

Køb en "open" billet!

Af Niels Adler-Nissen
projektleder, Devoteam
Consulting
>redaktion@version2.dk>



KOMMENTAR

Hvis Danmark skal bevare sin status som innovativ nation, skal vi droppe berøringsangsten over for open source

Brugen af open source-programmer har oftest været legitimeret i sparede licensafgifter. Det er et særdeles håndfast argument, som er nemt at bestemme kvantitativt og gøre forståeligt for beslutningstagerne. Men når den samlede økonomi skal gøres op, er billedet ofte mere komplekst, som debatten omkring open source også viser.

Den nye rapport fra IT- og Telestyrelsen om den fremtidige brug af standarder for udveksling af dokumenter sætter tal på de forskellige løsninger. Skal det offentlige sætte på én standard, eller er der andre muligheder.

Det er klart væsentligt for politikernes beslutningsgrundlag, om et skift til ODF koster 180 millioner over fem år, eller om det er en acceptabel løsning med en dansk dobbeltstandard, der skulle gøre det muligt at begrænse omkostningerne til 41,5 millioner kroner ved brug af både den "åbne" ODF- og Microsofts OOXML-dokumentstandard.

Debatten om licensafgifter og mulige besparelser er imidlertid blot en side af open source-problemstillingen. De langsigtede perspektiver er nok så væsentlige, selvom de om muligt er endnu vanskeligere at gøre op.

Jeg er én af de personer, der sammen med en halv million andre danskere hver dag bruger Wikipedia. Det er uhyre bekvemt og kan give svaret på næsten alt. Men hvad der efterhånden også er gået op for mig, er, at det er overordentligt pålideligt og korrekt. Det er helt forbløffende, at der i løbet af meget kort tid er opbygget så omfattende en database af uhyre relevant og præcis viden. Et meget overbevisende argument for, at gratis viden og udvikling også kan være særdeles værdifuld og pålidelig.

Jeg har som konsulent arbejdet tæt sammen med innovative og vækstorienterede virksomheder og er blevet imponeret af den vidensopbygning, der kan ske i forbindelse med brugen af open source-programmer.

Incitamentet til at tage disse programmer i brug har normalt været, at det giver en billig adgangsbillet til en bestemt funktionalitet, men ligesom det er tilfældet med Silicon Valley, hvor vidensspredningen var nøglen til succes, er anvendelsen af open source-programmerne fantastisk effektive til spredning af viden og hurtigt at afprøve nye muligheder.

Proprietære systemer med sin binære opbygning sætter klare grænser for anvendelsen, hvorimod de åbne systemer udfordrer til netop at bryde grænserne og sætter derfor fokus på udvikling og innovation. Den vidensspredning og innovationskraft, der i sin natur ligger i open source-programmerne er, når det kommer til stykket, nok så væsentlig for økonomien på længere sigt. Og ved Open Source Business Conference i San Francisco i marts blev det helt tydeligt, at der i USA er en meget stærk vækst omkring brugen af open source i de udviklingsprægede miljøer.

Skal Danmark fortsat bevare en status som en innovativ nation, må vi ikke hægtes af denne udvikling. Det er nødvendigt, at der tænkes anderledes og undgå den berøringsangst, der kan være over for open source. Der skal bevidst sættes på, at de langsigtede perspektiver er nok så væsentlige for en it-nation, en "open" billet kan være adgangen til en ny og innovativ verden. ■