



Pressetexte der Insuma GmbH

Im folgenden präsentieren wir Ihnen Pressetexte rund um unsere Messeauftritte sowie unseren Newsletter. Für Fragen und weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an:

Insuma GmbH - Intelligente Suchmaschinen
Abteilung Presse und Öffentlichkeitsarbeit
Sand 13
72076 Tübingen
Tel.: +49-(0)7071-3 659 610
Fax: +49-(0)7071-3 659 614
Email: pr@insuma.de

Pressetexte

Insuma strebt Qualitätsmanagement nach ISO 2001 an

Press Release vom 2003-06-23

Tübingen, - Insuma GmbH, der Suchmaschinenhersteller aus Süddeutschland, führt ein formelles Qualitätsmanagement mit Elementen aus ISO 2001 und CMM ein.

Das Capability Maturity Model (CMM), entwickelt von Carnegie Mellon's Software Engineering Institute (SEI), ist ein weltweit eingesetztes Framework für die Bewertung und Verbesserung von Softwareentwicklungsprozessen. Die ISO 2001:2000 ist die letzte Version des weltweiten Standards für Qualitätssicherung von Geschäftsabläufen sowie für die Bemessung der Kundenzufriedenheit.

"Eine vollständige Anwendung der ISO 2001 und der höheren CMM-Stufen ist naturgemäß für eine noch junge und innovative Firma wie Insuma wenig angemessen," - sagt Geschäftsführer Dr. Udo Heuser. "Unsere Strategie ist es deshalb, die für uns sinnvollsten Teile umzusetzen, also alles, was der Verbesserung der Kundenzufriedenheit am effektivsten dient. Wir konnten mit dieser Strategie bereits messbare Erfolge erzielen."

Der Einsatz eines dedizierten QA-Beauftragten im Insuma-Team erlaubt es, alle Komponente und Installationen systematisch und routinemässig auf deren Qualität hin zu überprüfen. Die Suchmaschinen werden automatisch rund um die Uhr getestet, so dass die Mitarbeiter in nur wenigen Minuten reagieren können.

Über Insuma:

Die Firma wurde im Jahr 2001 als eine Ausgründung aus der Universität Tübingen ins Leben gerufen und beliefert heute international tätige Unternehmen wie Bayer AG oder Deutsche Messe AG. Insuma hat in diesem Frühjahr die offizielle Suchmaschine der weltgrößten IT-Messe CeBIT geliefert.

Die Produktpalette der Insuma GmbH umfasst intelligente Web-Robots, Portalsuchmaschinen (als XML-basierte Web-Services), sowie Suchmaschinen für Intranets, die heterogene Dokumentenformate in verschiedenen Sprachen durchsuchen.

InsumaFocus - offizielle Suchmaschine der CeBIT'2003

Press Release vom 2003-03-05

Die Insuma GmbH liefert die Suchlösung für die CeBIT'2003, welche von der Deutschen Messe AG in diesem Jahr vom 12.-19.3.2003 veranstaltet wird. Die Suchmaschine InsumaFocus sucht fehlertolerant über alle Ausstellerinformationen sowie über die Webseite www.cebit.de.

„Dies war ein echter Test unserer Suchtechnologie“ sagt Dr. Udo Heuser, Geschäftsführer der Insuma GmbH. „Die Suchlast während den Messetagen ist immens, infolge dessen sind auch die Anforderungen an die Verfügbarkeit sehr hoch. Wir optimierten unsere Installation in Zusammenarbeit mit der Deutschen Messe AG, um die effizientesten und zufrieden stellendsten Ergebnisse zu liefern.“

Der Suchdienst ist mit Hilfe einer SOAP-Schnittstelle in das bestehende Hardware-Cluster der Deutschen Messe AG integriert. Die Suchmaschine berücksichtigt Deklinationen der Suchterme sowie deren Komposita. Eine phonetische Ähnlichkeitssuche hilft dabei dem Kunden, auch falsch buchstabierte Firmennamen zu finden.

Die Insuma GmbH war eine der ersten europäischen Suchmaschinen-Betreibern, welche bereits im Dezember 2002 ihre offene Web-Service XML publiziert haben.

Während der CeBIT wird das Insuma-Team Besucherbefragungen durchführen, um Aussagen über die bestmögliche Suchform und Ergebnis-Präsentation einer Messe-Suchmaschine zu gewinnen. Die Insuma GmbH stellt in Halle 8, Stand B10 aus, wo sie ihre Portal-Suchmaschine „InsumaFocus“, ihren freien, thematischen Web-Robot „InsumaScout“ sowie ihren Marktbeobachtungsdienst „InsumaSnoopy“ präsentiert.

Insuma publiziert offene XML API

Press Release vom 2002-12-05

Ab sofort können Anwender die Insuma-Suchmaschinen in ihre Anwendungen mittels XML-Schnittstelle nahtlos integrieren, auch wenn die Suchmaschine als Web-Service aus der Ferne betrieben wird.

Auf der Basis der Insuma API können die Web-Services unabhängig von der Programmiersprache des Frontends eingebunden werden. Insuma stellt dazu eine "Technical Library" inklusive einer Dokumentation samt Beispiel-Code für Java und Perl zur Verfügung.

Als Erster der Suchmaschinen-Betreiber hat Google im April diesen Jahres seine Web-API veröffentlicht. "Im Gegensatz zu Google haben wir es jedoch mit Intranets oder Portalen mit einer begrenzten Dokumentenmenge zu tun." - sagt Alex Babanin, Produktarchitekt der Insuma GmbH. "Unsere Aufgabe liegt also viel eher darin, jedes Dokument durch die Suchfunktion zu aktivieren und für jede denkbare Suchanfrage Ergebnisse zu liefern; auch wenn solche nur unter Berücksichtigung von morphologischen Wortbeugungen, phonetischen Ähnlichkeiten oder gar semantischen Zusammenhängen realisiert werden können. Durch unsere Entwicklung wird zum ersten Mal eine XML-fähige deutschsprachige Suchmaschine in diesem Segment angeboten."

Kunden, die Frontends unter Java und .NET betreiben, können Schnittstellen mittels WSDL im SOAP-Standard einbinden. Auch Backend-Applikationen mit Textinhalten, wie Content Management Systeme (CMS) oder Datenbanken, können so an die Suchmaschine angebunden werden. "Früher mussten wir oft mehrere technische Besprechungen führen, um die Einbindung festzulegen." sagt Alex Babanin, "Heute geben uns die Kunden gleich auf der Messe ihr OK für SOAP."

InsumaFocus - Suchmaschine für die Deutsche Messe AG

Press Release vom 2002-10-10

Die Insuma GmbH hat jüngst die Deutsche Messe AG als neuen Kunden gewonnen. Die Deutsche Messe AG zählt zu den führenden Messeveranstaltern weltweit. Das Kerngeschäft des Unternehmens liegt in der Durchführung international führender Fachmessen wie der CeBIT, der Hannover Messe, Domotex, Biotechnica sowie zahlreicher regionaler Fachausstellungen und Auslandsmessen, darunter CeBIT Asia u.v.a.

"Die Insuma GmbH hat mit diesem Auftrag eine sehr verantwortungsvolle Aufgabe übernommen," - sagt Dr. Udo Heuser, Geschäftsführer der Insuma GmbH, - "Die Verfügbarkeitsanforderungen gerade während internationaler Messen sind enorm. Die Suchmaschine soll wie eine Schweizer Uhr funktionieren und dabei genug Toleranz gegenüber ungenauen oder fehlerhaften Suchanfragen demonstrieren."

Die Insuma GmbH stellt das Produkt InsumaFocus 2.0 auf der Systems in München vom 13. bis 18. Oktober in

Halle A4, Stand 335 vor.

InsumaFocus 2.0 zur Systems-Messe

Press Release vom 2002-09-06

Die Insuma GmbH wird auf der Messe Systems in München (14.-18. Oktober) die neue Version 2.0 von InsumaFocus vorstellen. Basierend auf der MySQL-Datenbank-Plattform erreicht die neue Version der Insuma-Suchmaschine wesentlich bessere Durchsatzwerte sowie kürzere Antwortzeiten. Außerdem verfügt die neue Version nun über eine standardisierte XML-Schnittstelle. Diese ermöglicht die nahtlose Integration der Suchmaschine in Portale und in die Software von Drittanbietern.

Alle Insuma-Kunden mit einem gültigen ASP-Vertrag profitieren von dieser Neuentwicklung. Ihr Suchdienst wird automatisch und unentgeltlich auf die neue Version umgestellt.

Die Insuma GmbH stellt in der Halle A4, Stand 335 aus. Wir bitten Sie um frühzeitige Terminvereinbarungen, um kostengünstige Gast-Eintrittskarten ausgeben zu können.

Insuma erweitert ASP-Services

Press Release vom 2002-07-15

Das Sonderangebot zur InternetWorld in Berlin geht jetzt in den laufenden Betrieb. Insuma GmbH bietet ab sofort eine Web-basierte Anmeldung für das Produkt InsumaStarter an - die Suchmaschine für Portale und Webseiten.

Die Suchmaschine erfasst alle Texte auf Ihrem Portal oder Ihrer Website. Sie können eine Suchform in Ihr Seiten-Layout integrieren. Es ist keine Installation notwendig, da die Suchmaschine als ASP von Servern der Insuma GmbH aus arbeitet. Das Plugin Deutsche Morphologie findet auch Begriffe unabhängig von Kasus und Numerus sowie zusammengesetzte Wörter.

InsumaStarter ist ein Einsteiger-Angebot und daher KOSTENLOS. Sie können jederzeit auf die professionelle Version umsteigen und von weiteren Features profitieren: Indizierung von Word, PDF, Oracle-Datenbank Plugin, Tippfehler-Toleranz usw. Die Anmeldung kann direkt von der Webseite der Insuma GmbH

<http://www.insuma.de>

vorgenommen werden.

Presstexte zur CeBIT'2002

Katalogtext/Firmenprofil CeBIT 2002

Thematic search engines, business intelligence, knowledge agents, portal, database and intranet

searches for archives, libraries and government. Clustering with neural networks, multi-server distributed information retrieval, user feedback, thematic crawler, morphology, thesauri, open source API platform with plugins for searching PDF, Word, arabic and other non-european languages.

TPI CeBIT 2002

Die Insuma GmbH bringt intelligente Suchmaschinen auf den Markt. Die neuesten Ergebnisse in den Bereichen künstliche Intelligenz, neuronale Netze, Clustering und verteilte kooperative Suche werden in einem Uni-Start-Up industriereif gemacht. Einige internationale Konzerne haben ihr Interesse mit Aufträgen an Insuma bewiesen.

+++++

Insuma GmbH brings intelligent search engines to the market. The latest results in artificial intelligence, neural networks, clustering, and distributed cooperative search are being shaped for industry in a university start-up. Several international corporations have shown their interest by placing orders at Insuma.

Pressefach CeBIT 2002:

Insuma GmbH - Intelligent Search Engines
cutting-edge technology from an on-campus company

Keywords

search engines, artificial intelligence, neural networks, intelligent crawler, technology transfer, on-campus company, corba, open source, LDAP, CORBA, knowledge agent

Introduction

Now, more than ever, networked information could be tremendously potent to your decisions. We can increase your wealth of knowledge. Become familiar with our answer to search engines and confirm its efficiency for yourself. Obtain current, undiscovered enterprise data that will give you the edge and take your decisions in a whole new direction.

Success story

Insuma GmbH was formed out of the international European project, OASIS ("Open Architecture Server for Information Search and Delivery"). As a result of this project, all-in-all around 20 scientific contemporaries were employed during the years 1996-1999 between three universities and three partner companies. The European commission assisted the project with altogether EURO 420,000. The OASIS consortium jointly developed the intelligent and distributed search platform, OASIS, of the same name. The majority of the partners in Insuma GmbH were considerably involved in the development of the OASIS platform as software developers and project managers, throughout the duration of the project.

In January of 2001, the Insuma GmbH (Intelligente Suchmaschinen or "intelligent search engines") was founded by three former project partners and one additional partner - with a seat in Tuebingen. Insuma GmbH is an offshoot of the Chair for Computer Engineering at the University of Tuebingen. The Insuma team works closely together with the University of Tuebingen, to ensure the latest recognized scientific advancements go into the development of our software.

During the year 2001, Insuma GmbH has shown a tremendous growth of business and established a pool of customers, ranging from a small regional portal provider to an international pharmaceutical company.

Our customers

Insuma GmbH provides information search and retrieval solutions for companies and public institutions. Its search engines discover relevant documents in company intranets, commercial databases and the Web. Special attention is paid to integration of the information retrieval functionality into the customers' business cycle and IT infrastructure.

Technology

Insuma search solutions are based upon a distributed search platform developed by Insuma GmbH. The platform supports one-stop search over multiple information sources. The sources can be scattered worldwide and have different formats and access methods, e.g., HTML pages, PDF and Word documents, database records, or bibliographical records. CORBA based integration with legacy systems is supported.

The products offered include:

- InsumaFocus for keeping an up-to-date searchable index of a fixed number of sources in the Internet/intranet
- InsumaScout for automatic discovery of documents on a given topic in the Web
- InsumaLicense for integration of information search and retrieval modules in the clients' software

The first two products can be either installed in-house, or provided online using an ASP model. Insuma GmbH provides also consulting and staged support services.

What makes the INSUMA search system unbeatable

* Application of open architecture: A stable modular structure with open interfaces. Each module can be independently modified or adapted.

* Application of GNU open-source software: The GNU platform contains structure-forming building blocks such as a broker, crawler and collector. After analysis, commercial modules can be produced and implemented for you.

* Neural networks with competitive learning technology: The latest recognized scientific standards make the software intelligent.

* Application of CORBA: The software is seamlessly distributed throughout the network, with the modules communicating via CORBA. It enables integration of licensed proprietary databases or third-party software that are designed in another programming language.

* Intelligent crawler: Our crawler utilizes a filter that only collects documents from the network that is relevant to your search (e.g. subject-specific).

* Application of the LDAP directory: It facilitates an extensive search for particularly compartmentalized and thematically diverse quantities of data.

The heads

* Detlef Kroeger, J.D, General Manager

Economics mediator, advisor for the European union, numerous book publications:

"I am convinced of this idea - the information wave is coming, we should be ready."

* Dr. Udo Heuser, Informations, General Manager

Doctorate on intelligent Internet catalogue generation procedures.

"Previously, too many research results did not translate into reliable products. This must change!"

* Mike Bessonov, Mathematics, Project Manager

Several years experience in project direction for the industry and research.

"Information is distributed by nature. We must only follow this principle."

* Alex Babanin, Mathematics, Product Architect

Several years experience in project acquisition and project maintenance. "Nowadays almost everything is stored and saved. Information quantities gain value through good searchability."

Contact

Insuma GmbH
Sand 13
72076 Tuebingen
Germany

Tel.: +49-7071/3 65 96 10
Cell: +49-171/6 229 003
Fax.: +49-7071/3 65 96 14
Email: info@insuma.de
Internet: www.insuma.de

Phones at the CeBIT stand

English: +49-179/4 55 71 17
German: +49-7071/3 65 96 10

Presstexte zur Internet World 2002

Promotion zur Internet World 2002:

Intelligente Aussteller-Suchmaschine für die Internet World

Für die Kunden und Partner der Insuma GmbH bieten wir einen besonderen Leckerbissen - eine intelligente Suchmaschine über alle Aussteller der Internet World:

<http://www.insuma.de/iw>

Die Suchmaschine besitzt folgende Eigenschaften:

- * Morphologisch-semantisches Stemming (Erkennen von Pluralendungen, Deklinationen usw.)
- * Phonetische Fehlertoleranz (Erkennen von Tippfehlern bei Firmennamen)
- * Sucht nicht nur über Aussteller-Einträgen, sondern auch über Firmen-Seiten.

Produktneuheit

Exklusiv zur Internet World bieten wir unseren Kunden das Produkt InsumaStarter - die kostenlose Website-Suchmaschine in nur 3 Clicks an!

InsumaStarter ermöglicht Ihren Besuchern, Ihre Website zu durchsuchen. Eine hochentwickelte Such- und Navigationstechnik kann innerhalb von nur wenigen Minuten zu Ihrer Website hinzugefügt werden. Sie erhalten eine hohe Suchgeschwindigkeit, hohe Verfügbarkeit und eine ASP-Suchtechnologie von einer erfahrenen und engagierten Firma. Sie brauchen dazu keine Software auf Ihren Server herunter zu laden oder zu installieren. Und das Beste: InsumaStarter ist für Sie kostenlos und sehr leicht zu bedienen!

Die Installation Ihrer Suchmaschine ist denkbar einfach: Tragen Sie einfach die Adresse Ihrer Website in die Form unter

<http://www.insuma.de/insuma/de/starter.html>

ein und Sie erhalten in weniger als 10 Minuten eine Suchmaschine.

Die Eigenschaften von InsumaStarter

- * sehr schnelle Installation
- * wöchentliche Re-Indizierung
- * beinhaltet deutsche Morphologie
- * die Intelligenz von InsumaFocus heute auf Ihrer Website!
- * Kostenlos!
- * Jederzeit erweiterbar auf InsumaStarter Pro oder InsumaFocus

