

### Einsatzgebiete

- E-Business
- E-Commerce
- E-Marketing
- E-CRM
- Crossmedia

## Mehr als ein CMS ...

Das CMS Toolpark pc3 ist eine universelle Publishing- und Kommunikations-Plattform für Websites, Portale, Crossmedia-Lösungen und die verschiedensten Spezialanwendungen und bietet umfangreiche Funktionen in den folgenden Leistungsbereichen.

### ... eine universelle Publishing- und Kommunikations-Plattform

#### Content-Management

Einfaches Erstellen und Verwalten von Inhalten und Datenbankeinträgen für Websites, Portale, Intranets und Extranets in allen Sprachen, Zeichensätzen und Encodings. Inklusive Volltextsuche, Bildverarbeitung, Dokumentenverwaltung und Anbindung von externen Datenquellen.



#### Portal-Management

Verwaltung und Generierung von Portal-Oberflächen mit Personalisierung, Closed-User-Groups, Interface-Verwaltung, Promotions-Verwaltung und nahtloser Integration von Applikationen, Kommunikations-Modulen und externen Contents.



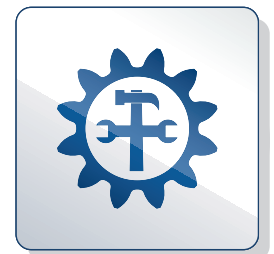
#### Contact-Management

Verwaltung von Kontaktdaten, Anfragen, Benutzerprofilen und Helpdesk-Anwendungen. Personalisierte Kommunikation via Mail und SMS. Versand von Newslettern, E-Cards und gedruckten Serienbriefen. Steuerung und Auswertung von Interaktionen, Promotionen und viralen Anwendungen.



#### Applikations-Entwicklung

Nutzung als leistungsfähiger und komfortabler Application-Server für die Entwicklung von webbasierten Applikationen für E-Business, E-Marketing, E-Commerce, E-CRM und beliebige Spezialanwendungen. Programmierung ohne Code durch die Kombination von fixfertigen Toolbits.



#### Database-Publishing

Integration und Verwaltung von strukturierten Datenquellen. Inklusive Indexierung, relationale Verknüpfungen, Datenimport-, -export und -abgleich, Live-Transaktionen und beliebige Ausgabeformatierung.



## Crossmedia-Publishing

Ausgabe verschiedener Medienformate aus der gleichen Datenquelle. Automatische Konvertierung und Optimierung von Layouts, Schriften und Bildern für Internet, Multimedia, Mobile oder Print. Generierung von HTML, XML, PDF und Flash.

