

NETTET SOM OMDREJNINGSPUNKT

Selv om Niels Brügger's doktordisputats først forventes færdig i 2012, så har det været en ambition fra projektets start at formidle forskningsresultater *løbende* til den brede offentlighed

Af Anja Kjærgaard · anjak@hum.au.dk

Niels Brügger skriver på en doktordisputats om de første ti år af dr.dk's historie fra 1996 til 2006. Og det forpligter vel en smule, hvis man vælger at lave et projektsite, når man forsker i webhistorie og til daglig er leder på Center for Internetforskning. Der ligger således også en raffineret teknisk løsning bag drdk.dk. Et domænenavn, Niels Brügger købte, da han indledte sit forskningsprojekt. Tanken var at bruge webben til at lave løbende forskningsformidling med og dermed også bryde med idéen om, hvordan ens forskning kan materialisere sig, og hvornår man lægger resultaterne frem.

– Projektet skulle gerne ende ud i en disputats, som nogle forhåbentlig vil læse, når den foreligger, men undervejs kommer der en masse værdifulde oplysninger frem, som andre kan have glæde af. Derfor besluttede jeg mig for at gå i luften med det her site, fortæller Niels Brügger fra kontoret på Kathrinebjerg.

Uransagelige spredningsveje

– Noget af det, jeg har lagt vægt på, er, at man med det samme, når man kommer ind på sitet, skal kunne se, hvad projektet handler om. Derfor har jeg forsøgt at visualisere projektet med de såkaldte screendumps, der viser, hvordan dr.dk har set ud gennem tiderne, fortæller Niels Brügger.

Sitet har ca. 1500 besøgende om måneden. På sitet finder man blandt andet en wiki over alt, hvad der vedrører dr.dk, en fortegnelse over alle de 480 sider efter slashet i dr.dk, en blog, nyhedspind og såmænd også de seneste forskningsresultater præsenteret på video i små bidder af nogle minutters varighed. Et ambitiøst set-up, der selvfølgelig også kræver tid at holde opdateret, men som også giver meget igen.


– Fx så blogger jeg dels om mit forskningsprojekt, dels om webhistorie generelt. Det foregår altid på den måde, at jeg tager et aktuelt emne op og historiserer det. Et af mine blogindlæg, medførte, at jeg fik en henvendelse fra et branchesite for kommunikationsfolk, kommunikationsforum.dk, der gerne ville have mig til at skrive blogindlægget om til en artikel. Artiklen blev den mest læste i 2009 på deres site og blev læst af over 13.000, lyder det med lige dele glæde og forundring.



Internetforskeren har således flere gange måtte konstatere, at spredningsvejene i dag er uransagelige.

Satellit-tilstedeværelser

Men det kræver selvfølgelig også, at man selv er opsøgende. Niels Brügger lægger primært sine forskningsoplysninger ud på sit projektsite, men han har også det, han selv betegner som satellit-tilstedeværelser på blandt andet Youtube og Facebook. Facebook-gruppen består af over 80 venner, heraf mange nuværende og tidligere DR-medarbejdere, som dels følger projektet og også kommer med feedback på noget af det materiale, Niels Brügger lægger ud.

– Eksempelvis har jeg fra enkelte af medlemmerne af min Facebook-gruppe fået værdifulde oplysninger om økonomi og organisation, som jeg ikke kunne have fået af andre kanaler, så der kan være meget håndfaste forskningsgevinster ved at lave løbende forskningsformidling til en bredere kreds. 



Løbende forskningsformidling

Vi har spurgt to forskere på Det Humanistiske Fakultet, hvordan de formidler deres forskning – og hvad en løbende formidling giver tilbage til forskningen. Forskningsprojektet *dr.dks historie 1996-2006* har fået Niels Brügger til at oprette netstedet *drdk.dk*, der blandt andet rummer en wiki, blogs, webcasting og har ca. 1500 besøgende om måneden. Anne Line Dalsgård bruger skønlitterære fremstillinger til at skildre livet i millionbyen Recife i Brasilien og får de fattige til at diskutere deres egne livsvilkår og fremtidsdrømme.