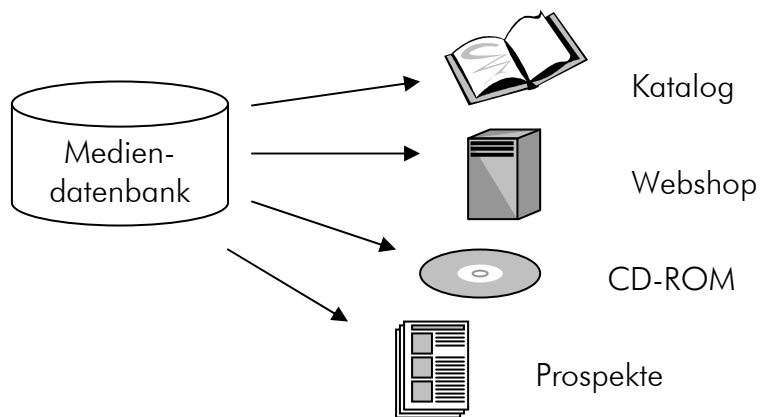


# Cross Media Publishing System

*Publizieren von unterschiedlichen Medien aus einer einzigen Datenbasis und dabei bis zu 80% Ihrer Ressourcen sparen.*

*Das können Sie mit einem Cross Media Publishing System von Kipfer Informatik.*



Pflegen Sie Ihre Artikeldaten zentral in einer einzigen Datenbank.

Schnittstellen zu Ihrem ERP-System und anderen Datenbanken in Ihrer Unternehmung ermöglichen einen jederzeit aktuellen Datenstamm.

Auf Knopfdruck...

- ☞ generieren Sie Ihren Artikelkatalog, fertig gelayoutet und druckreif, in beliebig vielen Sprachen.
- ☞ aktualisieren Sie Ihren Web-Shop mit den neusten Artikeln.
- ☞ erstellen Sie die Datenquelle für Ihre Produkte-CD-ROM.
- ☞ kann ihre Desktop Publishing Abteilung Artikeldaten und Bilder in ihre DTP-Programme einfügen, um damit Prospekte und andere Dokumente zu erstellen.

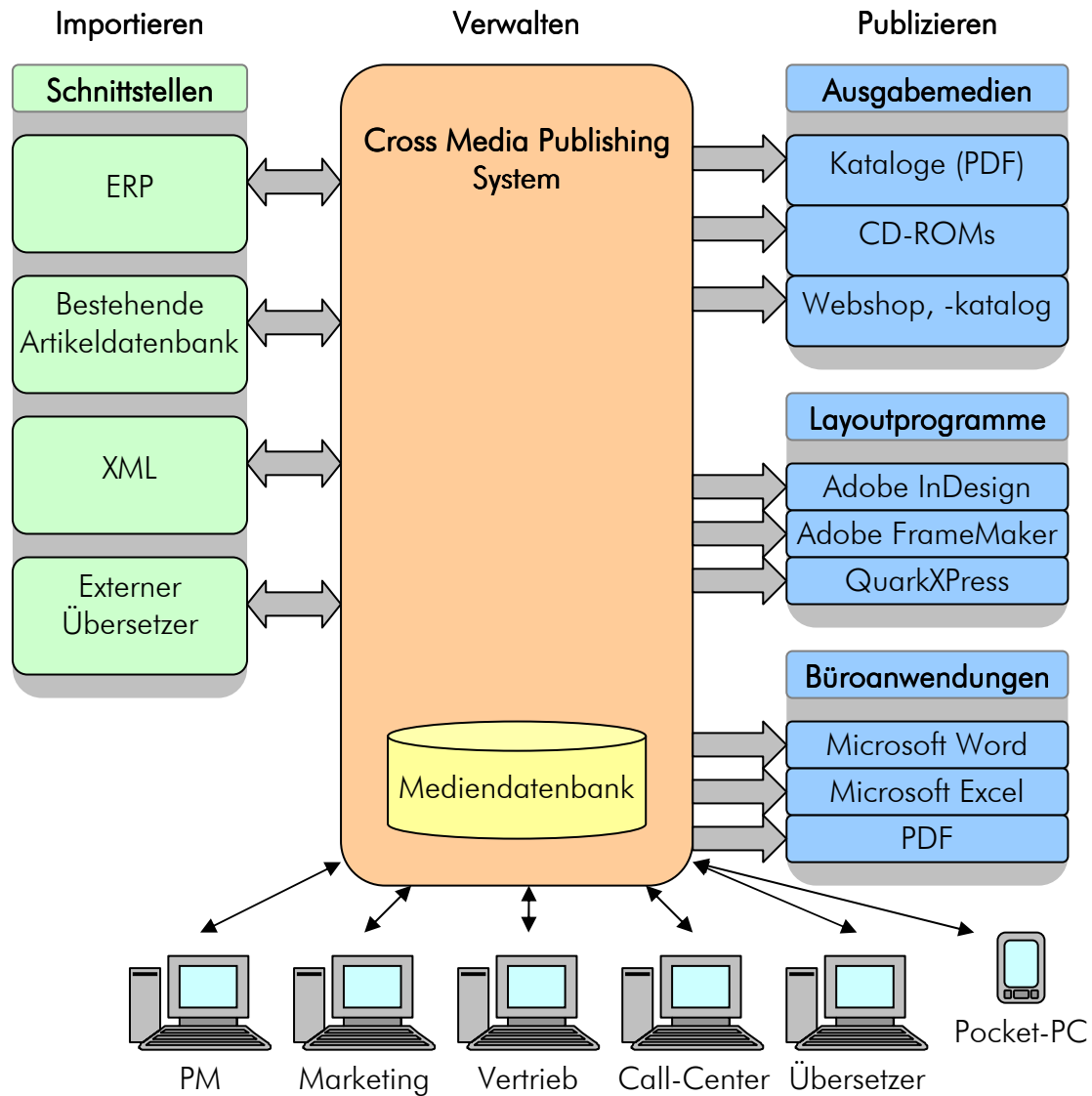
...und das immer aus der gleichen Datenbasis. Eine Änderung an einem Artikel brauchen Sie nur ein einziges Mal für sämtliche Ausgabemedien vorzunehmen.

# Ihre Vorteile

-  **Zeiteinsparungen bis zu 80%**  
Publikationen müssen nicht mehr Seite für Seite in Handarbeit gestaltet werden, sondern können per Knopfdruck aus dem aktuellen Datenstamm generiert werden.
-  **Drastische Minimierung von Fehlern**  
Texte müssen nicht mehr hin- und herkopiert werden und das Abschreiben von Bezeichnungen gehört definitiv der Vergangenheit an. Die grosse Fehlerquelle des Abtippens wird so umgangen.
-  **Reduktion der Druckvorstufe auf wenige Tage**  
Das Herausgeben einer gedruckten Publikation ist nicht mehr eine Frage von Monaten, sondern kann in wenigen Tagen abgewickelt werden.
-  **Steigerung des Umsatzes durch neue Märkte**  
Durch mehrsprachige Kataloge, Preislisten, CD-ROMs und Webshops können neue Märkte gewonnen werden.
-  **Steigerung des Umsatzes durch bessere Marktpräsenz**  
Die hochwertigen Publikationen können schneller, flexibler und aktueller als bisher erstellt werden. Dadurch kann die Präsenz im Markt gesteigert werden.
-  **Bessere Transparenz im Angebot durch einheitliche Inhalte**  
Die unterschiedlichen Publikationen greifen auf die selben Texte und Bilder zurück, der Betrachter erkennt so die Artikel in den unterschiedlichen Ausgabemedien sofort wieder.
-  **Imagegewinn durch neue Publikationsarten**  
Publikationen in ansprechendem Design und modernster Technologie tragen massgeblich zu einem besseren Firmenimage bei.

# Die Module

Das Cross Media Publishing System ist keine Standardlösung, sondern wird individuell für Sie entwickelt. Dadurch fügt sich das System problemlos in jedes Unternehmen ein, ohne dass Sie Änderungen an Ihrer bestehenden Struktur vornehmen müssen. Folgende Module können dabei verwendet werden.



## Importieren

Daten in fast jeder beliebigen Form können für das Cross Media Publishing System verwendet werden. In der Mediendatenbank können die Artikel mit weiteren Eigenschaften ergänzt werden.

### ERP

Schnittstelle zum Warenwirtschaftssystem. Damit können jederzeit die Artikeldaten in der Mediendatenbank mit den Artikeldaten aus dem Warenwirtschaftssystem abgeglichen werden.

### Bestehende Artikeldatenbank

Schnittstellen zu beliebigen Artikeldatenbanken sind möglich. So können z.B. Hersteller-Datenbanken mit der Mediendatenbank abgeglichen werden.

### XML

Ein XML-Schnittstelle ermöglicht das Importieren und Exportieren von Daten ins verbreitete XML-Format.

### Externer Übersetzer






Über diese Schnittstelle können Texte für die Übersetzung exportiert und anschliessend wieder importiert werden. Meistens wird dafür eine Microsoft Excel Datei verwendet. Andere Formate sind auch möglich.

## Verwalten

Über eine einzige Programmoberfläche können die Artikel verwaltet und publiziert werden. Dabei können Mitarbeiter aus unterschiedlichen Abteilungen gleichzeitig mit dem Cross Media Publishing System arbeiten.

### Cross Media Publishing System

Das eigentliche Kernstück. Eine Programmoberfläche, mit der die Artikel verwaltet und einer oder mehreren Katalogstrukturen zugewiesen werden können.

-  Artikel können mit zusätzlichen Eigenschaften, Beschrieben, Bildern, Animationen, Filmen versehen werden. Einem Artikel können auch Dateien angehängt werden (z.B. Datenblätter in PDF Form).
-  Querverweise zu anderen Artikeln ermöglichen das schnelle Auffinden von Ersatzteilen oder Zubehör.
-  Schnelle Such- und Filtermöglichkeiten ermöglichen ein effizientes Arbeiten.
-  Per Knopfdruck kann ein beliebiges Ausgabemedium aus allen Daten oder einer Selektion davon erstellt werden.
-  Individuelle Layoutanpassungen, wie manuelle Seitenumbrüche und Einfügen von Werbebildern, können für jede Ausgabe vorgenommen werden.

- ☀ Inhaltsverzeichnisse und Indexe werden automatisch erstellt.
- ☀ Benutzerberechtigungen sorgen dafür, dass jeder Benutzer nur Änderungen machen kann, für die er autorisiert ist.
- ☀ Eine flexible Mehrsprachigkeit ermöglicht jederzeit das Hinzufügen von neuen Sprachen.
- ☀ Spezielle Filterfunktionen erleichtern dem Übersetzer das Arbeiten.
- ☀ Jederzeit kann eine WYSIWYG-Katalogvorschau einer einzelnen Seite oder eines ganzen Kapitels generiert werden. Diese kann am Bildschirm betrachtet oder ausgedruckt werden.
- ☀ Drucken verschiedener Listen direkt aus dem Cross Media Publishing System.

### Mediendatenbank

Zentrale Datenbank in der alle Daten, Bilder, etc. gespeichert sind.

### PM, Marketing, Vertrieb, Call-Center, Übersetzer

Mit dem Cross Media Publishing System können Mitarbeiter aus unterschiedlichen Abteilungen gleichzeitig arbeiten und haben so immer Zugriff auf den aktuellen Datenbestand. Zugriffsberechtigungen stellen sicher, dass jeder Mitarbeiter auch nur Änderungen in seinem Bereich vornehmen kann.

### Pocket-PC

Eine Schnittstelle zu Pocket-PCs erlaubt das Mitnehmen und Bearbeiten der Daten mit einem Pocket-PC oder einem Handy, das ein Windows Mobile 2003 Betriebssystem hat. Vertreter haben so jederzeit einen aktuellen Datenbestand in elektronischer Form bei sich.

## Publizieren

### Kataloge (PDF)

Erstellt per Knopfdruck ein druckfertiges PDF für einen Artikelkatalog mit Inhaltsverzeichnis und Index.

### CD-ROMs

Generiert per Knopfdruck eine Dateistruktur, die auf eine CD-ROM gebrannt werden kann. Wird die CD-ROM eingelegt, startet automatisch der Artikelkatalog, mit dem komfortabel nach Artikeln gesucht werden kann.

### Webshop, -katalog

Per Knopfdruck wird der Onlineshop oder Artikelkatalog auf dem Inter- oder Intranet mit den aktuellsten Artikeldaten aktualisiert.

## Adobe InDesign

Kunden, die mit Adobe InDesign einen Prospekt oder ein Datenblatt erstellen, können aus dem Cross Media Publishing System direkt Daten und Bilder eines gewünschten Artikels oder einer Artikelgruppe ins InDesign schreiben lassen. Dies erspart das Abschreiben von Texten und das Verwenden der Zwischenablage.

## Adobe FrameMaker

Kunden, die mit Adobe FrameMaker einen Prospekt oder ein Datenblatt erstellen, können aus dem Cross Media Publishing System direkt Daten und Bilder eines gewünschten Artikels oder einer Artikelgruppe in den FrameMaker schreiben lassen. Dies erspart das Abschreiben von Texten und das Verwenden der Zwischenablage.

## QuarkXPress

Auf Knopfdruck kann eine XTags-Datei mit den Daten einiger Artikeln generiert werden. Diese Datei kann im QuarkXPress eingelesen werden und der Kunde hat ein sauber layoutetes QuarkXPress Dokument mit den gewünschten Artikeln.

## Microsoft Word

Offerten und andere Dokumente können direkt in Microsoft Word erstellt werden. Dazu können eigene Word-Vorlagen erstellt werden, die dann automatisch mit den gewünschten Artikeldaten gefüllt werden.

## Microsoft Excel

Artikellisten können ins Microsoft Excel exportiert werden.

## PDF

Jeder beliebige Bericht kann statt gedruckt auch als PDF gespeichert werden. PDFs sind ideal zum Versenden per E-Mail.

# Kontakt

Kipfer Informatik

Zelgweg 15

3110 Münsingen

Tel: +41 (0)31 722 15 00

Fax: +41 (0)31 722 15 10

E-Mail: [info@kipferinformatik.ch](mailto:info@kipferinformatik.ch)

Homepage: [www.kipferinformatik.ch](http://www.kipferinformatik.ch)