



KASPER LØVSCHALL

MIN ARBEJDSUGE

KASPER LØVSCHALL

42 år

Specialkonsulent
ved Aalborg
Universitetsbibliotek.

Har arbejdet på
biblioteket siden 1998
med en kort afstikker
til e-Huset undervejs.

Uddannet civilingeniør
i fysisk planlægning fra
Aalborg Universitet.

Arbejder med strategi
og udvikling inden
for bibliotekets
informationsarkitektur

MANDAG begynder med en tur til København, hvor jeg skal til møde i ERFA gruppen FC Systemer. Jeg bor under 10 minutter fra lufthavnen, så selv om ungerne skal afleveres i skole og dagpleje først, er morgenen rolig.

Flyet bliver på grund af tekniske problemer noget forsinket i sin afgang fra Aalborg, så den står på Taxa fra lufthavnen til DTU denne morgen. Kommer heldigvis kun små 5 minutter for sent.

På mødet gennemgår vi bl.a. status mht. bibliotekssystemer og biblioteks-IT rundt omkring på de forskellige forskningsbiblioteker. Vi taler både om det, der kører godt, og det, der giver os udfordringer. Et tilbagevendende diskussionspunkt de seneste møder har bl.a. været de udfordringer og det videnstab, vi står overfor, når bibliotekernes egne IT-afdelinger konsolideres i universitetsregi. Finanslovens aktuelle besparelser har også helt konkrete konsekvenser for vores planer og handlinger i den nære fremtid.

På mødet får vi denne gang besøg af Sebastian Hammer fra Index Data. Han fortæller om en ny open source-plattform til et bibliotekssystem, som Index Data er i gang med at udvikle. Rammerne virker lovende og arkitekturen fornuftig. Det bliver spændende at følge projektet.

Endelig taler vi om evt. DEFF-projekter i gruppens regi, og vi kigger også på detaljerne for en forestående studietur med gruppen.

TIRSDAG er mødefri, og derfor går jeg i gang med at følge op på noget mailkorrespondance og nogle hængepartier. Noget af det første kommer lige ind fra sidelinjen og er en leverance af en række dokumenter fra Karnov Group, som skal modtages og gemmes af hensyn til vores "perpetual access". Så er der en opgave med at tildele DOI'er til en række artikler på et af de tidsskrifter, vi understøtter via vores OJS-plattform (Open Journal Systems). Automatisk tildeling driller lidt i OJS, så det er en lidt omstændelig manuel opgave. Dagen forløber med andre småopgaver.

ONSDAG starter med et morgenmøde i accessionsteamet. Dagsordenen bevæger sig over orienteringer fra ledelsen og funktionslederne til de forskellige arbejdsgrupper, der har berøring med teamet. Et andet punkt går på procedurer for indkøb af licenser og bøger. Sidstnævnte pga. besparelser på materialekontoen. Besparelser er vist et vilkår, der dukker op flere gange i denne uges bedrifter, ser det ud til.

Mødet slutter dog af med fejring af en fælles succes. Da vi ved årsskiftet mistede muligheden for at få vores tidsskriftsagent til at registrere og sætte stregkoder på papirtidsskrifter, fik vi en ressourcekrævende manuel rutine tilbage i huset. Der skulle tænkes nyt. På baggrund af fælles sparring med ERT-gruppen (Elektroniske Resourcer og Tidsskrifter) kunne jeg udvikle programmet nuKardex, der kan registrere indkomne hæfter i bibliotekssystemet og udskrive stregkoder med opstillingssignatur direkte fra en browser. Programmet bliver præsenteret for teamet, og helt ekstraordinært er der indkøbt friske jordbær og lidt drillelse. Fantastisk!

Dagen fortsætter med et lille koordineringsmøde omkring systemerne Aleph, Primo og SFX, som vi holder hver 14. dag. Vi taler om drift, teknik, support, udvikling og vores kontakt til leverandøren. I øjeblikket har vi ikke de store udfordringer og systemerne kører godt, så vi udskyder et telefonmøde med vores kontaktperson i firmaet til senere.

Næste møde glemmer jeg at komme til, da jeg lige falder i en snak på vej til mødet. Heldigvis bliver jeg fanget, inden det bliver alt for pinligt. Mødet handler om procedurer i forbindelse med kassation af bøger. Jeg deltager her i min egenskab af fakkoordinator. Kernen i sagen er,



at vi pga. de reducerede budgetter ikke har en helt så stor tilgang af fysiske bøger, hvorfor behovet for rokeringer og kassationer mindskes. Vi bliver enige om lige at undersøge nogle statistikker, inden vi laver om på procedurerne. Vores mål er fortsat at have en aktuel dynamisk samling stående fremme i stuen uden alt for mange huller.

TORS DAG bliver brugt på en række forbedringer og fejlrettelser i nuKardex. Systemet har nu kørt i testdrift i et par måneder og skal til at sættes i egentlig produktion.

Jeg når at lave i alt 13 ”commits”. Et commit er en pulje af rettelser eller forbedringer til koden som helhed. Nogle er rettelser af kendte fejl, men der er også plads til en række forbedringer. Nu har man mulighed for oprette hæfter, der ligger uden for et forudbestemt mønster. Fx hvis to hæfter slås sammen. Det er også muligt nu at tilføje et kundenummer til de rykkere, nuKardex selv kan udsende.

Der bliver også føjet lidt kommentarer til koden hist og her. Koden skal offentliggøres på et tidspunkt, så det er nok smart, at andre også kan se, hvad der sker og hvorfor. Jeg har fået fornøjelsen af at skulle præsentere systemet til ELAG 2016 konferencen, så senest til den tid skal det være tip top. Det glæder jeg mig meget til.

FREDAG er vores store-fælles-morgenmadsdag på biblioteket og i mine øjne en af ugens helt sikre højdepunkter. Men i dag har jeg lavet lidt om på planerne, så jeg starter med at arbejde hjemme om formiddagen og gennemgår igen lidt forskellige e-mails og tjekker op og sikrer, at vores mange services kører, som de skal. Så er det nemlig klar til weekenden.

Herefter pakkes bilen og jeg drager mod hovedstaden med min kone og vores tre piger. Vi skal nemlig til bryllup om lørdagen og tager derfor to dage på Ishøj Vandrehjem. Så ugen både starter og slutter på Sjælland men i to vidt forskellige anledninger. ■■■■■