



Reserapport från open source systemet KOHA:s årliga konferens 10-16/9 2018

Bibliotekssystemet KOHA är ett open sourcesystem som har sitt ursprung i Nya Zeeland, men som nu används överallt i hela världen. Den övervägande delen deltagare och presentatörer på KohaCon var amerikaner, men alla världsdelar var representerade. Likaså fanns olika bibliotekstyper på plats, från små cykelbibliotek till stora akademiska bibliotek. Det finns en stor entusiasm och gemenskap bland utvecklarna av bibliotekssystemet som bygger på öppen källkod, samarbete och idén att bidra. KOHA betyder just gåva.

Ett stort utrymme i konferensen ägnades åt att skapa en vi-känsla och deltagarkultur och att förstärka nätverket. Fler av de som utvecklade KOHA från start var där och presenterade berättelsen om hur KOHA kom till och hur det efter första installationen 2000 utvecklats till att bli ett ILS som används världen över.

Några sessioner handlade också om hur man som användare kan bidra till utvecklingen av KOHA, antingen genom dokumentation, översättning, manualer, felrapportering, buggfixning, programmering eller på annat sätt. Nätverket och framtiden för KOHA är ju beroende av att de som fått KOHA också bidrar på det sätt som passar dem bäst.

KeyNoten hölls av Stephanie Chase som diskuterade organisationsmodellen Holacracy i stället för den hierarkiska modellen. Så här i efterhand inser jag att det är väl egentligen enligt holacracymodellen som KOHA fungerar och utvecklas. I korthet handlar det om ett agilt arbetssätt och självbestämmande team. För ett bibliotek kan det bland annat innebära att fokusera på att stödja låntagarna i första hand hellre än att biblioteken ska vara till för bibliotekarierna. Stephanie menade att eftersom bibliotekarierna får betalt för att vara på biblioteket bör de ägna sin arbetstid åt att underlätta för och stödja användarna.

Några presentationer visade på gränssnittsutveckling och innovativa sätt att använda KOHA för visualisering av litteratur och media.

Andra diskuterade särskilda moduler i KOHA och avancerade möjligheter att använda dem eller hur man kan koppla ihop KOHA med andra (biblioteks)system.

De svenska bidragen handlade dels om det svenska KOHA-nätverket som en viktig kunskapsresurs för biblioteken som vill frigöra sig från de proprietära systemen. Stockholms UB presenterade sin resa in i KOHAuniversum och delade sina framtida strategier.

Vad sker i framtiden? Är linked data mest intressant för nätverket just nu och är det läge att lägga till bibframeformatet som en valmöjlighet? Hur skulle ett sådant gränssnitt se ut som låter användarna få ut det mesta ur linked data utan att drunkna i allt för mycket information?

* Förväntningar: Vad väntade du dig att konferensen skulle ge?

Min tanke med att åka var att skaffa kontakter för framtida samarbeten bland de akademiska biblioteken och att få en chans att träffa och nätverka med de svenska KOHA-biblioteken.

* Genomförande: Några presentationer eller nya kontakter som var särskilt minnesvärda? Jag tycker att det var en riktigt fin sammanhållning och en spännande blandning av bibliotekarier och superprogrammerare. Självklart var det roligt att träffa de svenska KOHA-deltagarna och nätverka med dem. Det är ovärderligt att ha personliga kontakter när man går in i ett open source system.

* Ni som var kvar på hackaton, vilka spår följde ni?

Jag var kvar första förmiddagen och fick hjälp av Thomas Jiglin och Owen Leonard (Kohas gränssnittsexpert) att lösa en riktigt lurig bugg, som vi hade kämpat med länge på hemmaplan. Nu blev det fixat på fem minuter.

* Utfall: Blev förväntningarna infriade? Vad nytt lärde du dig om Koha och communityn? Så himla cool att få träffa Kohas skapare, förgrundsgestalter och utvecklare, att man fick ansikten på namnen, att de faktiskt var där och att de var kontaktbara. Det är också viktigt när man ger sig in i ett open source-äventyr, särskilt med ett så komplext system som ett bibliotekssystem, att konstatera att nätverket av utvecklare och programmerare är starkt och att det överlever om de första skaparna och entusiasterna försvinner. Det var också fint att se att KOHA finns representerat på så oerhört många platser runt om i världen.

Sen tror jag också den svenska gruppen faktiskt satte spår på KohaCon och att det svenska nätverket synliggjordes och nu kan räknas in på allvar som viktiga deltagare i nätverket.

Eva Norling

Blekinge Tekniska högskolas bibliotek, Karlskrona

Vi installerade och körde igång KOHA dagen efter jag kommit hem från konferensen 😊