



Enterprise ClusterSearch

Key Features

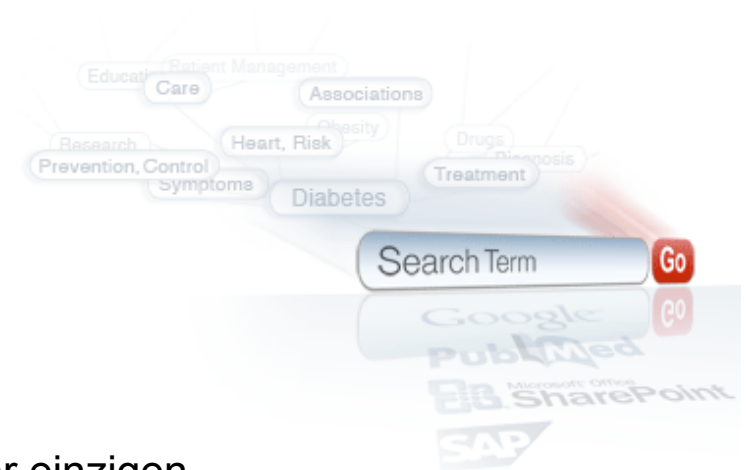
Die entscheidende Information, dynamisch gefiltert

Viele Informationsquellen – ein Suchfeld – eine Trefferliste

- Mit der Enterprise ClusterSearch durchsuchen Sie mit nur einer einzigen Anfrage beliebige Datenquellen gleichzeitig (Federated Search).
- Die Ergebnisse werden dynamisch zu einer gemeinsamen Trefferliste zusammengestellt. Dubletten werden entfernt und individuell gewichtet.
- Damit entfällt die Benutzung unterschiedlicher Suchmaschinen und Datenbanken.

Topic Clustering „on the fly“

- Die leistungsfähige Cluster Engine fasst die einzelnen Themen der Dokumente zusammen und bietet automatisch den gewünschten Überblick und Filter.



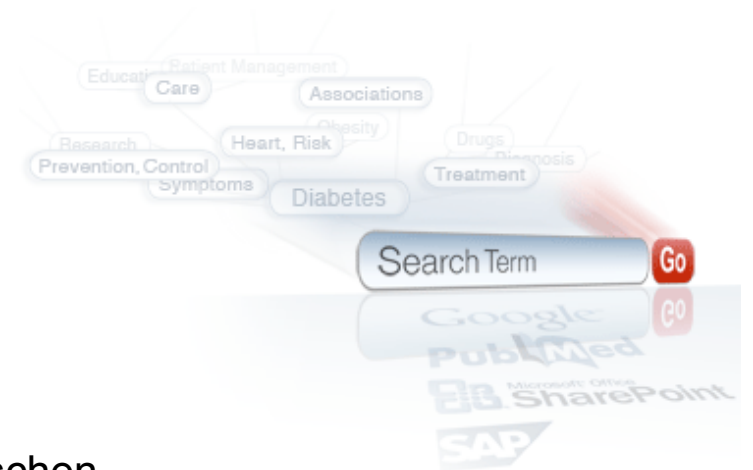
Die entscheidende Information, dynamisch gefiltert

Auf individuelle Bedürfnisse zugeschnitten

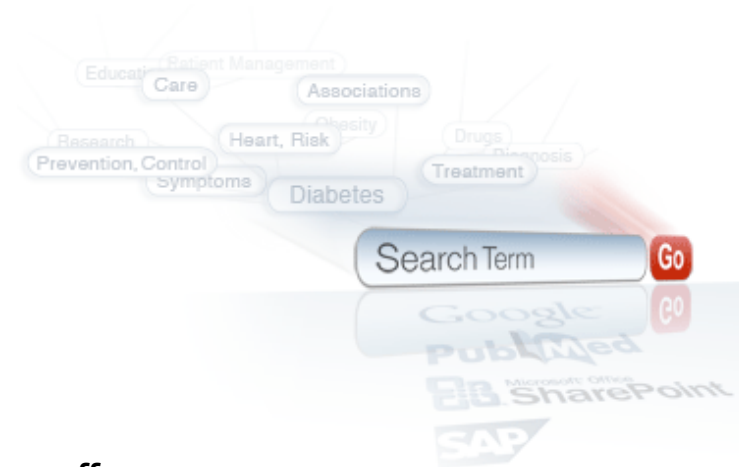
- Die Enterprise ClusterSearch lässt sich leicht nach Ihren Wünschen konfigurieren und bei Bedarf einfach erweitern.

Schnell und skalierbar

- Die Enterprise ClusterSearch ist sowohl auf maximale Geschwindigkeit als auch auf minimalen Ressourcenverbrauch optimiert und skaliert dank ihrem ausgeklügelten Design praktisch linear.



Die entscheidende Information, dynamisch gefiltert



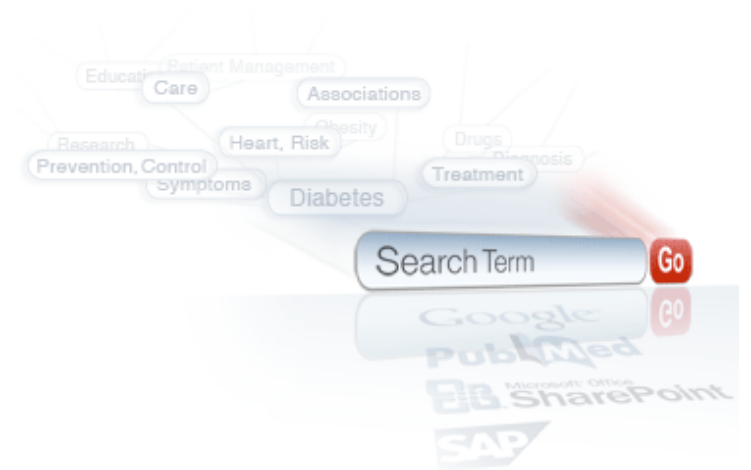
Einfache Integration

- Das Enterprise ClusterSearch-System integriert sich dank seiner offenen Architektur einfach in Businessapplikationen und Websites.
- Die Anbindung an Fremdprodukte ist z.B. als SOA-Komponente oder als Java Library möglich.
- Bei Verwendung der Webservice-Schnittstelle kann die Enterprise ClusterSearch mit jeder verbreiteten Programmiersprache angesprochen werden.
- Auf Wunsch liefern wir die Lösung auch betriebsbereit als Appliance oder betreiben diese als Software-as-a-Service (SaaS).

Plattformunabhängig und mehrsprachig

- Die Enterprise ClusterSearch lässt sich leicht nach Ihren Wünschen konfigurieren und bei Bedarf einfach erweitern.

Die entscheidende Information, dynamisch gefiltert



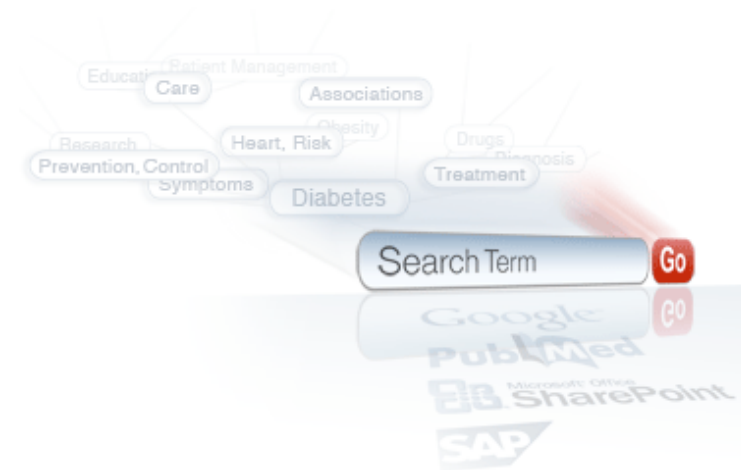
Zugriff auf beliebige Datenquellen

- Mit der Enterprise ClusterSearch durchsuchen Sie mühelos die unterschiedlichsten Quellen:
 - interne und externe Internet-Suchmaschinen (Google, Scholar, Images, PubMed, Wiki etc.)
 - freie und kostenpflichtige Webservices
 - Datenbanken (Oracle, MySQL etc.)
 - Verzeichnisdienste (LDAP etc.)
 - SAP-Anwendungen
 - und viele andere ...

Management und Überwachung

- Alle Datenquellen werden durch die Enterprise ClusterSearch während des Betriebs überwacht und statistisch ausgewertet. Diese können damit auch während der Laufzeit analysiert und optimiert werden.

Die entscheidende Information, dynamisch gefiltert



Zukunftssichere Investition

- Die Enterprise ClusterSearch ist eine robuste und plattformunabhängige Suchlösung, welche mit Ihren Anforderungen mitwächst und sich leicht an neue Systeme anbinden lässt. Die eingebundenen Quellen benötigen dabei keinerlei Anpassungen.

Kontakt

finebrain AG

Leimenstrasse 29

CH - 4051 Basel

Schweiz

Tel +41 61 226 94 10

www.finebrain.com

info@finebrain.com

© finebrain AG, 2009