

NYT NETPUNKT TILBYDER FLERE MÅDER AT SØGE PÅ

Samtidig er det den synlige overflade af en enorm teknologisk opgradering, der fremtidssikrer samarbejdet mellem statslige og kommunale biblioteker.

DBC har udviklet en ny version af den biblioteksprofessionelles grænseflade Netpunkt.

Det nye Netpunkt lægger sig designmæssigt op ad bibliotek.dk og tilbyder flere søgemuligheder end hidtil: Ud over traditionel kommandosøgning og tjekbokse til at vælge fx materialetype, er der specialsøgninger for bøger, artikler, film, e-materialer, spil, musik og noder, samt mulighed for på 'bagkant' at filtrere sit søgeresultat ved hjælp af facetter.

Fremtidssikring af den danske model

Men er det så bare designet, der er ændret? Nej, langt fra. Hele den underliggende teknologi er nemlig skiftet ud. Det sker som en del af en omfattende migrering af biblioteksinfrastrukturen til open source og arkitektur, der bygger på samme databrønd og services, som også bruges af bibliotek.dk, de kommunale bibliotekers grænseflader og bibliotekssystem samt en lang række gymnasier og professionshøjskoler.

Samtidig med, at det er praktisk og ikke mindst økonomisk fornuftigt at køre bibliotekernes infrastruktur på samme teknologi, er migreringen også en fremtidssikring af det unikke samarbejde mellem statslige og kommunale biblioteker, som er kendetegnende for det danske biblioteksvæsen.

The screenshot shows the Netpunkt search interface. At the top, there is a navigation bar with categories: Alle materialer, Bøger, Artikler, Film, E-materialer, Spil, Musik, and Noder. Below this is a search bar with the placeholder text 'Skriv et eller flere søgeord' and a 'Søg' button. To the right of the search bar, there is a link for 'Færre søgemuligheder'. Below the search bar, there are several filter sections: 'Titel på nodehæfte', 'Komponist eller gruppe', and 'Titel på sang eller musikstykke'. The main part of the interface is a list of materials, each with a radio button and a label. The materials are grouped into 'Materiale' and 'Instrument'. The 'Materiale' group includes options like 'alle noder', 'e-noder', 'node + cd', 'sangnoder', 'noder for kor', 'a cappella', 'blandet kor', 'børnekor', 'drengekor', 'kvindekor', 'mandskor', 'pigechor', 'sangskoler', 'Music-Minus-One - karaoke', and 'noder for klaver'. The 'Instrument' group includes options like 'klaverskoler', 'noder for guitar', 'noder for basguitar', 'guitarskoler', 'noder for trommesæt', 'noder for mere end ét instrument', 'én blæser med klaver', 'to blæsere', 'tre eller flere blæsere', 'to eller flere blæsere med klaver', 'tre eller flere guitarer', 'to guitarer', 'én stryger med klaver', 'to strygere', 'tre eller flere strygere', 'to eller flere strygere med klaver', 'én stryger og én blæser', 'to eller flere strygere og blæsere med klaver', 'tre eller flere strygere og blæsere', 'noder for orkestre', and 'alle partiturer'.

Nyt Netpunkt tilbyder ligesom bibliotek.dk mulighed for at udnytte metadata til søgning på specialsøgninger som fx for noder.

Kan det samme

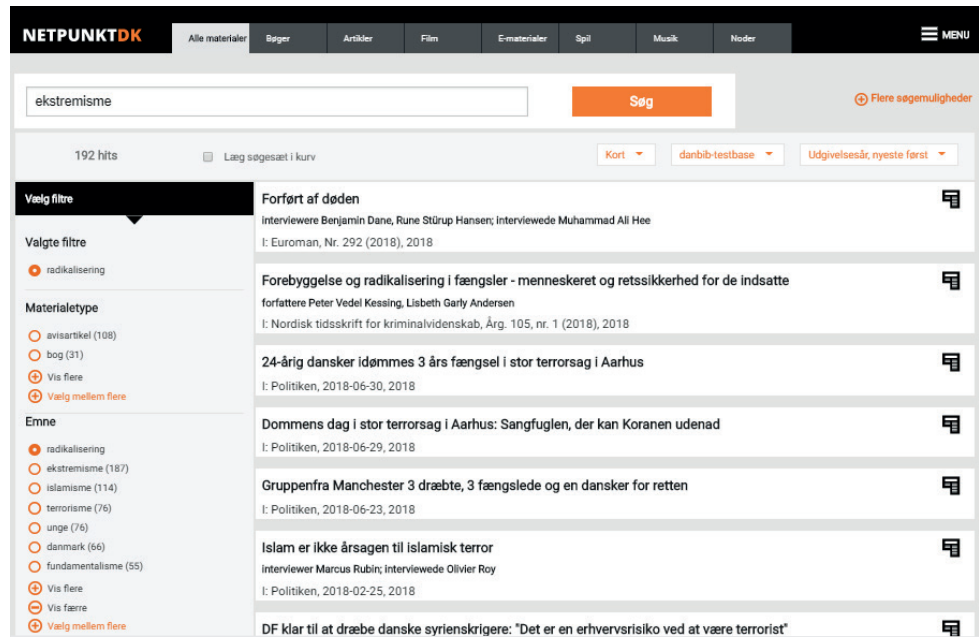
Grundlæggende kan du det samme i det nye Netpunkt, som du hele tiden har kunnet: Basens indhold har ikke ændret sig, posterne kan stadig ses i formaterne kort, langt, danMarc2 og marc21, søgeveje og praksisregler er de samme, og lokaliseringer vises på samme måde som før. Selv dit gamle login kan du fortsat bruge.

Poster fra fag-, forsknings- og uddannelsesbibliotekerne og poster fra folke- og skolebiblioteker ligger nu i samme databrønd, der fungerer som fælles katalog.

Ud over migreringen af selve Danbib-basen til brøndteknologi, er 'posthuset', som modtager og bearbejder poster, udskiftet med et helt nyt databehandlingssystem. Det nye system betyder ikke ændringer for den måde, fag-, forsknings- og uddannelsesbibliotekerne leverer poster til DBC. Systemet har i øvrigt siden 2017 leveret poster og dermed lokaliseringer til den internationale katalog WorldCat.

Det er også blevet muligt for bibliotekerne at høste datasæt fra Danbib som supplement til at modtage dataleverancer. Metoden til høst fra databrønden er den samme som flere forskningsbiblioteker allerede bruger til at høste data fra andre baser til eget katalog.

Et af de absolut største delprojekter i migreringen er den teknologiske opgradering af hele fjernlånssystemet, så det også i fremtiden kan håndtere lånesamarbejdet mellem folkebiblioteker og fag-, forsknings- og uddannelsesbiblioteker.



Ændringen af teknologi gælder også Z39.50-adgangen til Danbib med samme niveau af funktionalitet som hidtil, som Det Kgl. Bibliotek i skrivende stund er i færd med at teste.

Nyt sprog til kommandosøgning

I Netpunkt-sammenhæng betyder brøndteknologien, at man ved kommandosøgning i stedet for CCL skal vænne sig til CQL, som er det søgesprog, der bruges i alle grænseflader, der baserer sig på databrønden, dvs. bibliotek.dk, DDB CMS, eReolen m.fl.

DBC tilbyder kurser i CQL – se mere på www.dbc.dk/kurser.

Netpunkt er for professionelle

Nok minder nyt Netpunkt om bibliotek.dk, men de to sites er væsensforskellige. DBC er af og til blevet spurgt, hvorfor vi ikke bare udbyggede bibliotek.dk og lod det være for både slutbrugere og professionelle i stedet for at udvikle et nyt Netpunkt.

Men Netpunkt tilbyder funktionalitet, som er meget anderledes end de behov, den typiske bruger af bibliotek.dk har. Hele bestil-flowet er anderledes, og som grænseflade for den biblioteksprofessionelle skal Netpunkt tilbyde mere avancerede søgemuligheder, flere søgeregistre, mulighed for at søge efter helt nye poster, for at søge i poster fra Library of Congress og for at bestille ulokaliseret materiale. Bare for at nævne noget af det vigtigste.

Arbejdsgruppe taget med på råd

En arbejdsgruppe med repræsentanter fra de forskellige bibliotekstyper har givet nyttige input om alt fra indhold i basen til muligheder for at filtrere søgeresultater ved hjælp af facetter. Desuden har gruppen sammen med DBC testet hen over sommeren, lige som de og øvrige interesserede undervejs har kunnet prøve sitet af, fordi det har ligget tilgængeligt siden version 0.1, og funktionalitet er lanceret løbende, efterhånden som den er blevet klar.

Med facetter kan man analysere aspekterne i et bredt søgesæt og filtrere sig frem til et relevant resultat.

Nyt og gammelt side om side

Det nye Netpunkt kan i øjeblikket findes via et link fra netpunkt.dk og kommer til at eksistere side om side med det gamle i en periode.

Da det ikke er hensigtsmæssigt at have to bestil-systemer kørende på én gang, vil der kun være adgang til at bestille fra en af versionerne ad gangen. Når nyt Netpunkt giver adgang til at bestille, og når DBC har samlet erfaringer og rettet op på, hvad der eventuelt måtte vise sig af genvendigheder, flytter nyt Netpunkt ind på adressen netpunkt.dk, hvor der så linkes til den gamle version, indtil den på et tidspunkt lukker helt.

Enkelte funktioner er endnu ikke migreret. Download af poster til genbrug og opslag i søgeregistre (skan) afventer at blive prioriteret af DDB, og vi kan i skrivende stund ikke komme med en præcis dato for, hvornår det bliver muligt at søge i emneordsbasen samt ArticleFirst, WorldCat, Bibsys. Det gamle Netpunkt vil ikke blive lukket, før også disse baser er flyttet ind i den nye version.