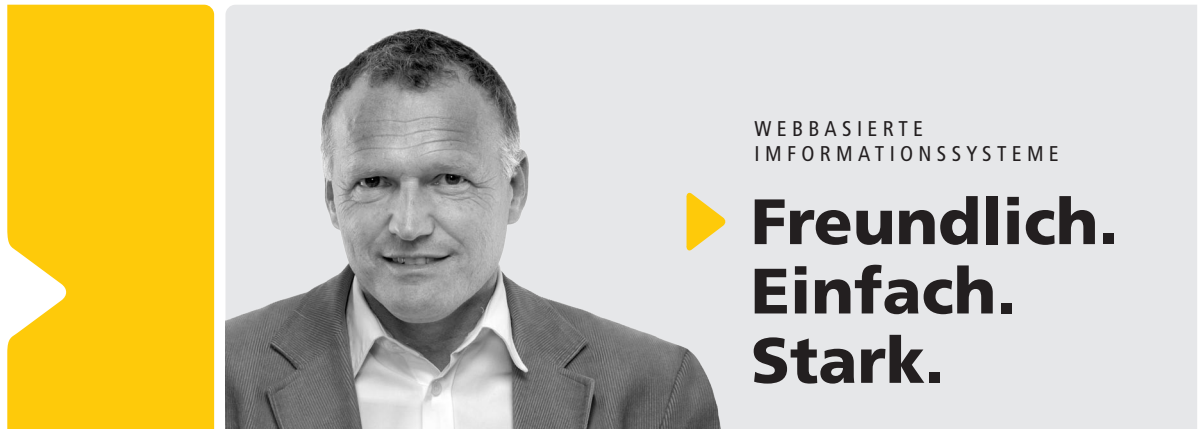


► Infopark Search Cartridge

AUF EINEN BLICK



Nutzer schätzen Suchfunktionen in umfangreichen Intranet- oder Internetangeboten als unverzichtbare Hilfe beim Auffinden der gewünschten Inhalte. Die Infopark Search Cartridge stellt die benötigten professionellen Suchtechnologien bereit.

Effizient suchen

Die innovative und ausgereifte Suchmaschinen-Technologie von Autonomy/Verity ermöglicht eine schnelle und effiziente Suche – sowohl in Infopark CMS Fiona als auch in Web-Präsenzen. Flexible Suchoptionen und die Einbeziehung vieler Dateiformate stellen sicher, dass die gesuchte Information in der Regel beim ersten Versuch gefunden wird.

*Umfangreiche
Suchoptionen sichern
hohe Ergebnisqualität*

Einfach integrieren

Durch die standardisierten Schnittstellen lässt sich die Infopark Search Cartridge leicht in bestehende Systemarchitekturen integrieren. Sofort einsetzbare Beispielseiten, Templates und Skripte ermöglichen den schnellen Einstieg.

Erstklassig indizieren

Dank erstklassiger Indizierung können detaillierte Suchkriterien formuliert und exzellente Suchresultate erzielt werden. Die Advanced Search Technology sorgt durch Aktualisierung in Echtzeit für jederzeit vollständige Ergebnislisten und schont dabei die Systemressourcen.

▶ Infopark Search Cartridge

AUF EINEN BLICK

Suchfunktionen und Nutzen für Website und Content Management System

Formulierung der Suchanfrage	
Case-insensitive und -sensitive Suche	Ausweitung und Eingrenzung der Suche durch Nicht-Berücksichtigung bzw. Berücksichtigung von Groß-/Kleinschreibung
Einsatz von Wildcards	Benutzerfreundlichkeit; umfangreichere Suchergebnisse
Logische Verknüpfungen und Vergleichsoperatoren	Präzisere Suchanfragen, Ausweitung bzw. Eingrenzung des Suchergebnisses auf Benutzerwunsch
Eingabe von Wortgruppen	Explizite Suche nach Wörtern in der angegebenen Reihenfolge
Wortstammsuche	Einschränkung der Suche durch Angabe des Wortbeginns bzw. der Wortendung (Präfix- und Suffix-Matching)
Präsentation der Suchergebnisse	
Anzeige von Synonymen	Verbesserte Ergebnisqualität
Soundex	Erweiterung der Suche auf ähnlich klingende oder ähnlich geschriebene Begriffe
Tippfehlertolerante Suche	Benutzerfreundliche Suche, erhöht die Zufriedenheit der Anwender
Suche in aktuellen und archivierten Contents des CMS	Für CMS-Redakteure: Schnelles Auffinden der gewünschten Datei, auch in früheren Content-Versionen
Konfigurierbarkeit der Relevanz	
Gewichtung von numerischen und Datumsfeldern	Anpassen an individuelle Wünsche, neuere Einträge werden auf Wunsch höher priorisiert
Benutzerdefinierte Felder und Metadaten	Einstellen der Relevanz, Optimierung von Suchergebnissen, Anpassen an Bedürfnisse und Anforderungen des Nutzers

Schnittstellen und Systemanforderungen

Kompatibilität	
Anbindung über XML-Schnittstelle	Offenes, standardisiertes XML-Format gewährleistet Zukunftssicherheit durch hohe Erweiter- und Anpassbarkeit
Kompatible Indizes	Anbindung an andere verity-basierte Suchmaschinen möglich
Steuerung über Tcl-Schnittstelle	Einfache Integration in bestehende IT-Umgebungen
Interne Anfragesprache	Direkte Kommunikation mit der Suchmaschine
Technische Voraussetzungen	
Plattformen	Universelle Einsetzbarkeit durch Unterstützung von SUN Solaris, Linux, Windows
CMS	Individuelle Anpassbarkeit, für Infopark CMS Fiona verfügbar
Clients	Standard-Web-Browser, plattformunabhängig

▶ Infopark Search Cartridge

AUF EINEN BLICK

Vorteile der Indizierung und Implementierung

Indizierung

Asynchrone Bulk-Indizierung	Hohe Skalierbarkeit, verbesserte Leistung, optimale Auslastung der Ressourcen, Vermeidung von Lastspitzen
Ausschluss und Einschluss von Feldern in die Indizierung	Optimale Anpassbarkeit der Suchergebnisse an individuelle Kundenwünsche, Begrenzung des Suchumfangs
Indizierung von Metadaten	Genauere Spezifikation und Ausweitung des Suchergebnisses
Kontinuierliche Indizierung in Echtzeit	Suchergebnisse sind jederzeit aktuell

Sicherheit

Zugriffsrechte	Hohes Maß an Sicherheit durch automatische Anpassung des Suchergebnisses an die Berechtigungen des Nutzers
----------------	--

Implementierung

Mitgelieferte Such- und Ergebnisseiten sowie Skripte	Einfache Installation, schneller Einstieg
--	---

„INFOPARK-SOFTWARE
ERMÖGLICHT UNS EINFACH
UND UNKOMPLIZIERT EIN
UMFANGREICHES ANGEBOT
IN INTER- UND INTRANET.“
Mario Scheibe,
Bundesamt für Finanzen

Sie suchen eine ganz bestimmte Information? Unsere Suchmaschine hilft Ihnen weiter.

Ihr(e) Suchbegriff(e) [Hilfe](#)

in der Kategorie [Suche starten](#)

Zu Ihrer Suchanfrage wurden **3 Dokumente** gefunden, angezeigt

KEN! 3 - Hotline

KEN! 3 - **Hotline** KEN! 3 - **Hotline** Bitte schauen Sie vor dem Anruf in finden Sie Hinweise, welche Informationen wir von Ihnen für eine erfolgr...
Jederzeit erreichen Sie unseren Mail-Support über eine Online-Anfrag...
innerhalb eines Werktages. Produkt Mail-Support Telefon-Support K...
AVMKEN (01805 - 28 65 36) * KEN! / KEN! DS...
▶ http://www.avm.de/de/Service/Support/Drivers/Hotline_KEN_3.html

Erläuterungen zur Suchfunktion:

UND-Verknüpfung (Standard): Jedes Wort muss im gesuchten Dokument vorhanden sein.
Beispiel: faq +treiber +installation +linux
äquivalente Operatoren: + UND AND &

ODER-Verknüpfung: Mindestens eines der Worte muss im gesuchten Dokument vorhanden sein.
Beispiel: produkte | bluetooth
äquivalente Operatoren: | OR ODER

Phrasen-Suche: Sie suchen nach einer ganz bestimmten Wortgruppe? Verwenden Sie Anführungszeichen, um Ihre Suchbegriffe zusammenzufassen.
Beispiel: "FRITZ/Card DSL SL USB"

Ausschlussuche: Dieser Begriff soll im gewünschten Dokument nicht enthalten sein.
Beispiel: -ISDN
äquivalente Operatoren: - NOT NICHT

Kombinierte Operatoren: Suchoperatoren können beliebig miteinander kombiniert werden.
Beispiel: "FRITZ/Card DSL SL USB" +Treiber

Hotline Bitte schauen Sie vor dem Anruf in...
Informationen wir von Ihnen für eine erfolgr...
eren Mail-Support über eine Online-Anfrage. Wir antworten Ihnen
Produkt Mail-Support Telefon-Support FRITZBox * Online-Anfrage

Suche nach - Infopark CMS - Microsoft Internet Explorer

Suche nach

Hauptinhalt enthält das Wort

Status ist

<input type="checkbox"/>	Titel	Pfad	Geändert	Vorlage
<input type="checkbox"/>	Investor Relations	/internet/playland/investorrelations	22.09.2005 10:12	Investor Relations

ein Ergebnis

Integration in einem Kundenportal
sowie in Infopark CMS Fiona

► Infopark Search Cartridge

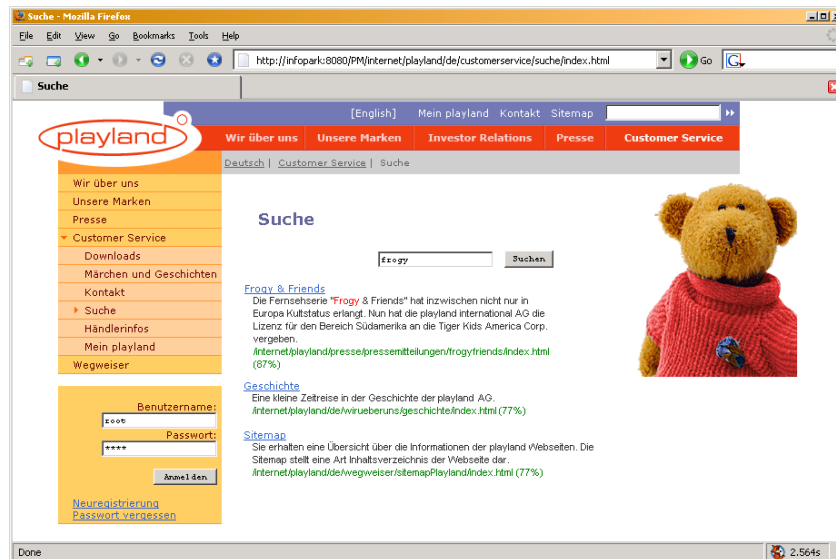
AUF EINEN BLICK

Übersichtliche Trefferlisten

Zu umfangreiche oder schlecht sortierte Ergebnislisten sind keine große Hilfe. Die Infopark Search Cartridge vermeidet dies durch umfangreiche Optionen zur Gewichtung und Sortierung von Suchergebnissen. So kann z. B. die Suche eingeschränkt werden auf Dateien innerhalb eines bestimmten Veröffentlichungs- oder Bearbeitungszeitraums oder auf Dateien, die alle Suchbegriffe innerhalb eines Absatzes enthalten.

Die Sortiermöglichkeiten nach Dateityp, Relevanz oder Datum sichern eine hohe Qualität der Trefferliste. Damit führt schon die erste Anfrage direkt zum gewünschten Ergebnis.

Die Infopark Search Cartridge liefert übersichtliche Trefferlisten



Einschluss vieler Dateiformate

Die Infopark Search Cartridge erfasst alle Dateitypen, deren Inhalte im Textformat vorliegen bzw. die sich in ein Textformat konvertieren lassen (HTML- und XML-Dateien, PDF, Office-Dateien u. a.). Durch die UTF-8-Unterstützung können auch nicht-lateinische Zeichensätze indiziert werden.

Die Verarbeitung auch proprietärer Dateiformate stellt sicher, dass keine Informationen aus früheren Datenbeständen verloren gehen. Spezielle Filter erlauben es, auch schwer erschließbare Dateiformate (z. B. Datenbanken oder Tabellenkalkulationen) in die Suche zu integrieren.

Infopark AG

Kitzingstraße 15, 12277 Berlin, Deutschland
Tel. +49 30 747993-0, Fax +49 30 747993-93
www.infopark.de, E-Mail: info@infopark.de

© 2006 Infopark AG, Alle Rechte vorbehalten. Technische Änderungen möglich. Alle Warennamen werden ohne Gewährleistung der freien Verwendbarkeit benutzt und sind möglicherweise eingetragene Warenzeichen.