

Pressemeldung Nr. 01/08

Technische Fachpresse - zur sofortigen Veröffentlichung.

Zope Management im neuen Gewand!

Zamasing 1.0 ist eine graphische Benutzeroberfläche für Zope, den populären, webbasierten Open-Source Application Server.

Nürnberg, den 15. April 2008 - Die beyond content GmbH veröffentlicht heute ihr neues Zope Produkt "Zamasing". Diese moderne graphische Benutzeroberfläche ersetzt das klassische Zope 2 Management Interface (ZMI) und macht die Verwaltung von Zope Projekten schneller, einfacher und effizienter. Zamasing 1.0 reduziert die Anzahl der notwendigen Klicks für alltägliche Aufgaben deutlich und senkt gleichzeitig die belegte Bandbreite und die Prozessorauslastung. Das in Nürnberg ansässige Unternehmen für anspruchsvolle Internetlösungen hat eine innovative, AJAX-basierte Benutzerschnittstelle entwickelt, die die Produktivität aller über das Web ausgeführten Aufgaben (through-the-web) deutlich erhöht und eine Reihe von zusätzlichen Funktionen bietet.

Zamasing 1.0 ersetzt das klassische Zope 2 Management Interface (ZMI: www.zope.org) durch eine innovative Web 2.0 Oberfläche. Das Ziel des beyond content Teams war die Entwicklung einer Zope-GUI, die sich wie eine Desktop-Anwendung verhält. Zamasing bietet durch interaktive Menüs eine verbesserte Navigation. Die Arbeit mit Zope wird auf diese Weise intuitiver und übersichtlicher.

„Zamasing 1.0 resultiert aus mehr als 10 Jahren Erfahrung mit Zope und dynamischer Web-Technologie,“ erläutert Dipl.-Ing. Jörn Paessler, Gründer und Geschäftsführer der beyond content GmbH. „Die tägliche Arbeit mit dem klassischen ZMI hat uns die Notwendigkeit für einen neuen Ansatz im Zope-Management deutlich gemacht und geholfen, eine moderne Benutzeroberfläche zu entwickeln, die die Produktivität aller Zope Nutzer erhöht.“

Pressemeldung Nr. 01/08

Effizienteres Arbeiten und kürzere Entwicklungszeiten

Zamasing 1.0 ordnet alle wichtigen Schaltflächen am oberen Bildschirmrand an, so dass sie jeder Zeit sichtbar sind. Dies reduziert die Menge der benötigten Klicks und das zeitaufwändige Scrollen auf ein Minimum. Ein weiterer Grund für die durch Zamasing 1.0 gesteigerte Produktivität ist die optimierte Bildschirmaufteilung. Navigation und Inhalt werden stets in zwei getrennten Bereichen angezeigt. Der Nutzer kann so zielgenau durch die Struktur der Zope-Anwendung navigieren und sieht während der Bearbeitung des Inhalts stets, in welchem Bereich der Zope-Anwendung er sich gerade befindet.

Genauso wie bei einer modernen Entwicklungsumgebung (IDE) bietet Zamasing 1.0 elementare Funktionen, die helfen, die Entwicklungszeit erheblich zu reduzieren und unterstützen den Nutzer dabei, qualitativ hochwertige Ergebnisse zu generieren. Syntax-Highlighting für CSS, Javascript, HTML, Python und DTML Quellcode wird genauso unterstützt wie die automatische Vervollständigung von CSS, Javascript, DTML und Python Code. Dies beschleunigt die Programmierung von Stylesheets und Markup-Codes zusätzlich. Die integrierte Schnittstelle gestattet den Im- und Export jedes gültigen Zope-Objekts mit nur einem Klick.

Kurze Antwortzeiten und einfache Anpassungsfähigkeit

Durch den Einsatz von innovativer AJAX Technologie reduziert Zamasing 1.0 die Antwortzeiten bei der Interaktion mit dem Webserver deutlich, da nur diejenigen Teile einer Seite neu vom Server geladen werden, die geändert wurden. Der Benutzer kann seine Arbeit an der GUI ohne unnötige Verzögerungen fortsetzen, während parallel dazu die Daten im Hintergrund verarbeitet werden. Das Ergebnis ist eine extrem schnelle Interaktion in Echtzeit.

Preise und Verfügbarkeit

Die Vollversion von Zamasing 1.0 kostet 238,00 EUR. Weitere Informationen sowie eine kostenlose 30-Tage-Test-Version stehen unter <http://zamasing.com/> zur Verfügung.

Pressemeldung Nr. 01/08

Über beyond content

Die beyond content GmbH mit Sitz in Nürnberg macht sich seit mehr als fünf Jahren einen Namen mit technisch anspruchsvollen Internetauftritten, die besonders einfach zu pflegen sind. Das Unternehmen bietet Beratung, Professional Services und Hosting für Websites, die auf dem Zope Application-Server basieren, und unterstützt seine Kunden in jeder Phase des Lebenszyklus einer Webseite, von der Konzeption über das Design und die Programmierung bis zum Betrieb. Zusätzlich profitieren beyond content Kunden auch vom Professional Service für Umsetzung, Erweiterung, Verwaltung und Programmierung von Zope-basierten Anwendungen.

Weitere Informationen: www.beyond-content.de

Pressekontakt

beyond content GmbH
Burgschmietstr. 10
D-90419 Nürnberg

Tel: +49-(0)911-9779 8162

Fax: +49-(0)911-787 2525

presse@beyond-content.de