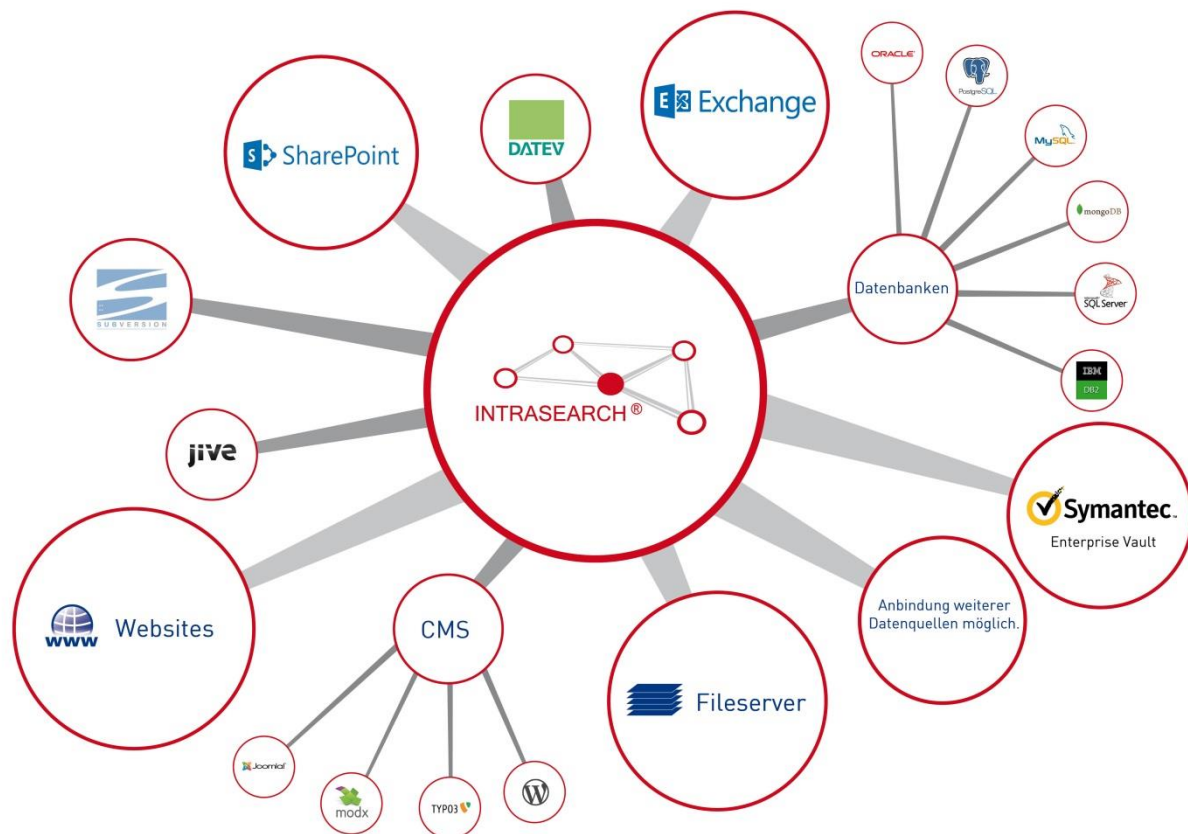


Suchlösungen im Intranet: Cloud oder lokal?



Die Zukunft liegt in der Cloud. Dies sieht zumindest Google so und kündigt an, zum Jahresende den Verkauf der Google Search Appliance einzustellen. Doch was bedeutet das für die Suche im unternehmenseigenen Intranet?

Cloud Computing hat viele Vorteile wie etwa Zugriff von unterwegs, geringe Investitionskosten oder variable Nutzung von Ressourcen. „Ein Problem liegt allerdings darin, dass Unternehmen aus Gründen des Datenschutzes nicht alle ihre Daten in eine Cloud übertragen wollen oder zeitlich nicht in der Lage sind, alle Dokumente und Information in den nächsten zwölf Monaten in die Cloud zu bringen“, fasst der Geschäftsführer der BINSERV GmbH, Markus Jakob, das Dilemma der Google Search Appliance Anwender zusammen. „Es wird auf absehbare Zeit noch viele Anwendungen und Informationen im Unternehmen geben. Die BINSERV GmbH hat daher für das Bundesministerium für Bildung und Forschung eine Suchmaschine entwickelt,

die standortunabhängig die Suche von Daten aus verschiedenen internen und externen Datenquellen ermöglicht. Und das unter Berücksichtigung von hohen Sicherheitsanforderungen an die berechtigungskonforme Suche“, erläutert Markus Jakob.

Neben Dateisystemen, Datenbanken und verschiedenen Laufwerken können je nach Unternehmensbedarf auch Mailserver wie z. B. MS Exchange, Archive, das unternehmenseigene Intranet, Sharepoint-Anwendungen, Websites, Blogs und Wikis durchsucht werden.

Die Oberfläche von Intrasearch besteht aus einer einfach gehaltenen Suchmaske im Browser. Suchbegriffe werden bei der Eingabe automatisch vervollständigt und Tippfehler korrigiert. Eine Filterfunktion ermöglicht eine exakte Suche. Des Weiteren verfügt INTRASEARCH über eine Vorschaufunktion für Suchtreffer, um einen schnellen Überblick zu ermöglichen. Ist die gesuchte Information identifiziert, so lässt sich der Suchtreffer direkt öffnen etwa in Word, Excel, Outlook etc.

Basierend auf dem Open Source Enterprise Search Server Apache Solr baut Intrasearch einen zentralen, quellsystemunabhängigen Index auf. Intrasearch verwendet keine föderierte Suche, welche die „Onboard“-Suchfunktion der Quellenanwendungen nutzt. Das bringt funktionale Unabhängigkeit, vereinheitlicht und erweitert die Suchmöglichkeiten und sichert die volle Performance.

„Unser Anspruch ist es, für jedes Unternehmen unabhängig von Größe, IT-Strategie und Digitalisierungsgrad die optimale Enterprise Search Lösung zu realisieren“, so Markus Jakob.

Die unternehmensinterne Suchmaschine von BINSERV dient als Baukasten, um in Unternehmen ohne großen Aufwand eine passgenaue Lösungen implementieren und schnell in Betrieb nehmen zu können. Intrasearch ist damit nicht nur kostengünstig, sondern auch schnell einsatzfähig und unkompliziert in der Bedienung – ganz im Sinne der BINSERV-Devise: ‚Keep IT simple!‘

Weitere Informationen:

<http://www.intrasearch.de>

<http://www.binserv.de>

Über die BINSERV GmbH

Die BINSERV Gesellschaft für interaktive Konzepte und neue Medien mbH ist ein unabhängiges und inhabergeführtes Familienunternehmen. BINSERV entwickelt seit 1991 erfolgreich professionelle und innovative Software für mittelständische und DAX-notierte Unternehmen. In über 600 IT-Projekten wurden geschäftskritische Prozesse optimiert. Über 140.000 Business-User, die täglich mit den Anwendungen von BINSERV arbeiten, verlassen sich auf agile Lösungen und sind Ansporn für Top-Qualität gemäß dem Motto: ‚Keep IT simple‘.

Pressekontakt:



Annette Todtenhöfer
Eduard-Rheinstraße 56
53639 Königswinter
Tel.: 02244 / 9001 - 134
Fax: 02244 / 9001 – 200
E-Mail: a.todtenhoefer@binserv.de