

Nieuwe multitouchtafel van DOKLAB

De Bibliotheekweedaagse was vooral een congres van slimme zuilen, interactieve schermen en multitouchtafels. Een genot om je vingers over al die technische vernieuwingen te laten glijden, je te verbazen hoe eenvoudig ze werken en vooral je laten verrassen door de content en de grafische mogelijkheden. Dat opwindende, prikkelende gevoel van ontdekken wil je natuurlijk delen met je gebruikers. Overweeg daarom een zuil, slim scherm of een multitouchtafel in je bibliotheek te plaatsen.

De handige jongens van DOKLAB, in doktersjas en met stethoscoop, pronkten op de Bibliotheekweedaagse met hun nieuwste multitouchtafel. Ze bouwden hierop hun extra applicaties voor het archief en fotokoppeling met Flickr. 'DOKLAB software-ontwerper Koen Rotteveel: 'Zo'n tafel zorgt voor een raakvlak tussen fysiek en virtueel. Digitale collecties zijn op internet moeilijk vindbaar, maar zo'n interactieve tafel in de bibliotheek is een mooi startpunt. Het is een van de mogelijkheden om meer publiek naar een gebouw te trekken. De tafel is vooral geschikt om collecties extra aandacht te geven of om activiteiten digitaal te ondersteunen.

DOKLAB software-ontwerper Koen Rotteveel: 'Zo'n tafel zorgt voor een raakvlak tussen fysiek en virtueel. Digitale collecties zijn op internet moeilijk vindbaar, maar zo'n interactieve tafel in de bibliotheek is een mooi startpunt. Het is een van de mogelijkheden om meer publiek naar een gebouw te trekken. De tafel is vooral geschikt om collecties extra aandacht te geven of om activiteiten digitaal te ondersteunen.

FOTO'S ALS STARTPUNT

Omdat ze gekozen hebben voor foto's plaatsen op Flickr, kan iedere bibliotheek zelf bepalen wat men op deze tafel wil tonen. Men kan zelfs verschillende sets van foto's maken, zoals foto's van een jeugdactiviteit, foto's van een lezing of historische foto's van de stad. Daarnaast kan er ook rechtstreeks een koppeling gemaakt worden met materiaal van het Stadsarchief via 'OAI', waarna dat automatisch op de tafel kan worden ingeladen. De fotostream en archiefkoppeling

zijn standaardprogramma's, maar er zijn diverse andere mogelijkheden voor presenteren. Op dit moment moet de tafel nog verbonden zijn met internet via ethernetkabel of wifi.

GEEN SCHAAKTAFEL!

Onderhoud en het speciale fotoprogramma zijn geregeld via een jaarlijkse licentie, die al vanaf enkele honderden euro's per jaar verkrijgbaar is, afhankelijk van de wensen die men heeft. Diverse bibliotheken, zoals die in Delft, Schiedam, Helmond, Rotterdam en Leiden, hebben in het verleden al een tafel geplaatst. Rotteveel raadde wel aan om de standaardprogramma's van Windows, zoals schaken en patience, uit te schakelen: 'Het is anders een heel dure schaaktafel en de speciale programma's komen dan niet tot hun recht'.

Zo'n tafel kan technisch 3 tot 5 jaar mee. Doordat de inhoud zelf vanuit de bibliotheek of het archief te vullen is, blijft het product actueel. Op dit moment kan men de foto's vergroten, verplaatsen en overzetten met een QR-code naar een smartphone of tablet-pc. Wie een printer koppelt aan de tafel, kan foto's printen als een soort ansichtkaart, met daarop indien gewent



een boodschap van de bibliotheek. Maar het leukste is het bladeren door de honderden foto's en deze met je vingers bijna tafelgroot uitrekken. De gunstig geprijsde nieuwe tafel biedt een heel aantrekkelijke manier om digitale content aan de gebruikers te presenteren. Een verrijking van je bibliotheek.

TEKST: JAN DE WAAL

FOTO: EIMER WIELDRAAIJER

MEER LEZEN

- DOKLAB-voorbeeldprojecten: www.doklab.nl/projecten.php
- Een filmpje is te zien op: <http://vimeo.com/5643953>
- Presentatie: www.slideshare.net/koen_rotteveel/multitouch-in-libraries
- Microsoft Surface: www.microsoft.com/surface/en/us/default.aspx