

Enterprise Search und Wissenszentren

Überblick gewinnen – relevantes Wissen erkennen

Immer mehr Informationen – immer weniger Durchblick

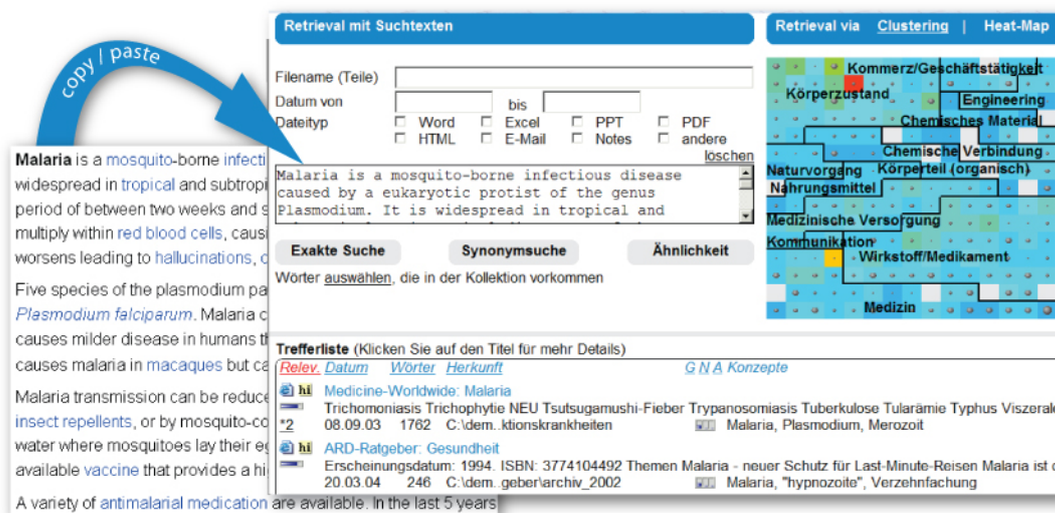
Das Volumen neuer, elektronisch gespeicherter Information verdoppelt sich alle 1 bis 2 Jahre. Das macht es immer schwieriger und oft unmöglich, den Überblick zu gewinnen und die wesentlichen Informationen herauszufiltern. Genau hier setzt InfoCodex an – mit seiner patentierten semantischen Technologie. Die Software versteht den Inhalt der Dokumente – zumindest so gut, dass sie daraus Abstracts (Zusammenfassungen) generieren, die Dokumente in ein "Bücherregal" einordnen und inhaltlich miteinander vergleichen kann. Und dies über die Sprachgrenzen hinweg.

Bildung von Dokumentenkollektionen aus verschiedensten Quellen

InfoCodex greift Dokumente aus dem unternehmensweiten Netzwerk, aus Laptops, aus Mailboxen und aus dem Internet ab, einschliesslich Informationen aus dem "hidden Internet", d.h. aus firmenspezifischen Suchmaschinen. Entsprechend dem thematischen Inhalt gruppiert das Ordnungs-Tool InfoCodex die Dokumente, und es liefert eine Visualisierung und Übersicht der abgedeckten Themen.

Sicherheit und Datenschutz

InfoCodex respektiert die Zugriffsrechte des zugrunde liegenden File-Systems ("File System Security"). Für besonders sensitive Daten können geschützte Subdomänen eingerichtet werden.



The screenshot shows the InfoCodex search interface. On the left, a text document titled "Malaria is a mosquito-borne infecti..." is being pasted into a search box. The search box has fields for "Filename (Teile)", "Datum von", "Dateityp", and "bis". Below the search box are buttons for "Exakte Suche", "Synonymsuche", and "Ähnlichkeit". To the right, a Heat-Map visualization shows a hierarchical structure of search results, with nodes colored in shades of blue and green. The nodes include "Kommerz/Geschäftstätigkeit", "Körperzustand", "Engineering", "Chemisches Material", "Chemische Verbindung", "Naturvorgang", "Körperteil (organisch)", "Nahrungsmittel", "Medizinische Versorgung", "Kommunikation", "Wirkstoff/Medikament", and "Medizin". Below the Heat-Map, a list of search results is displayed, including "Medicine-Worldwide: Malaria", "Trichomoniasis Trichophytie NEU Tsutsugamushi-Fieber Trypanosomiasis Tuberkulose Tularämie Typhus Viszerale", and "ARD-Ratgeber: Gesundheit".

Komplettes Text-Dokument als Suchabfrage: Ähnlichkeitssuche

Nutzen der semantischen Suchtechnologie

InfoCodex kann echt sprachübergreifend suchen und finden (DE, EN, FR, IT, ES) – nicht nur mit Keywords oder Synonymen, sondern auch mit freien Texten in natürlicher Sprache.

Angenommen, Sie haben ein neues F&E-Projekt. Wie finden Sie heraus, ob ein äquivalentes F&E-Vorhaben in der Vergangenheit oder in einer anderen Abteilung Ihrer Firma nicht schon einmal bearbeitet wurde? Sie brauchen nur die Projektbeschreibung in die Suchmaske zu kopieren, und InfoCodex liefert Ihnen eine zuverlässige Antwort basierend auf einem objektiven Ähnlichkeitsvergleich. Die Suchergebnisse werden grafisch in einer Heat-Map dargestellt. Die Fächerfarben reichen von rot für "hot spots" bis blau für eine schwache Übereinstimmung.

Überblick gewinnen und Finden der relevanten Dokumente war noch nie so einfach.