



Erfolgreicher Relaunch der Internet-Auftritte bei der Galenica Gruppe mit Weblication® CMS GRID

ÜBER GALENICA



Galenica ist eine diversifizierte Unternehmensgruppe im Gesundheitsmarkt, die unter anderem Pharmazeutika entwickelt, produziert und vertreibt, Apotheken führt, Logistikdienstleistungen anbietet sowie Datenbanken offeriert und Netzwerke etabliert. In allen ihren Geschäftsbereichen - Pharma, Logistics und Retail - hat die Galenica Gruppe eine führende Position inne. Sie realisiert einen grossen Teil ihres Ertrags im internationalen Umfeld.

- Gründung 1927
- 6.400 Mitarbeiter
- Weltweit Vertriebsgesellschaften

DIE AUFGABENSTELLUNG

Die bestehenden Internet-Auftritte sollten bzgl. der technischen und konzeptionellen Anforderungen auf den neusten Stand gebracht werden. Dabei waren die Navigationsstruktur, das Layout, das Inhaltskonzept sowie die Inhalte und die gruppenübergreifende Vernetzung von Inhalten zu überarbeiten. Die Unternehmen der Galenica Gruppe sollten einheitlich auftreten und eine bedürfnisgerechte gemeinsame Navigationsstruktur und Inhaltskonzeption erhalten. Weiterhin sollten zielgruppenspezifische Services angeboten werden. Mit dem neuen CMS sollten zahlreiche Intranets und Internet-Auftritte verwaltet und miteinander vernetzt werden können, um Synergien zu nutzen. Das CMS sollte benutzerfreundlich sein, eine einfache Handhabung bieten und eine gute und verlässliche Qualität aufweisen.

- Verwaltung zahlreicher Internet-Auftritte
- Synergien Internet-Auftritte mit Intranet
- Gruppenübergreifende Vernetzung von Inhalten
- Einfache Handhabung
- Hohe Benutzerfreundlichkeit und Qualität



ENTSCHEIDUNG FÜR WEBLICATION® CMS GRID

Folgende Auswahlkriterien für das Weblication® CMS GRID waren entscheidend:

- Umfassende Bibliothek an Weblics und Modulen
- Über 1.000 Weblication-Dienstleister
- Über 10.000 Weblication Kunden
- Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis

- Multi-Plattform- und Multi-Projekt-Fähigkeit
- Schnittstellen für eigene Entwicklungen
- Erweiterbarkeit und Skalierbarkeit durch Module des Herstellers
- Active Directory Schnittstelle mit Single Sign On Möglichkeit
- Export der Sites vom Produktionsserver auf Live-Server für performante Anzeige der Inhalte
- Integrierte Lösung für Intranets
- Zukunftssichere Investition und gute Marktdurchdringung des CMS

Nach der Evaluierungsphase entschied sich Galenica für Weblication® CMS GRID vom Hersteller Scholl Communications AG. Gründe für die Entscheidung waren:

- Alle technischen Anforderungen sind erfüllt (Webserver, Betriebssystem, ActiveDirectory Anbindung, Intranet Funktionen, umfassende Bibliothek für Module und Weblics®, PHP API & Framework, Einsatz von XML & XSLT)
- Sehr viele Vertragsdienstleister (Wechsel zu anderem Implementierungs- /Support-Partner ist einfach möglich.)



- XML/XSLT Technologie
- PHP-Framework
- Enger Kontakt zum Hersteller-Support
- Sprach-Dateien
- Projekt-Variablen
- Eigene WSL-Tags
- SUSE-Linux / Apache
- Single Sign On über ActiveDirectory

- Schneller Hersteller-Support für Entwickler
- Viele Tausend Kunden in Europa
- Gemessen an der Leistung sind die Kosten relativ gering.

DIE PROJEKTUMSETZUNG

Für Konzeption und Design wurde eine externe Agentur beauftragt. Die technische Umsetzung des Projektes übernahm die interne IT der Galenica AG. Die Dauer des gesamten Projektes belief sich auf ca. 9 Monate. Als herausragende Eigenschaften von Webligation® CMS GRID haben sich im Projekt die XML/XSLT Technologie sowie die Datenspeicherung im Dateisystem erwiesen. Ebenso hilfreich waren ein gemeinsamer Technik-Workshop sowie der enge Kontakt mit dem Hersteller-Support und der Entwicklung von Scholl Communications AG. Bei der Umsetzung wurden intensiv das PHP-Framework, Sprach-Dateien mit den Übersetzungen der Benutzeroberfläche, eigens definierte Projekt-Variablen sowie eigene über das System integrierbare WSL-Tags genutzt. Als Betriebssystem wird SUSE Linux mit Apache als Webserver eingesetzt. Die Benutzeranmeldung erfolgt über Single Sign On über die ActiveDirectory Schnittstelle.

Nach der technischen Umsetzung erfolgte ein interner CMS-Workshop für die Redakteure durch die IT-Abteilung der Galenica AG. Die Erstellung der Inhaltsseiten über Webligation® CMS GRID wurde durch Mitarbeitende der Kommunikationsabteilung von Galenica durchgeführt. Redakteure nutzen die Unterstützung der internen IT-Kontaktpersonen. Die IT-Mitarbeiter arbeiten eng mit dem Webligation-Support zusammen.



„Mit GRID 5 haben wir an Effizienz und Transparenz in unseren Web-Projekten gewonnen. Die Entwickler wissen genau, was das System macht und wie es erweitert werden kann. Die Redakteure sind begeistert von der einfachen Bedienung. Die Arbeit mit GRID 5 macht uns allen sehr viel Spass.“

Igor Lastric, Software-Architekt, Leiter Integration & Internet / Intranet (III), Galaxis AG

- Mehr als 100 Redakteure
- Über 20 Internet- und Intranet -Auftritte
- Einsatz an mehreren Standorten
- Schrittweise Umsetzung der Internet-Auftritte

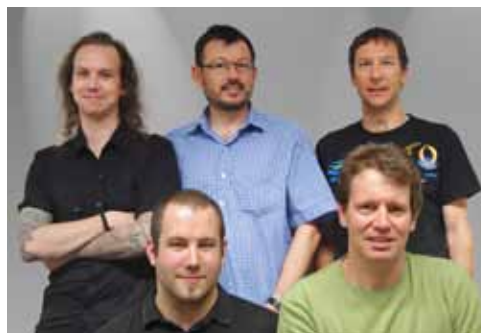
DAS ERGEBNIS

Die ersten mit Webligation® CMS GRID veröffentlichten Internet-Präsenzen sind www.galenica.com und www.galenicare.com. Im Endausbau werden mehr als 100 Redakteure für die Pflege der Inhalte in den über 20 Internet- und Intranet-Auftritten verantwortlich sein. Anhand von Benutzergruppen und Rollen werden die Redakteure für die zu betreuenden Projekte berechtigt. Die Umsetzung der verschiedenen Internet-Auftritte erfolgt schrittweise. In der Schweiz kommt Webligation® u.a. an den Standorten Bern, Niederbipp, Glattbrugg, St. Gallen, Villars-sur-Glâne, Ettingen und auch im Ausland, z. B. in Bagshot (UK), zum Einsatz.

SCHOLL COMMUNICATIONS AG
ELSÄSSER STR. 74
77694 KEHL
DEUTSCHLAND

TEL: 0 78 51 / 89 99 99 - 0
FAX: 0 78 51 / 89 99 99 - 99
EMAIL: INFO@SCHOLL.DE

WWW.SCHOLL.DE
WWW.WEBLICATION.DE



◀ **Galaxis AG, IT Business Applications – Integration & Internet/Intranet (III).**
Reihe oben von links nach rechts:
Stefan Fluri, Igor Lastric, Othmar Zoller.
Reihe unten von links nach rechts:
Patrick Bur, Daniel Hunziker