



Flash > Marketing

- Clips und Animationen
- Banner und Promos
- Online-Games
- Offert-Rechner

Flash > Information

- Ticker und Rolltext
- Mehrdimensionale GUI
- Contents für Displays
- Contents für POI/POS

Flash > Learning

- Webinare
- Produkt-Demos
- E-Learning-Module

Dynamisches Flash-Publishing

Flash im Vordergrund, das Toolpark pc3 im Hintergrund: die ideale Kombination für multimediale Kommunikation in Marketing, Verkauf und Schulung. Animationen, Informationen und Interaktionen werden im Toolpark pc3 verwaltet und mit Flash publiziert. So schnell und einfach, wie bei Ihren anderen Webseiten und Anwendungen.

So einfach wie normale Seiten

So einfach und schnell, wie Sie mit dem Toolpark pc3 eine statische Inhaltsseite oder einen Datenbankeintrag erstellen, so einfach und schnell können sie auch eine Flash-Animation publizieren. Über kommentierte Eingabemasken definieren Sie Animationen, Sound, Bilder und Texte und schon ist Ihr Multimedia-Modul fertig.

Contents live aus der Datenbank

Das Toolpark pc3 erlaubt es, Daten aus strukturierten Daten-Containern und Backend-Systemen wie ERP oder CRM direkt in Flash-Anwendungen auszugeben und von da wieder zu speichern. Live, ohne Umwege über statische Files. Die dargestellten Daten kommen zum Beispiel aus der Produktdatenbank und die errechneten Ergebnisse gehen in den Warenkorb. Oder das Kundenprofil kommt aus dem CRM-System und der neue Spielstand geht in die Spielverwaltung.

Steuerung von Information, Animation und Interaktion

Daten sind das Eine - Animationen und Interaktionen das Andere. Und auch die haben Sie mit dem Toolpark pc3 im Griff. Denn Sie definieren nach anwendungsspezifischen Vorgaben, wann was wie und wo erscheint, welcher Text über welches Bild läuft oder welcher Button auf welche Seite verlinkt. Damit erstellen Sie zum Beispiel E-Learning-Module oder Werbe-Clips ohne Hilfe von teuren Spezialisten. Nach dem Prinzip: einmal definieren und integrieren, immer wieder anwenden.

Mehrdimensionale Benutzeroberflächen

Die Kombination Flash und Toolpark pc3 eignet sich auch für komplexe mehrdimensionale Benutzeroberflächen mit erhöhten Ansprüchen an Usability und Interface-Logik. Typische Einsatzgebiete sind aufgeräumte Enterprise-Portaloberflächen oder intuitive E-Commerce-Anwendungen, mehrdimensionale Organigramme oder auch E-Learning-Prüfungen mit grafischen Interaktionen. Für viele noch Zukunftsmusik. Für Anwender des Toolpark pc3 einfach nur ein weiterer exklusiver Zusatznutzen.

