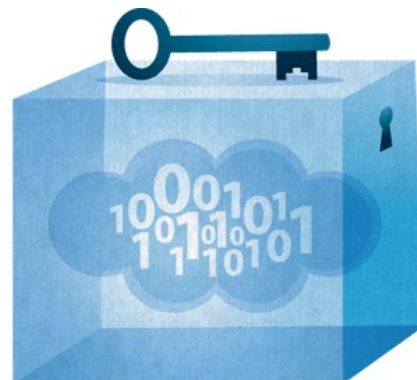


Fremtidens digitale låsesmed har dansk aftryk

Statsbiblioteket og Det Kongelige Bibliotek har sammen med seks andre europæiske partnere grundlagt Open Planets Foundation (OPF). Målet for OPF og konsortiets medlemmer er at imødegå udfordringerne ved digital langtidsbevaring med viden om best practice og adgang til generelt udbredte og anvendte løsninger. Visionen for OPF er at blive organisationen, der binder væsentlige initiativer inden for området sammen, som Mozilla har været for adskillige internet-relaterede projekter.



Udover at have sat et kraftigt fingeraftryk på stiftelsen af konsortiet får Danmark også væsentlig indflydelse på fremtidige beslutninger, idet sektionsleder for Digitale Ressourcer på Statsbiblioteket, Bjarne Andersen, sidder i bestyrelsen for OPF.

OPF er dannet i kølvandet af EU-projektet Planets, som de to danske biblioteker også har været en aktiv del af. I det fireårige projekt blev der udviklet og forsket i digital langtidsbevaring, og de to danske biblioteker har været med til at sikre en koordineret europæisk indsats gennem udvikling af metoder og værktøjer, som hjælper til at løse den dobbelte udfordring med forsvarligt at bevare digitalt materiale og samtidig sikre de kommende generationers adgang til materialet.

Hvis ikke man i det netop afsluttede EU-projekt havde udviklet og forsket i digital langtidsbevaring, ville det i fremtiden være langt sværere at læse og fortolke nutidens digitale information. Ikke mindst i forhold til den danske kulturarv har dette en enorm betydning, da det ville svare til at stå med en kæmpe vinkælder uden nøgle til kælderen og uden en proptrækker.

I projektets sidste etape har de to danske biblioteker arbejdet med at beskrive, hvordan de udviklede værktøjer helt konkret indgår i løbende bevaringsarbejde i institutionerne. Det Kongelige Bibliotek har brugt planlægningsværktøjet PLATO til at vurdere, hvordan man kan tage hånd om Dansk Folkemindesamlings digitale arkiv, og Statsbibliotekets har integreret Planets værktøjer i relation til bibliotekets eget system til håndtering af digitale samlinger.

Yderligere information om bibliotekernes arbejde i Planets-projektet kan findes her:

[http://www.planets-project.eu/publications/?search\[0\]=16](http://www.planets-project.eu/publications/?search[0]=16)

Mere information om Open Planets Foundation: <http://www.openplanetsfoundation.org/about>

For yderligere information, kontakt:

Sektionsleder for Digitale Ressourcer, Bjarne Andersen, Statsbiblioteket
bja@statsbiblioteket.dk, 89462165

Afdelingsleder for Digital Bevaring, Birgit Henriksen, Det Kongelige Bibliotek
bnh@kb.dk, 33474840