

DEFNet – ny tidsskriftservice via deff.dk

Af Anette Schneider

DEFNet er en ny tidsskriftservice der bliver tilgængelig via deff.dk. Der har gennem de sidste år været adgang til de elektroniske tidsskrifter anskaffet af bibliotekerne via DEF-licenserne. Denne liste har der længe været et ønske og et behov for at forbedre. I december måned 2003 indgik DEF sekretariatet derfor en aftale om køb af TDNet. DEFNet som servicen er blevet kaldt, vil blive tilgængelig via Deff.dk den 1. april 2004.

Anette Schneider
Projektkonsulent
Biblioteksstyrelsen
asc@bs.dk



DEFNets hovedsigte er en ”quick and easy access” til nye tidsskriftartikler. DEFNet tilbyder en samlet indgang til bestanden af elektroniske tidsskrifter købt via DEF-licenserne. Bibliotekerne kan vælge at købe abonnement og selv lægge andre elektroniske titler ind og også lave links til institutionens egne papirtidsskrifter.

Formål

Formålet med købet af DEFNet har primært været at få etableret en samlet tidsskriftliste der er lettere at administrere, lettere vedligeholdelse af tidsskrifttitler og adgange og give mulighed for genbrug af fællesdata. Sekundært vil det også give mulighed for at de biblioteker der måtte ønske det, kan få deres egen adgangsvej til egne elektroniske og trykte abonnementer.

TDNet

TDNet er et tidsskriftstyringssystem bestående af tre dele:

- Journal-managementsystem
- Searcher / Analyzer
- Tour (URL resolver)

Journal-managementsystemet i DEFNet tilbyder en samlet alfabetisk indgang til et konsortiums bestand af elektroniske tidsskrifter. Herudover kan konsortie-deltagerne trykte såvel som elektroniske bestand af tidsskrifter tilføjes. Fra DEFNet linkes til indholdsfortegnelserne hos de forskellige udbydere og hvis man ikke har abonnement til den fulde tekst, er der mulighed for pay-per-view eller dokumentlevering.

Searcher / Analyzer er inkluderet i DEFNet hvis man er abonnent. Dette er et analyseværktøj hvor det enkelte bibliotek har mulighed for at lave samtidig søgning i en række databaser, tidsskriftbaser, Internettet og bibliotekets opac. Man kan herefter indsnævre og analysere resultatet, hvis ønskeligt. Tour er en Open URL-Resolver, og er et tilkøb som bibliotekerne kan vælge. Tour er TDNets svar på SFX. Et meget simpelt og let håndterligt system, som bibliotekerne selv kan sætte op, eller bede TDNet om at gøre. Tour kan umiddelbart implementeres hos interesserede biblioteker. Tour er naturligvis kun brugbar ved databaser der bruger Open URL.

Muligheder

Umiddelbart vil ingen af de biblioteker der bruger den nuværende tidsskriftliste, mærke forskel. Selvfølgelig er der forskel i grænseflade, udseende med videre, men funktionaliteten vil være den samme. Til gengæld er der forbedrede muligheder i DEFNet. Der bliver mulighed for at søge på andet end tidsskrifttitel, for eksempel også forfatter, artikeltitel og ISSN. En forbedring er også at der vil være oplysninger om beholdning på posterne. Der vil være to forskellige muligheder i DEFNet, som abonnent og som ikke-abonnent. Ikke-abbonenter vil have de samme funktioner som i den nuværende liste. Der hvor der bliver forbedrede fordele, er hvis man ønsker at deltage som abonnent. Her vil der være mulighed for en række slutbruger faciliteter, alert-services, tilretning

af udseende, eget logo, eget klassifikationssystem, mulighed for at få institutionens øvrige elektroniske og eventuelt også institutionens papirtidsskrifter med i listen. Via administrationsmodulet kan de involverede biblioteker selv opdatere URL'er, indsætte noter om for eksempel passwords. Alert-service kan oprettes, og der søges i de sidste tre årgange. Alerts er ikke begrænset til egen institutions tidsskrifter, men omfatter hele basen af tidsskrifter. Dybere søgninger skal ikke foretages via DEFNet, men skal foretages via Searcher / Analyzer eller via forlagernes søgemaskiner.

I DEFNet er der – for alle – mulighed for:

- Adgang til institutionens tidsskrifter via DEF-licenserne
- Adgang til fuld tekst for institutionens egne fuldtekst abonnementer
- At købe artikler som der ikke er adgang til fra institutionen via pay-per-view
- Søgning i table-of-contents for en lang række tidsskrifttitler
- Både simpel og avanceret søgemulighed
- Emnesøgning ved hjælp af LC-emneord (Library of Congress klassifikations system).