften, etc.).

Hersteller können ihr Portfolio online verfolgen, refinanzierenden Banken kann der Zugriff auf bestimmte Informationen gewährt werden.

### **Ein durchgängiges Informationssystem**

Alle Module sind im gleichen Framework abgebildet. Es gibt nur eine Datenbank - ohne Redundanzen.

Die Benutzerführung ist bei der Erstellung eines Angebotes die gleiche wie bei der Erstellung der Substanzwertberechnung.

### **Interaktion mit anderen Diensten über Online-Schnittstellen und Webservices**

Im Web stehen heute vielfältige Informationsdienste zur Verfügung, die online abgefragt werden können, um die Qualität der Daten zu verbessern und die Durchlaufgeschwindigkeit von Prozessen zu beschleunigen.

So können Adressprüfungen, Privatauskünfte, Büroauskünfte, Bankauskünfte, Abfragen nach UID, Bankleitzahlen, Zahlungsverhalten, u.v.m. online durchgeführt werden, ohne Daten wiederholt zu erfassen - also ohne Medienbruch.

### **Schnelle Verarbeitung bei Massengeschäft**

Die Ablaufprozesse sind so konzipiert worden, dass die Verarbeitung von großen Datenmengen keine Probleme verursacht.

Zum einen ist die Datenstruktur auf das Leasing- und Finanzierungsgeschäft ausgelegt, schlank und ohne Redundanzen. Der Zugriff auf die Informationen wurde so optimiert, dass Auswertungen schnell gestaltet werden können. Die Prozesslogik ist über Zeitreihen gesteuert, so dass die überwiegende Anzahl der "Langläufer" wegfällt.

Es gibt weder Sollstellungen noch Monatsabschlussläufe. Schließlich sind die Server skalierbar, um mit großen Datenmengen mitzuwachsen.

Ein Datenbestand von 500.000 Verträgen stellt kein Problem für die Verwaltung dar.

## **Organisierte und strukturierte Benutzeroberfläche mit geringem Schulungsaufwand**

LeasPro® wird nur über Browser bedient. Dadurch ist die Handhabung für jeden Benutzer sehr einfach und bereits bekannt. Funktionstasten-Bedienung oder versteckte Tastenkombinationen gehören der Vergangenheit an, die Oberfläche von LeasPro® ist mit moderner Link-Technologie ausgestattet.

Jeder mögliche Schritt oder jede Aktion sind als textbasiertes oder graphisches Element für den Benutzer verständlich dargestellt. Der Aufbau der Masken, der Dialoge und die Übersichten erfolgt immer nach der gleichen Struktur.

Ein Benutzer, der sich mit einem Thema beschäftigt hat, kann ohne weiteres andere Geschäftsprozesse in LeasPro® starten, die Logik ist identisch.

## **Revisionsicherheit und Integration von bankentypischen Vorgaben, z.B. MAK, Basel II**

Die Grundlagen von LeasPro® wurden auf dem Prinzip aufgebaut, dass die Software den strengen Revisionsansprüchen der Banken standhalten muss.

Das spiegelt sich in der Protokollierung von Datenänderungen und Aktionen wieder. Die Informationsinhalte gehen selbst bei Änderungen nicht verloren und alle erzeugten Dokumente werden in der Datenbank als Abbild des Zustandes festgehalten.

Die Anforderungen an das 4-Augenprinzip nach MAK sind in LeasPro® verankert und können bei Bedarf für jeden Geschäftsprozess mit einem Klick aktiviert werden. Die Kontrollmöglichkeit reicht bis zum 6-Augenprinzip und umfasst Kompetenzregelungen innerhalb der Prozesse.