

IndexMaker

”Gör eftertraktad information sökbar i fritext”

IndexMaker är en produkt som snabbt och enkelt gör det möjligt att fritextsöka i nätbaserade informationsresurser som inte erbjuder egna söktjänster och som inte heller lämpar sig för sökning via någon av de stora sökmotorerna på Internet, på grund av den stora mängden brus det ger.

Med IndexMaker bestämmer man själv vilken information som ska samlas in, indexeras och bli sökbar. Detta kan användas för en rad olika syften, exempelvis:

- Att skapa söktjänster för intern information
- Att bevaka konkurrenter
- Att följa utvecklingen inom intressanta branscher, marknader eller teknikområden

Påverkar inte befintliga system

IndexMaker gör det möjligt att skapa söktjänster från webbsidor, textfiler, registerposter och annan textinformation från befintliga system och applikationer, vilka i dag kanske inte har särskilt användarvänliga gränssnitt. En sådan söktjänst gör det enkelt för användarna att med fritextsökning i ett webbaserat gränssnitt hitta bland information som tidigare framstått som omöjlig att överblicka. Detta kan ske utan att de befintliga systemen påverkas eller behöver anpassas.

IndexMaker använder normalt Livelink Discovery Server (LLDS) som databas för den indexerade informationen. LLDS, från det kanadensiska företaget OpenText, är en av världens ledande databasprodukter för fritextsökning, vilket garanterar IndexMaker en mycket stor sökfunktionalitet i kombination med prestanda och stabilitet. LLDS marknadsförs i Sverige av Sunstone och har tidigare varit känt som BRS/Search.

Kompletterar PortalMaker

Söktjänster som skapas genom IndexMaker kan med fördel ingå bland källor som samsöks med hjälp av Sunstones produkt PortalMaker. Det underlättar utvecklingen av sökportaler som erbjuder användarna en bred samling informationskällor, varav en del inte erbjuder egna sökmöjligheter, men genom IndexMaker ändå blir sökbara.

Kortfattade tekniska uppgifter

IndexMaker är utvecklad helt i Java och kan således installeras på alla operativsystem med Java-stöd. Det webbaserade sökgränssnittet kan installeras som JSP- eller ASP-applikation och är utvecklat för Mozilla-kompatibla webbläsare som Firefox och moderna versioner av Internet Explorer.

Livelink Discovery Server kan installeras för alla stora operativsystem, inklusive en rad Unix-dialekter, Linux och Windows NT/2000/2003.