

Oppdatert: 29. juni 2017

Møte i Arbeidsgruppen for Oria 16/06 2017

Sted: Oslo, UiO Tid: 10.00 – 15.00 Referent: Asbjørn Risan	
Til stede:	Sarah Loftheim (INN), Ahl Vegard Nilsen (UiB), Nils Klitkou (NB), Frode Nilsen (UiT), Tone Christine Bøgh (UiO), Henry Langseth (UiA), Katrine Aronsen (NTNU), Emmanuelle Dabin (BIBSYS) og Asbjørn Risan (BIBSYS)
Forfall:	

1 Velkommen og praktisk informasjon

Ahl Vegard Nilsen stilte istedenfor Regina Küfner Lein på vegne av UiB.

Det var ikke meldt inn noen saker på forhånd.

Det ble ikke meldt saker til eventuelt underveis i møtet.

2 Introduksjon av funksjonell tjenesteekspert for Oria, Brage og Pensumlistesystem

BIBSYS har ansatt Emmanuelle Dabin som funksjonell tjenesteekspert for Oria, Brage og pensumlistesystemet. Oppstart 16. juni (dagens dato). Emmanuelle kommer fra et vikariat som spesialbibliotekar ved Høgskolen i Sørøst-Norge. Der var hun involvert i overgangen til Alma og har deltatt i arbeidsgruppene for Oria og Alma.

Emmanuelle ga en kort introduksjon og arbeidsgruppen presenterte seg og sine institusjoner.

3 Endringer i arbeidsgruppen

Henry slutter ved UiA og går over til en ny stilling ved UiB og går ut av arbeidsgruppen etter dette møtet.

Funksjonstiden til Regina, Frode og Sarah løper ut ved årsskiftet. Rådgivende gruppe ser på rutine for oppnevning til arbeidsgrupper generelt. Re-oppnevning er mulig.

Sannsynlig at konsortiets institusjoner oppfordres til å melde inn mulige kandidater, og Rådgivende gruppe vil oppnevne kandidater basert på de innsendte forslag.

4 Oppfølging av referat fra forrige møte

Oppfølgingspunkter fra forrige møte

- Oversikt over fasettbruk (sendt ut)
- Auto-complete (se egen sak)
- Aktivering av norske spesialtegn i indekseringen (se egen sak)
- Fasett for nye bøker (ikke aktivert)
- Materialtyper (oversikt sendt ut, se egen sak)
 - Ordbøker / oppslagsverk er aktivert
- Referat lagt ut på www.bibsys.no

Referatet ble godkjent.

5 Generell status

Ny versjon

Oppgradert til mai-versjonen 28. juni. Oppdateringen gjelder primært funksjonalitet i nytt grensesnitt (gjentakende trend de siste oppdateringene).

Nytt GUI

Se egen sak.

Økt Oria-kompetanse

Ny tjenesteekepersert ansatt med virkning fra 16. juni. Se egen sak.

Ytelse og responstid

Oppetid januar-mars = 99,97 % (43 minutter fordelt på 4 situasjoner)

Responstid (under 2,5 sekunder) = 99,2 % (98,3 % under 1,5 sekunder). Liten «nedgang» i forhold til forrige kvartal.

Personvern

Innhenting av forsidebilder fra eksterne leverandører går nå via en lokal Primo-server. Slik at vi unngår å sende informasjon til Google / Amazon om hvem som etterspør forsidebildet

Innsamling til Google Analytics er endret slik at innsamlingen går via en lokal server hos BIBSYS, sikrer at ingen IP-informasjon sendes til Google Analytics

Personvernerklæringen er oppdatert på bakgrunn av det ovenstående

Andre punkter

- Eksport av autoritetsinformasjon fra Alma til Oria har blitt aktivert

6 Nytt GUI

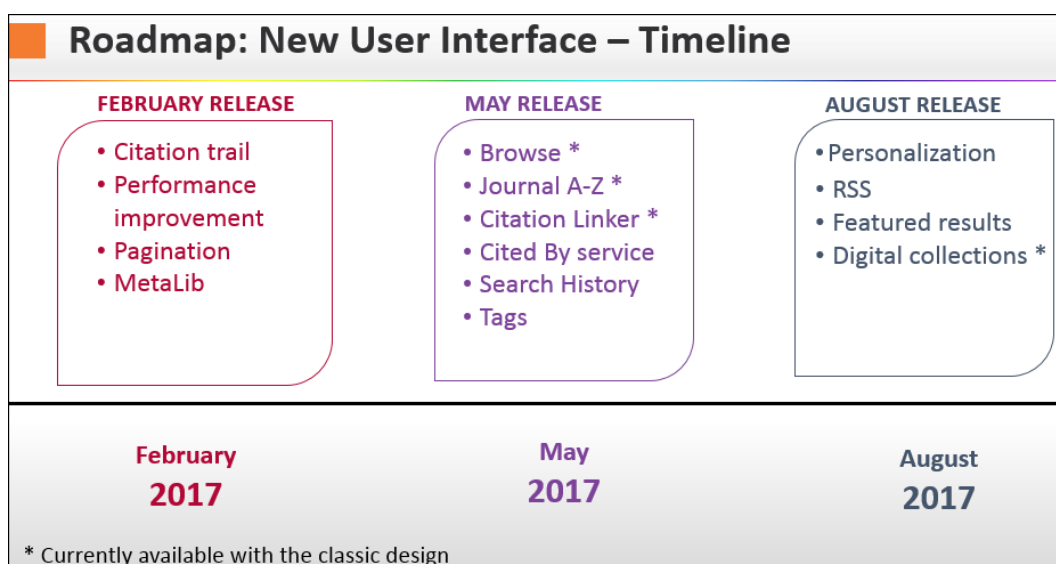
Mai-versjonen inneholdt enkelte ytelsesforbedringer, men effekten var ikke så god som forventet. Tatt opp med Ex Libris og Oria har blitt ekstraordinært oppdatert med ytelsesforbedringer som ordinært er en del av august-versjonen. Resultatet viser en markant forbedring. Basert på tester gjennomført av BIBSYS og arbeidsgruppen er ytelse og responstid nært akseptabelt og det er mulig å lansere det nye grensesnittet i Beta. Dette vil også gi bedre grunnlagsdata for videre diskusjon. BIBSYS vil fortsette å følge opp dette mot Ex Libris.

Feilen som gjorde at sentrale filer overstyrte lokale filer har blitt rettet med mai-versjonen.

Ny funksjonalitet i mai-versjonen inkluderer:

- Ytelsesforbedringer på nytt grensesnitt
- A-Z-liste tidsskrifter
- Browsing
- Søkehistorikk

Roadmap har ikke endret seg siden forrige versjon.



7 Erfaringer fra brukertesting nytt grensesnitt ved UiO

Tone Christine Bøgh presenterte hovedtrekkene fra brukertesting av nytt grensesnitt som ble gjennomført ved Universitetsbiblioteket i Oslo i mai 2017. Tre kvinner og tre menn i alderen 20-33 år, bachelor- og masterstudenter, mest humaniora-fag, men også to fra informatikk.

15 oppgaver skulle utføres av testpersonene mens de tenkte høyt. To til tre veiledere/observatører til stede.

Testingen ble basert på februar-versjonen.

Oppsummeringen kan sendes til arbeidsgruppen i etterkant av møtet.

8 Prioritering av saker i NERS-avstemming

Som en del av konsortiemedlemskapet i IGEU kan konsortiet delta i avstemming over innkomne endringsforslag for Primo.

Konsortiet har ca 7500 poeng til fordeling

I forrige runde var det 6 saker som ble akseptert av Ex Libris (mellom 1000 og 1500 poeng), totalt ble det avgitt 13.000 poeng globalt i siste stemmerunde.

I forkant av arbeidsgruppemøte var det mulighet for konsortiets medlemmer å gi sin stemme på inntil 5 endringsforslag. Det var 60 endringsforslag totalt.

13 institusjoner har avgitt innspill.

20 forslag med 2 eller flere stemmer.

10 forslag med 1 stemme.

Arbeidsgruppen besluttet å stemme på 4 saker med høy prioritet, samt gi en ekstra boost på 5 saker.

Høy prioritet

- Primo Central Index: Availability facet for Open Access documents (5357)
- Option to not show related holdings locations (5340)
- Add support for any citation style via Citation Style Language (CSL) (5381)
- Enable libraries to add custom actions to the actions menu (NUI) (5361)

Normal prioritet

- New UI - configuration of number of results per page (5371)
- Clickable related titles in Item Details tab (5291)
- Zotero support in new UI (5346)
- Provide facility to identify active duplicate PCI records (5372)
- Ability to change default sort for results (4893)

9 082 vs 092 Dewey

Arbeidsgruppen i Oria har tidligere besluttet å likestille Deweynumre registrert i henholdsvis 082 og 092.

Bibliografisk gruppe har bedt arbeidsgruppen om å se på denne saken på nytt.

Det er testet ulike muligheter og det er mulig å legge inn et skille på poster før og etter migrering. Dette er ønskelig fordi registreringspraksisen har endret seg etter migreringen.

Det er også mulig å legge inn at Dewey i 092 kun vises på postene og i fasettvisningen for den bestemte institusjonen, men det vil ikke gjelde søk. Nummeret vil være søkbart for alle. Dette vil stride mot prinsippet om at det man får treff på skal være synlig på postene.

Opprettet sak for å sjekke ut om det er mulig å også forhindre at nummeret blir søkbart for andre institusjoner.

Mulige modeller

- All 092 behandles på lik linje som 082 (opprettholde tidligere vedtak)
- All 092 fra før overgangen behandles på lik linje som 082, senere registreringer i 092 gjøres ikke søkbar eller presenteres i Oria
- All 092 fra før overgangen behandles på lik linje som 082, senere registreringer i 092 presenteres i postvisning og fasettoversikt for registrerende institusjon. Nummeret vil være søkbart for alle.

Arbeidsgruppen innstilt på at det skrives et utkast til brev til bibliografiske gruppe der de ulike scenarioene presenteres, sammen med de tekniske mulighetene, og ber om innspill til hva som vil være foretrukket løsning.

10 Endring i relevans – erfaringer

Poster fra Bibliotekbasen har fått generelt høyere vekt (1.2, tidligere 1 = nøytral)

Tidsskrifter har fått ekstra tyngde på 1.5

Testet ekstremtilfelle på sandbox med henholdsvis 10 generelt og 15 for tidsskrifter. Ser noe effekt av dette, men ikke i spesielt stor grad.

Arbeidsgruppen besluttet å la dagens verdier i produksjon være som de er (1.2 og 1.5).

11 Auto-complete

Aktivert for alle i arbeidsgruppen på sandbox. Kan aktivere individuelt for de institusjonene som ønsker det.

Meldt inn at vi ikke ser noen spor av bidrag fra konsortiet og det sjekkes ut som en mulig feil med indekseringen av materialet. Derfor foreløpig ikke realisert forslaget om en egen instans på produksjon.

Når vi ser forslag må vi sjekke om de ser fornuftige ut før arbeidsgruppen eventuelt anbefaler konsortiet å ta dette i bruk.

12 Aktivering av norske spesialtegn i indeksering

Dagens situasjon

Æ, Ø, Å blir normalisert til AE, O og A

Søk på «loveboka» gir treff på «løveboka»

Ny situasjon

Kan aktivere at disse ikke normaliseres i indeksering. Dette er gjennomført på sandbox og fungerer bra på lokale poster, men gir ikke effekt på poster fra PCI. Dette er tatt opp med Ex Libris og de melder at:

"We would like to update you that the solution for this issue is currently scheduled for the 1st half of 2018. We are trying to get an earlier solution, and we will update you if this is possible."

Arbeidsgruppen konkluderte med at siden dette vil gi effekt for lokale poster så aktiveres

dette på produksjon og så vil løsningen bli enda bedre når det også gjelder sentralindeksen. Det har ingen negativ effekt.

13 Revisjon av materialtyper i avansert søk og fasettvisning

Listen over materialtyper i avansert søk i Oria er relativt lang og det har kommet innspill på at man bør reddyke prinsippet om at materialtypene i avansert søk er grovere grupper enn det som presenteres i fasettlisten. Man må også ta hensyn til de materialtypene som er definert i sentralindeksen.

Det ble derfor besluttet at materialtypene for henholdsvis e-bøker, trykte bøker, e-tidsskrifter og trykte tidsskrift fjernes med CSS. Dette gir en renere liste, men de som ønsker det kan hente dem frem igjen.

14 Ny materialtype for sporposter

Nasjonalbiblioteket ønsker mulighet til å avgrense til sporposter, samt også merke sporposter i trefflisten for å skille dem fra CD'poster.

Arbeidsgruppen besluttet å innføre denne materialtypen og sette denne som en mulighet i fasettoversikten og som visningstype, men ikke som en mulighet i avansert søk.

Betegnelsen som brukes er lydspor/track.

15 Innmeldte saker

Det var ingen innmeldte saker.

16 Eventuelt

Det var ingen saker til eventuelt.