

EasyTask

EasyTask stellt eine neue Dimension des Zugriffs auf Daten dar.

Vor der Entwicklung von EasyTask stand die Überlegung, wie man auf Informationen so schnell wie möglich zugreifen kann. Mit askSam und den auf Basis von askSam entwickelten Informationssystemen haben wir Systeme, die einen assoziativen Zugriff auf Informationen erlauben. Man denkt an das, was man haben will, gibt ca. zwei Suchbegriffe ein und hat die Information. Die Probleme, die herkömmliche Datenbanken bieten, weil sie nur bestimmte Datenformate akzeptieren und die Probleme bei der Informationsarchivierung mit Hilfe eines Textverarbeitungsprogrammes sind mit askSam überwunden.

Obwohl askSam Informationen nicht in hunderte oder tausende Dateien zersplittert, sondern relativ große elektronische Behälter für gleichartige Daten verwendet, empfiehlt es sich, für gänzlich unterschiedliche Informationen unterschiedliche askSam-Dateien zu verwenden. Für Produktinformationen, Adressen, Unterrichtsmaterialien, EDV-Informationen, Fachartikel, usw. werden also auch in askSam verschiedene Dateien angelegt. Je vielfältiger das Arbeitsgebiet und die Interessen sind, desto mehr Dateien werden auch in askSam entstehen.

Mit EasyTask haben wir ein Meta-Programm entwickelt, welches zur Zeit vier Funktionsbereiche umfasst:

1. EasyTask greift extrem schnell auf bestimmte askSam-Dateien zu, es werden vordefinierte Reports gestartet, neue Dokumente werden an vordefinierte Dateien mit einer vordefinierten Eingabemaske angehängt. Festgelegte Dateien werden nach Suchbegriffen durchsucht.
2. EasyTask ruft vordefinierte Dateien und/oder Verzeichnisse sofort auf.
3. Beliebige Anwendungsprogramme, wie Programme für OCR, zum Brennen, für die Wiedergabe von Sounds, zum Anzeigen von Texten usw. werden mit EasyTask auf ganz neue Weise gestartet. Zugriffe auf WWW-Seiten sind über Shortcuts, Abkürzungen oder über Volltextsuche möglich.
4. Textbausteine, die wiederholt benötigt werden, können aus jedem beliebigen Editor heraus über eine Abkürzung eingeblendet werden. Alternativ können gewünschte Textmodule über die Volltextsuche gefunden werden.

Zu Punkt 1:

Für unterschiedliche Handlungskontexte können in EasyTask sogenannte Jobs erstellt werden. Man drückt die Easy-Taste und eine zweite Bedienebene erscheint. Jetzt können alle Tasten und unterschiedliche Tastenkombinationen gedrückt werden, um vordefinierte Aktionen auszulösen, oder man kann Abkürzungen eingeben, wie z.B. "as" für "Adresse suchen". Es ist

weiterhin möglich, die Jobs mit Hilfe der Volltextsuche zu durchsuchen. Ein Vergleich soll die Funktionsweise veranschaulichen:

Stellen Sie sich das Straßennetz von Berlin vor. Um von einem Ausgangspunkt zu einem gewünschten Ziel zu gelangen, müssten Sie normalerweise eine Straße nach der anderen abwandern und an den Kreuzungspunkten und Plätzen entscheiden, wo Sie weiter gehen wollen. Das wäre etwa die Arbeitsweise in einem Hypertextsystem, wie dem Internet oder askSam.

Mit EasyTask können Sie jedem Platz, jeder Straße, jedem Straßenabschnitt, jedem Haus, jeder Wohnung usw. im Bedarfsfall einen Job zuordnen, den Sie über Abkürzungen oder über die Volltextsuche aktivieren können. Der Sinn von EasyTask besteht nicht darin, jeder Information eine Abkürzung zuzuordnen. Vielmehr geht es darum, Orte, die man wiederholt besuchen möchte, oder die man durchsuchen möchte über Abkürzungen oder normalsprachliche Ausdrücke direkt erreichen zu können.

Ein Handlungskontext ist z.B. die Terminplanung. Ein Job namens "th" zeigt die Termine heute. "nt" trägt einen neuen Termin ein, "as" (*Adresse suchen*) sucht nach einer Adresse, wobei man dem Job "as" Suchparameter übergeben kann. Es ist damit möglich, beispielsweise "as peter becker" einzugeben und EasyTask sucht sofort die entsprechende Adresse. EasyTask kann dabei aus jedem laufenden Programm gestartet werden.

Andere Handlungskontexte sind, beispielsweise Projekte, an denen man gerade arbeitet, Archive für Datenträger, Ablagesysteme für Schriftgut, Literaturverwaltungen, EDV Know-How-Archive, Fachinformationen zu unterschiedlichen Wissensgebieten. Der Geschwindigkeitsgewinn ist enorm. Sie schreiben eine E-Mail und benötigen eine Info aus Ihrem EDV-Archiv. Sie geben als Jobnamen "edv" ein und übergeben dem Job gleich noch "pdf" und "braille" als Suchparameter. Der Job zeigt Ihnen sofort eine Liste der Dokumente, in denen es um das PDF-Format in Verbindung mit Hilfsmitteln für Blinde geht. Sie wählen die gewünschte Info und wissen Bescheid.

Zu Punkt 2:

Sie benötigen immer wieder Zugriff auf eine Preisliste, die Sie als Excel-Tabelle bekommen haben. Es ist lästig sich immer wieder fragen zu müssen, wo die Tabelle wohl abgespeichert wurde. Besser legen Sie mit wenigen Handgriffen einen neuen Job an. Er ruft die gewünschte Preisliste auf. Den Job finden sie z.B., indem Sie nach "preis*" und oder nach dem Firmennamen suchen. Sie haben sich ein Set von Standardtexten aufgebaut, als PDF, TXT, RTF oder in einem anderen Format. Es handelt sich um Texte, die sie auf Anfrage an verschiedene Interessenten versenden. Ihre Standardtexte rufen sie über Abkürzungen oder über die Volltextsuche auf. Für den Aufruf benötigen Sie nur einen Bruchteil der Zeit, den Sie sonst benötigt hätten.

In gleicher Weise können Sie vordefinierte Verzeichnisse öffnen, um z.B. zu sehen, welche Dateien aus einem ZIP-Archiv extrahiert wurden. Während Sie sonst den Explorer aufrufen würden, und dann mühsam Verzeichnis für Verzeichnis absteigen würden, haben Sie das Verzeichnis sofort zur Verfügung. Insbesondere bei langen und komplizierten Pfadnamen bringt EasyTask eine erstaunliche Erleichterung.

Zu Punkt 3:

Auf vielen Systemen sind so viele Programme installiert, dass man gar nicht mehr genau weiß, welche Programme man für welchen Zweck hat. Wenn man es leid ist, über START - Programme die ellenlangen Listen durchzusuchen oder wiederholt die klug ausgedachten Shortcuts vergessen hat, ist EasyTask genau das richtige Werkzeug. Den E-Mail-Client Outlook Express bekommen sie z.B. über einen Job namens "oe" oder über die Volltextsuche, indem sie nach "out*" oder Express suchen. Eine Liste der installierten OCR-Programme bekommen sie, indem Sie einfach nach "ocr" suchen. Aus der erscheinenden Liste können Sie dann gleich das gewünschte OCR-Programm starten. Über die Suche nach "editor" erscheinen die Editoren. Ins Internet gehen sie über "ie" das Brennprogramm starten Sie über "brennen" usw.

Internet-Seiten, die Sie wiederholt besuchen wollen, erreichen sie entweder über Abkürzungen oder mit Hilfe der Volltextsuche. Alle Tausch- und Kaufbörsen finden Sie über "börse", alle Seiten, die Know-How zum Thema EDV anbieten finden Sie über "edv know-how" usw. Der Geschwindigkeitsgewinn und die Entlastung des Gedächtnisses sind enorm.

Zu Punkt 4:

In Ihrer Textverarbeitung haben Sie evtl. Textbausteine definiert. Diese Textbausteine nützen Ihnen aber nicht viel, wenn Sie eine E-Mail beantworten, einen anderen Editor verwenden, ein Formular im Internet ausfüllen, oder in askSam schreiben. Ihre Textbausteine sind auf eine einzige Anwendung beschränkt.

Das Textbaustein-Modul von EasyTask funktioniert in jedem Editor. Sie tippen "ma" (*meine Anschrift*) und Ihre Anschrift erscheint je nach Wunsch formatiert oder nicht. Wenn Sie viele Textbausteine haben, kann es schwierig werden, sich an die vielen Kürzel zu erinnern. Mit EasyTask ist das kein Problem. Mit Hilfe der Volltextsuche bekommen Sie auch in einem riesigen Archiv schnelle und präzise Treffer.

Wenn Sie z.B. häufig gestellte Fragen in E-Mails beantworten, oder ein Gutachten als Psychotherapeut schreiben sollen, hilft Ihnen EasyTask dabei, viel Zeit zu sparen. Suchen Sie gezielt mit Hilfe der Schlagwortebene oder über die Volltextsuche und Sie bekommen nur solche Treffer, die für Ihre jetzige Anfrage relevant sind. Ein Klick, ein Tastendruck und der Text steht in Ihrem Dokument, Ihrer E-Mail oder Ihrem askSam-Dokument.

EasyTask ist die schnellste Verbindung zwischen einem Wunsch nach einer bestimmten Information und der Information selbst.

Dräger & Lienert Informationsmanagement

Stadtwaldstr. 62
D 35037 Marburg

Tel: +49 6421 165555
Fax: +49 6421 165556
E-Mail: info@dlinfo.de
Web: www.dlinfo.de