

Møte pliktavlevering – Referat

Sted: Store møterom, BIBSYS Dato: Torsdag 10. februar 2011 Tid: 10:00 - 14:30 Referent: Ellen Røyneberg	
Til stede:	Fra Nasjonalbiblioteket: Jonny Edvardsen, Helen Sakrihei og Kari Anne Johansen Fra BIBSYS: Jan Erik Garshol, Gunvald Strømme, Erling Fossan, Ellen Røyneberg

Automatlager

Det skal gjøres endringer i automatlageret. **Statsbygg har et forprosjekt, som skal være ferdig i mars.** De skal utrede kostnadden som vil komme med et nytt automatlager. Det er ikke avklart om det blir et nytt lager med en ny teknologi eller et nytt lager med annen type. Det nye lageret skal være ferdig i løpet av 2013.

Automatlageret vil mest sannsynlig bli mer sentral i tiden fremover, f.eks et automatisert sikringsmagasin. Det vil kunne forekomme mindre endringer i arbeidsflyt pga endringer i pliktavlevering

BIBSYS utsetter videre arbeid med automatlageret til NB informerer om resultat fra forprosjekt.

Digitalisering

Digitalisering av bøker:

- Digitalisering av bøker blir ikke ferdig før innføringen av nytt system og BIBSYS må derfor implementere løsninger for dette i nytt system
 - Nasjonalbiblioteket må gi innspill til BIBSYS i fht om det bør gjøres noen endringer i den nye løsningen
 - BIBSYS vurderer dette som en større oppgave. Det faktum at vi skal fortsette en arbeidsflyt definert i gammelt system inn i nytt system, stiller høye krav til korrekt bruk av datamodell i nytt system – uten tidligere erfaringer med denne datamodellen.
- Det er flere bøker som av ulike grunner ikke kan digitaliseres, f. eks pop-up bok
 - I dag blir de lagt tilbake uten at det blir digitalisert, men har fremdeles spor på at de er blitt digitalisert
 - Det må være mulig å slette digitaliseringsspor på bøker som av ulike grunner ikke har blitt digitalisert
 - BIBSYS vurderer dette som en mindre oppgave, uten større problemstillinger.

Digitalisering av tidsskrift

- Alle norske tidsskrift skal digitaliseres
- Tidsskriftene kan ha forskjellig innbinding etter hvor de hentes fra
- Tidsskriftene kan bli nødt til å hentes fra flere steder, noen ganger eksternt
- Implementeringen må samkjøres med nytt biblioteksystem slik at det er mulig å gjenbruke noen av tjenestene i bakgrunn
- Det må gjøres arbeid ifm datastruktur, hvordan bør det digitaliserte tidsskriftet/i-analytten lagres og kobles mot originalobjekt? BIBSYS tenker gjennom mulig løsning og presenterer på møtet med NB i uke 9/10
- BIBSYS ønsker user stories fra Nasjonalbiblioteket som beskriver ønsket arbeidsflyt/prosess

Gjenbrukssamling

Muligheten for å bruke gjenbrukssamling for midlertidig oppbevaring av pliktavleverte eksemplarer som universitetene ble diskutert. Ved en slik løsning er det viktig at pliktteksemplarene ikke blir tilgjengelige for allmennheten før en gitt tid.

Gjenbrukssamling er den oppgaven det er enklest for BIBSYS å starte å jobbe med i prosjektet nytt biblioteksystem.

Aksjon	Ansvarlig
Bør noe forbedres rundt digitalisering av bøker i nytt system?	Nasjonalbiblioteket
Lage datamodell for digitalisering av tidsskrifter som kan danne grunnlag for diskusjon på møtet uke 9/10	BIBSYS
Lage user stories for tidsskriftdigitalisering	Nasjonalbiblioteket

NOTE: Erfaringer høstet etter møtet, men av relevans for møtereferates bruk.

BIBSYS anser også prosjektet "Virtuell markeds plass" som relevant å starte og arbeide med, samtidig som vi kan starte med oppgaver omtalt i dette referatet.

NB oppfordres til å tenke igjennom i kor stor grad egne bestillings- og innkjøpsrutiner har sammenfall med andre arbeidsflyter som gir endring i egen beholdning (digitalisering, pliktavlevering og gjennbruksamling).

BIBSYS vil prøve å la gjenbrukssamlinga bli en del av de andre biblioteka sine bestillingsprosesser ved realisering av virtuell markeds plass.

Kan NB sitt digitale arkiv bli søkbart i en bestillingssituasjon og kan tilgang bli gitt igjennom en form for avrop på eksisterende avtaler administrert av NB (tidligere ABM-avtaler)?