

Fahren Sie mit! Mit neofonie search:suchexpress ermöglichen Sie den Besuchern Ihrer Website schnell und effektiv Inhalte zum gewünschten Thema zu finden.

Führen Sie mit :suchexpress in drei Schritten eine hochqualitative Suchfunktion für Ihre Website ein. Ohne Installation von Software, ohne Aufwand für Pflege und Betrieb. Registrieren ➔ Anpassen ➔ Suchformular einfügen ➔ Fertig!

WARUM SITE-SEARCH

Besucher einer Unternehmens-Website erwarten unmittelbare Erfüllung Ihres Aktions- oder Informationsbedarfs. Die Mehrzahl der Besucher ist "such-dominant"¹ und nutzt eine in die Website integrierte Suchfunktion ("Site-Suche") als primäres oder sekundäres Navigationsmittel.



Ein großer Anteil der Besucher verlässt eine Website mit nicht-adäquaten Navigationsmitteln.¹ Dies kann eine verpasste Chance bei der Kunden-Akquise, ggf. auch den Verlust eines Kunden an die Konkurrenz bedeuten.

Internet-Suchmaschinen wie Google oder FIREBALL werden einer konstanten technischen Weiterentwicklung unterzogen. Besucher erwarten auch für die Site-Suche eine hohe Qualität gemäß dem aktuellen Stand der Technik.

Trotz dieser Erkenntnisse wird die Bereitstellung und Pflege von Site-Suchen oft vernachlässigt.

Gründe hierfür sind u.a.:

1. Hohe Einführungs- und Administrationskosten bei lokal zu installierenden Suchmaschinen.
2. Geringe Budgets für Software-Updates.
3. Geringe technische Kompetenz des Personals im Bereich Suche.

WAS IST :SUCHEXPRESS?

:suchexpress ist eine ASP-Suchmaschine² für Unternehmen. Ein Unternehmen registriert sich Web-basiert für die Nutzung.

Im geschützten Bereich *Mein :suchexpress* findet bei Bedarf durch den Betreuer der Unternehmens-Website die Anpassung der Suchmaschine an spezielle Bedürfnisse statt.

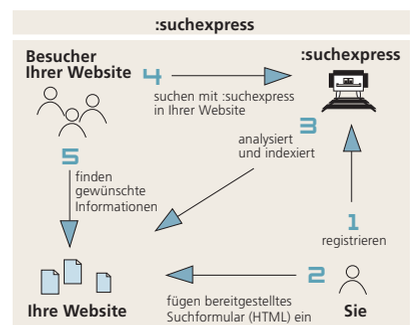
Der technische Betrieb der Suchmaschine erfolgt auf der Infrastruktur der neofonie GmbH. Ein sogenanntes "Robotersystem" analysiert die Unternehmens-Website und speichert geladene Dokumente für die

spätere Suche in einem Volltextindex.

Der Betreuer der Website fügt einmalig ein von :suchexpress bereitgestelltes Suchformular in die eigenen Seiten ein. Besucher nutzen so die :suchexpress-basierte Site-Suche.

Wurde zuvor im Bereich *Mein :suchexpress* das graphische Design angepasst, fügt sich die Suchoberfläche nahtlos in die Website des Unternehmens ein.

Die in der Site-Suche gefundenen Treffer verweisen auf die Original-Dokumente in der Unternehmens-Website.



¹ Vgl. aktuelle Studien von Jupiter Research, Forrester Research und Erhebung von Jakob Nielsen.
² Application Service Provider.

neofonie search:suchexpress

Im Vergleich zu lokal zu installierender Software profitiert ein Unternehmen beim ASP-Modell erheblich:

1. Nutzungsgebühren sind auch über einen längeren Betrachtungszeitraum deutlich geringer als Lizenz- und Wartungskosten für Software.
2. Auf Laien abgestimmte Schnittstelle (*Mein :suchexpress*), somit schnelle und kostengünstige Einführung.
3. Kostenlose Software-Updates. Aufwände entstehen nur zur Aktivierung neuer Funktionen.
4. Der technische Betrieb erfolgt durch geschultes Fachpersonal.

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

powered by neofonie

Bei Support-Fällen besteht direkter Zugriff auf die Expertise der neofonie GmbH, ein auf Informationsmanagement spezialisiertes Unternehmen.

Populäre Internet-Suchmaschinen wie FIREBALL und PAPERBALL sowie Web-Dienste wie AOL Kleinanzeigen wurden von neofonie realisiert.

Registrieren

- Menügesteuerte Registrierung einer Site-Suche in fünf einfachen Schritten.
- Nach erfolgter Registrierung sofortige Nutzung des Bereichs

Mein :suchexpress möglich.

- Zur Evaluation als "Basis-Dienst" mit Beschränkung auf 100 Seiten sofort und ohne Angabe von Rechnungsdaten nutzbar.
- Späterer Wechsel zum kostenpflichtigen Tarif im Teilbereich *nutzerprofil* von *Mein :suchexpress* ohne Verlust der getätigten Anpassungen möglich.

Anpassen

- Steuerung der Analyse der eigenen Website im Teilbereich *roboter*:
 - URL-Filter erlauben genaue Festlegung der zu durchsuchenden Bereiche der Unternehmens-Website.
 - Beliebig viele Einstiegs-URLs erlauben kombinierte Suche in allen Unternehmens-Websites.
 - Erkennung neuer und geänderter Dokumente, inkrementelle Indexierung. Dadurch Suche auch während Aktualisierungen möglich.

- System "lernt" Änderungshäufigkeit individueller Seiten. Somit optimale Aktualität der Suche.
- Suche in Passwort-geschützten Bereichen einer Website möglich. **P***
- Session-ID-Behandlung einstellbar. Dadurch auch personalisierte Websites durchsuchbar. **P***
- Besuchszeiten des Robotersystems sowie Anzahl der parallelen Verbindungen einstellbar. Somit keine Beeinträchtigung für Besucher während Analyse der Website. **P***
- Anpassung des Look & Feel der Suche im Teilbereich *oberfläche*:
 - Vorgefertigte Design-Vorlagen für Suchformular und Ergebnisseiten.
 - Schriftarten, Farben, Abstände und Hintergrundmotiv ohne HTML-Kenntnisse änderbar.

The screenshot displays the search results page for 'leasing' on the neofonie search:suchexpress platform. The interface includes a search bar with the query 'leasing', a 'Sortierung' dropdown set to 'Relevanz', and a 'finde!' button. Below the search bar, it shows 'Treffer 1 bis 10 von 407'. The search results are listed in a table with columns for the search term, sorting, and a 'finde!' button. The first result is from 'DaimlerChrysler Services' with a snippet mentioning 'Leasing, Fuhrparkmanagement und Mobility'. The second result is from 'DaimlerChrysler Services' with a snippet mentioning 'Mobility Management auf der CeBIT 19.01.01'. The interface also features a navigation bar with 'Anfrage', 'Leasing', and 'Sortierung: Relevanz'.

- Freie Gestaltung der gesamten Suchoberfläche durch integrierten Editor. **P***
- Einbettung von Suchformular und Trefferlisten in extern bereitgestellten "Design-Rahmen". Dadurch automatische Anpassung der Suchoberfläche an Änderungen des Corporate Design. **P***

Suchformular einfügen

- Integration der Site-Suche durch Copy & Paste des Suchformulars in eigene Website. HTML-Fragment wird bereitgestellt.
- Platzierung von Hyperlinks auf Suchoberfläche möglich.
- XML Schnittstelle erlaubt alternativ Integration direkt in e-Business Anwendungen.

Auswerten

- Statistische Auswertung des Nutzerverhaltens im Teilbereich *berichte* (Hit Counter, Suchanfragen, zeitliche Analyse, etc.). **P***
- Analysevorgang der Website durch Roboter. Dadurch qualitative Auswertung möglich (Identifikation von Duplikaten, leeren oder fehlerhaften Seiten, Broken-Links, etc.). **P***

Unschlagbare Suche:

Ein-/Ausschluss von Wörtern (+/-), Boolesche Suche (AND, OR, Klammern etc.), Phrasensuche ("Hans Mustermann"), Wortstammerkennung, Trunkierung ("Muster*"), Stoppwörter, Feldsuche, Bereichsuche, Trefferstatistik u.v.m.

Trefferdarstellung:

Darstellung von Metadaten (Stichwörter, Beschreibung, Autor, etc.), automatische Extraktion und Highlighting der Fundstelle.

Treffer per Mail:

Optional Web-basierte Versandmöglichkeit für Treffer per Mail.

Weitere Treffer:

Optional Verlinkung auf Suchergebnisse in populären Internet-Suchmaschinen.

Suche nach: sortiert nach:

Treffer 51 bis 53 von 53

51. **neofonie** - Forschung & Entwicklung - <xmlcity.berlin>
 [...] für Bildung und Forschung (BMBF). Kontakt: xmlcity-l@neofonie.de Links: Homepage des e.V. iCMC, BLAST & BLAZE: Entwicklungsprojekte der neofonie im Rahmen von (PDF)
 Beschreibung: <xmlcity.berlin> bei der neofonie GmbH, Softwareentwickler und Systemintegrator für XML-, Such-, Content-Technologien u.v.m.
 Schlüsselwörter: neofonie, Softwareentwicklung, XML, XML-Technologien
 Letzte Änderung: 11.07.2003 - Größe: 21kB - PDF/Acrobat - Autor: ny@neofonie.de
 aktualisiert innerhalb der letzten 60 Minuten

52. neofonie - Forschung & Entwicklung - RSM
 [...] Zielscheibe Berlin My URL neofonie search: suchexpress Laufzeit: Januar 2000 bis Dezember 2001
 Förderung: Gefördert vom Berliner Senat, Projekt Zukunft Kontakt: rsm-l@neofonie.de
 Beschreibung: Regionalsuchmaschine Berlin (RSM) bei der neofonie GmbH, Softwareentwickler und Systemintegrator für XML-, Such-, Content-Technologien u.v.m.
 Schlüsselwörter: neofonie, Softwareentwicklung, XML, XML-Technologien
 Letzte Änderung: 11.07.2003 - Größe: 21kB - text/html - Autor: ny@neofonie.de
 aktualisiert innerhalb der letzten 60 Minuten

53. **neofonie** - Kontakt
 [...] www.neofonie.de, wap.neofonie.de Vertrieb: Olaf Brandes Olaf.Brandes@neofonie.de +49 (0)30-246 27 371 Presse: Nurhan Yildirim Nurhan.Yildirim@neofonie.de +49 (0)30-246 27 400
 Beschreibung: Kontaktdaten zur neofonie GmbH, Softwareentwickler und Systemintegrator für XML-, Such-, Content-Technologien u.v.m.
 Schlüsselwörter: neofonie, Beratung, Consulting, Community-Applikationen, Content Extraktions-Systeme, CMS, Content [...]
 Letzte Änderung: 11.07.2003 - Größe: 15kB - text/html - Autor: ny@neofonie.de
 aktualisiert innerhalb der letzten 60 Minuten

Weitere Treffer zu dieser Suchanfrage bei

powered by neofonie search
:suchexpress

Ausführliche Hilfe:

Alle Aspekte der Suche werden für den Endnutzer leicht verständlich erläutert.

"Beste Treffer zuerst":

Sortierung der Treffer nach Relevanz, Datum oder Größe. Hochqualitatives, zum Patent angemeldetes Verfahren zur Bewertung der Relevanz.

Komfort beim Blättern:

Ausgeklügelte Navigation in Trefferlisten. Optional schwebende Einblendung der Navigationsleiste, somit ohne Scrollen immer nutzbar. Optional Markierung bereits gesehener Treffer.

PDF Indexierung:

Unterstützung der Dokumentformate Text, HTML, Postscript und PDF.

neofonie search:suchexpress

MEIN :SUCHEXPRESS

www.suchexpress.de

:suchexpress erreichen Sie über die Adresse www.suchexpress.de.

Nach erfolgter Registrierung gelangen Sie durch Eingabe von Nutzernamen und Passwort in der Login-Maske *Mein :suchexpress* in Ihren persönlichen Bereich.

Premium-Dienst [neofonie - <http://www.neofonie.de>]

Mein :suchexpress

Nutzername:
Passwort:

Aktuelles

Neue Funktionen

Komfort-Vorlage, Treffer per Email versenden
[weitere Informationen](#)

:suchexpress Die Suchmaschine für

Ihre Kunden finden sich nicht. Dann bieten Sie ihnen mit Ihrer Website angepasste Suchfunktionen an.

So einfach

1. Registrierung

Registrieren Sie sich bei

2. Konfiguration

Passen Sie die Suchfunktionen an

Für die Nutzung von :suchexpress mit mehr als 2000 zu durchsuchenden Seiten und speziellen Anforderungen bieten wir den Enterprise-Dienst, der die Indexierung von beliebig vielen Seiten in einem dedizierten Index und mit dediziertem Webserver erlaubt. Dieser Dienst garantiert erhöhte Verfügbarkeit, bietet 24*7 Support mit telefonischer Hotline und stellt kundenspezifische Funktionen bereit. Wir unterbreiten Ihnen gerne ein Ihren Anforderungen entsprechendes Angebot.

Anforderungen

Die Nutzung der mit :suchexpress erzeugten Site-Suchen ist mit dem Microsoft Internet Explorer ab Version 5, Netscape ab Version 4.7 sowie kompatiblen Browsern möglich.

Die Nutzung des Bereichs *Mein :suchexpress* setzt einen modernen Browser sowie aktivierte Cookies, JavaScript, Popups und SSL voraus.

:suchexpress ist abgestimmt auf die Suche in Websites mit dem Protokoll HTTP in Version 1.0 und 1.1. Indexiert werden Dokumente in den Formaten Text, HTML, PDF und Postscript.

Teil der neofonie search Familie

:suchexpress basiert auf dem Robotersystem :robot und der Volltextsuchmaschine :engine.

Für weitere Informationen über

neofonie search

www.neofonie.de/search
email search@neofonie.de
fon +49 (0)30 246 27 100



neofonie GmbH
Robert-Koch-Platz 4
10115 Berlin
www.neofonie.de

© neofonie Technologieentwicklung und Informationsmanagement GmbH.

Alle Rechte vorbehalten. Alle Warenzeichen sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Änderungen/Irrtümer vorbehalten.

Kosten

Die Nutzung des Basis-Dienstes von :suchexpress ist bis zu 100 gespeicherten und indexierten Seiten kostenlos. Der Premium-Dienst mit erweiterten Funktionen kostet 19€ pro Monat.

Von 100 bis 2000 Seiten werden beim Basis-Dienst 0,06€ und beim Premium-Dienst 0,03€ pro Seite und Monat berechnet.

Sicherheit und Datenschutz

Im Bereich *Mein :suchexpress* werden übertragene Daten mit dem Sicherheitsstandard SSL verschlüsselt. Personenbezogene Daten werden nach den Bestimmungen des Telemediengesetzes und Bundesdatenschutzgesetzes behandelt und mit starker Verschlüsselung vor externem Zugriff gesichert.