



WebSlave v3.10

XML Basiertes Contentmanagementsystem

Das WebSlave Contentmanagementsystem ist ein einfach zu bedienendes, und sehr effektives Werkzeug für die Wartung und Erstellung von kleinen bis mittleren Web-Sites mit dynamischen Inhalten. Geringe Systemanforderungen, ein niedriger Preis, sowie kurze Entwicklungszeiten für Web Applikationen zeichnen das System aus. Durch den modularen Aufbau und die offene Struktur kann das System leicht und schnell erweitert werden.

Vorteile für Anwender

- Erstellen und Verwalten von Inhalten über eine Web Oberfläche
- Versionskontrolle und Schutz vor gleichzeitigem Editieren von Dokumenten
- mehrstufiger redaktioneller Freigabeprozess
- Contentmanagement für Real Video und Microsoft Media Inhalte
- einfache Verwaltung von Bildern und anderen Medien (z.B. Acrobat Dokumenten)

Vorteile für Entwickler

- schnell zu erlernende Skriptsprache für dynamische Seiten (Trennung von Programmcode und Markup)
- einfache Einbindung von Perl Funktionen
- kürzere Entwicklungszeiten durch Integration von Standard- Funktionen und Bibliotheken
- ausführliche Fehler Logs und Debug Modus
- Das Back-end basiert auf der selben Technologie wie das Front-end und kann einfach erweitert werden

Vorteile für Administratoren

- einheitliche User- und Gruppenverwaltung
- frei definierbare Berechtigungs- und Rollenkonzepte
- Rechtevergabe auf Funktions-, Verzeichnis- und Objektebene
- frei definierbare Workflows
- einfache Installation und Konfiguration
- minimale Systemanforderungen

WebSlave 3.10

XML Basiertes Contentmanagementsystem

Anwendungsbeispiele

Neben dem klassischen Einsatzgebiet eines Contentmanagementsystem, wie z.B. redaktionelle Beiträge erstellen und pflegen, kann das WebSlave Contentmanagementsystem auch für eine Reihe weiterer Aufgaben eingesetzt werden.

- eCommerce

Das WebSlave Contentmanagementsystem kann auch als Framework für eCommerce Applikationen eingesetzt werden. Durch die Integration von vielen nützlichen Funktionen und durch eine vollständige XML Unterstützung können eCommerce Applikationen schneller und kostengünstiger entwickelt werden.

- Content Collaboration

Mit dem WebSlave Contentmanagementsystem kann man nicht nur Content erstellen und pflegen, sondern auch über eine XML Schnittstelle mit Partnern und Kunden teilen. Content von Fremdanbietern kann ebenfalls ohne grossen Aufwand integriert werden.

- Intranet

Das WebSlave Contentmanagementsystem kann neben dem Internet auch in unternehmensinternen Netzwerken (sog. Intranet) eingesetzt werden. Beiträge zum Intranet können von Mitarbeitern mühelos selbst erstellt und verwaltet werden.

- Video Contentmanagement

Das WebSlave Contentmanagementsystem kann auch zur Verwaltung von Video Beiträgen eingesetzt werden. Video Beiträge können über das System mit Metadaten, und zeitgesteuerten Events (sog. Timeline) versehen werden.

Systemanforderungen

- Linux/Unix
- Perl 5.004+
- Perl Modul XML::Parser
- FTP oder anderer gleichwertiger Zugang zum Server
- Clientseitig: Microsoft Internet Explorer 5.5 oder höher

K1 INTERNET PUBLISHING

Rotenlöwengasse 17/35
A-1090 Wien
+43 1 3193239 (tel)
+31 1 3190959 (fax)
kip@k-1.com (mail)
www.k-1.com (web)