

Bibliotheken met Joomla!-website gaan samenwerken

Begin oktober 2008 kwamen zo'n 20 bibliotheken met een Joomla!-site in Oss bijeen om ervaringen uit te wisselen en bibliotheekgerelateerde websoftware te gaan maken. Er is een nieuwe gebruikersgroep ontstaan rondom het websitepakket Joomla!.

Joomla! (www.digibieb.nl/objoomla) is een open source content management systeem (cms) en een van de meest gebruikte websitepakketten van dit moment. Het open source-gemeenschapkarakter zorgt ervoor dat bij dit pakket altijd de laatste vernieuwingen aanwezig zijn. Het gratis basispakket Joomla! is al een complete Nederlandstalige website waar alle mogelijkheden van web 2.0 in zitten. Het Joomla! websitepakket is relatief eenvoudig zelf te installeren, maar toch kiezen veel bibliotheken voor een betaalde webbouwer om het pakket te installeren en vorm te geven. Men is hierdoor goedkoper uit omdat het pakket niet ontworpen hoeft te worden. Rondom Joomla! zijn talloze extra uitbreidingen verkrijgbaar, die iedere denkbare wens mogelijk maakt. Iedere bibliotheek kan haar eigen lay-out kiezen, maar toch met dezelfde cms werken, wat uitwisseling en samenwerking garandeert. Ruim twee jaar geleden schreef ik in *Bibliotheekblad* (nr. 5, 2006) al over Joomla!. Dit artikel is in de fulltext online database van www.debibliotheken.nl nog na te lezen (zoek op 'joomla').

Joomla, Bart of zelf ontwikkelen?

Veel bibliotheken die nog met de verouderde Sitegenerator werken, staan voor de keuze: kiezen voor Bart of een ander alternatief. Per 1-1-2009 worden 'Sitegenerator-websites, uiteraard in goed overleg, verwijderd', staat te lezen op de VOB-site. De VOB heeft als opvolger voor Bart gekozen. Bart is een gesloten cms-systeem. Voordeel hiervan is minder hackgevoeligheid. Nadeel is dat elke nieuwe ontwikkeling weer ontworpen en betaald moet worden. De snelheid van vernieuwing is afhankelijk van de bedrijfscapaciteit. De vernieuwingsdrang loopt hierbij altijd achter bij de open-source gemeenschap rondom Joomla!.

Daarnaast hebben veel bibliotheken een eigen site laten ontwikkelen. Door de vorming van basisbibliotheken hebben veel kleinere bibliotheken de laatste jaren uitgekeken naar een goed en betaalbaar alternatief voor hun website. Een aantal heeft gekozen voor Joomla!, andere hebben gekozen voor plaatselijke webbouwers met een eigen cms. Die laatste keuze betekent dat je de komende jaren geen gezamenlijke content kunt aanbieden en dat iedere koppeling met je catalogus en lenerbestand apart gebouwd moet worden.

Web 2.0 in je website

Websites worden de komende jaren een belangrijk middel om een binding met de klanten op te bouwen en hen op een Web 2.0-maniër te benaderen. Als bibliotheken zullen we onze gezamenlijke content moeten bundelen en aanbieden, op de website, maar ook op plekken waar veel mensen zijn, zoals Hyves. Op de website moet meer mogelijk zijn met het bibliotheeklidmaatschap: online e-books, databases benaderen, maar ook in contact komen met andere bibliotheekleden. De website van de toekomst is opgebouwd uit gepersonaliseerde onderdelen of modules. Je moet de website 2.0 zien als losse blokken die samen een website vormen voor de persoon die het raadpleegt. Dus ieder bibliotheeklid krijgt weer andere elementen te zien op de plaatselijke website, wanneer hij kiest voor personalisatie van zijn gegevens. De website van de bibliotheek is opgebouwd uit: een of meer blokken landelijk content, een of meer blokken plaatselijke informatie, een blok met databanken en een persoonlijk blok met bijvoorbeeld welke boeken zijn geleend, welke nieuwe materialen in de bibliotheek aanwezig zijn, wie contact heeft opgenomen enzovoort. Dit laatste houdt in dat er een naadloze uitwisseling plaatsvindt tussen website en het bibliotheekpakket, zoals *Bicat/Vubis*. Bibliotheekleden moeten ook de mogelijkheid hebben om bijvoorbeeld hun lijstje met gelezen boeken en omslagen op andere sites neer te zetten.

Joomla gebruikersgroep

De afgelopen jaren zijn in diverse bibliotheken Joomla!-sites geïnstalleerd: Nieuwegein, Amstelveen, Den Bosch,



Heerhugowaard, Schiedam, Oost Achterhoek, Biblionova, Uden, Veghel, Baarn, Basisbibliotheek Maasland, alle bibliotheken in de provincie Drenthe. Een aantal bibliotheken overweegt een Joomla!-site: Naarden-Bussum, Voorschoten en Bergen. De Joomla!-gebruikersgroep heeft de gezamenlijke website www.digibieb.nl/objoomla in gebruik genomen.

Om de Joomla!-bibliotheken meer te organiseren, is een bijeenkomst belegd, die werd bezocht door veel bibliotheken en vertegenwoordigers van VOB, ProBiblio, OBD en provincie Drenthe, en waarop ervaringen werden uitgewisseld. Duidelijk kwam naar voren dat de VOB het prima vindt dat Joomla!-bibliotheken zich organiseren en een gesprekspartner worden voor de VOB met betrekking tot het koppelen van landelijke diensten in Joomla!. De meeste Joomla!-bibliotheken hebben *Bicat* als catalogus en ook de vertegenwoordigers van HKA hebben ondersteuning aan Joomla! toegezegd en zullen integratie van Joomla! en *Bicat* verder gaan bevorderen en uitwerken. HKA gaat hun eigen site ook in Joomla! maken. In het voorjaar 2009 komt men opnieuw landelijk bijeen en in de tussentijd gaat een kleine werkgroep een plan van aanpak en uitvoering verder uitwerken.

Toekomst

Het cms van Joomla! biedt bibliotheken de komende jaren voldoende mogelijkheden om een Web 2.0 site te bouwen, waar de nieuwste ontwikkelingen in passen. Het is belangrijk dat bibliotheken deze ontwikkeling gemeenschappelijk en actief gaan ondersteunen en uitbouwen: samenwerken maar toch een eigen uitstraling behouden.

Tekst: Jan de Waal

Foto: Bibliotheek Maasland