



Medieninformation

5. 2. 2003

Neue Computerworld Online verwendet Wyona CMS

Die neue Computerworld-Website, die am 5. Februar 2003 lanciert wird und als wichtigste Neuerung einen aktuellen Newsdienst bietet, läuft auf dem Open Source Content Management System Wyona CMS, das von der Zürcher Firma Wyona AG entwickelt wurde. Ausschlaggebend für diesen Entscheid war die Glaubwürdigkeit, die der Einsatz von Open-Source-Software für eine unabhängige IT-Publikation bedeutet.

Ziel des Projekts war es, dass Informatik-Fachleute und -Interessierte jeden Morgen um 7 Uhr 30 die wichtigsten Meldungen aus der Branche auf der neu gestalteten Website der Computerworld (www.computerworld.ch), die auch während des Tages laufend aktualisiert wird, abrufen können. Eine so aktuelle Berichterstattung kann nur mit der Unterstützung durch ein Online-Redaktionssystem geleistet werden. Die Computerworld hat sich für das Content Management System Wyona CMS entschieden. Das Wyona CMS ist Open Source, das heisst der Quellcode ist frei verfügbar und kann ohne Entgelt verwendet, abgeändert und weiterentwickelt werden.

Wolfgang Böhler, Projektleiter auf Seiten der Computerworld, begründet den Entscheid zugunsten des Wyona CMS entsprechend: "Dass das Wyona CMS Open Source ist, macht uns als IT-Publikation unabhängig von einem kommerziellen Software-Anbieter, was unsere Glaubwürdigkeit erhöht. Ich arbeite auch gerne mit Leuten zusammen, die in der Lage sind, unkonventionell und kreativ zu denken. Die strategische Ausrichtung auf Open-Source-Software bedeutet ein längerfristiges Engagement."

Das Projekt konnte innerhalb kürzester Zeit – die Realisierungsphase dauerte etwa einen Monat – zur vollen Zufriedenheit beider Partner fertiggestellt werden.

Über die Wyona AG

Die Wyona AG hat (www.wyona.com) grosse Erfahrung mit der Entwicklung und Integration von Lösungen für Online-Zeitungen und Zeitschriften. Sie hat das Redaktionssystem für NZZ Online (www.nzz.ch) entwickelt, und seit Anfang Jahr wird Unipublic, das Online-Magazin der Universität Zürich (www.unipublic.unizh.ch), mit dem Wyona CMS produziert. Die Wyona AG mit Sitz im Maag-Areal in Zürich West ist eine junge Software-Firma mit 7 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Sie ist auf XML- und Cocoon-basierte Lösungen spezialisiert und entwickelt seit drei Jahren das Wyona CMS als Open-Source-Projekt (www.wyona.org).

Über das Wyona CMS

Ein Content Management System (CMS) ist eine Software, die den einfachen Unterhalt von grossen Websites durch eine Vielzahl von Redaktoren ermöglicht, die sich nur um die Inhalte, nicht aber um Layout oder technische Details kümmern müssen. Das Wyona CMS ist sehr benutzerfreundlich; so integriert es die Browser-basierten Wysiwyg-Editoren Bitflux (www.bitfluxeditor.org) und Xopus (www.xopus.org), die ebenfalls Open Source sind. Das Wyona CMS basiert auf offenen Standards wie XML und XSLT. Dadurch besteht keine Gefahr, dass teure und geschäftskritische Daten in einem proprietären Datenformat versenkt werden und der Kunde auf Gedeih und Verderb dem System und dessen Hersteller

ausgeliefert ist. Das Wyona basiert auf Cocoon, dem Open Source XML Publishing Framework der Apache Software Foundation. Hauptsächliche Stärken von Cocoon und damit auch Wyona sind die saubere Trennung von Inhalt, Logik und Präsentation sowie die Unterstützung von mehreren Ausgabeformaten für eine einzelne Datenquelle (Cross Media Publishing).

Kontakt:

Felix Mäder, CEO

Wyona AG

Hardstr. 219

CH-8005 Zürich

01-272 91 63

felix.maeder@wyona.com

www.wyona.com