

Smått og godt

Korte kommentarer til aktuelle temaer og problemstillinger i IT-hverdagen: Observasjoner, villedende presse, pussige utviklinger og trender og mye mer.

- ➔ **Konkurransen for PDF:** Microsoft gjør et **nytt forsøk** på å komme **Adobes markedsdominans** med PDF-formatet til livs. Denne gang kalles teknologien **Metro**, skal introduseres sammen med neste operativsystem fra den kanten (Longhorn, se side 26) og vil ha **alle PDFs egenskaper pluss noen til**. Det er bra. Riktignok har vi **beskjeden tro** på at Microsoft klarer å gjøre **PDF rangen stridig**, men selskapets **intensjon** om å gå Adobe i næringen, burde føre til at sistnevnte **retter seg enda et hakk i ryggen**. Vi har flere forslag til **elementære funksjoner som Adobe Reader burde ha hatt**, men som kun finnes i PROFESSIONAL. Samtidig er det **vanskelig å tro** at Microsoft virkelig vil gjøre **Metro like lisensmessig åpent som PDF**. Selskapets historiske **forhold til åpenhet er i beste fall anstrengt**. Erfaring har imidlertid lært oss å **aldri si aldri**. En hel verden trodde i sin tid at **Netscape umulig kunne detroniseres av Microsoft** – og tok feil. Verden ser annerledes ut i dag og **utfordringen med PDF er vesentlig større**, men ingen ting er umulig, spesielt ikke når **pengebingen er ubegrenset...**
- ➔ **Tar det aldri slutt?** Så er **enda en system- og TCO-analyse** ute, som sammenligner Windows og Linux. Denne gang er det **Yankee Group** som står bak, og konklusjonen er at **forskjellen mellom Linux og Windows** (med hensyn til TCO) er liten og kanskje **går i Microsofts favør**. Dermed koker det over i deler av Open Source-leiren, og Yankee Group og/eller personen bak rapporten **beskyldes for ha mottatt bestiktelser**. Dette **begynner å bli fryktelig kjedelig**. Ingen ting er nytt, ikke innhold, ikke konklusjoner, ikke reaksjoner. Kan det være så vanskelig å fatte at disse **analysene er null verdt** uansett opphav og konklusjon. Konklusjonen blir som forfatteren vil uansett, og uavhengig av hvor mange 'relevante' intervjuer eller kilder som angivelig ligger bak resultatet. **Jo før markedet begynner å ignorere disse tidsødende kjedsommelighetene, desto tidligere blir vi kvitt dem.**
- ➔ **Jo, det tar slutt:** Noen må gå foran, men om det holder at én tar til vettet, gjenstår å se. Uansett **registrerer vi med betydelig tilfredsstillelse at IDC**, som har stått bak utallige TCO-analyser de siste 10 årene, **nå sier stopp**. Ypperlig. Selskapet innser at de **ødelegger sitt eget renommé** på denne måten. Så håper vi andre i samme segment følger etter. Det siste vi trenger er bortkastet tid. **TCO-analyser er bortkastet tid.**
- ➔ **Prosessoren mot virus?** AMD bruker fete typer om sin nye 64-bits arkitektur for mobile systemer. Prosessoren er full av **avanserte funksjoner** som blant annet skal **hindre spredning av virus**. Hvordan dette fungerer, sies det ingen ting om – og vi har vanskelig for se hvordan **prosessoren på egen hånd skal kunne hjelpe til mot virus**. Men i åpenhetens navn aksepterer vi påstanden og ønsker produktet velkommen.
- ➔ **64 bærbare bits:** AMD har hatt stø vind i seilene siden **Opteron**-arkitekturen kom på banen for et par år siden. **Markedet trengte denne oppstiveren**. Tiden for beskjedenhet er dermed ute for AMD, som i en fersk pressemelding om den

nye mobile arkitekturen, sier: "**AMD IS UNIQUE IN DELIVERING 64-BIT MOBILE COMPUTING, WHICH IS AVAILABLE TODAY. AMD HAS LED THE WAY TO A BRAVE NEW WORLD WHERE 32-BIT TECHNOLOGY WILL BECOME A REMNANT OF THE PAST.**" Det høres flott ut, men er det sant? Og i så fall – i og med at **64-bits prosessorer har vært på markedet i over 10 år**, hvorfor har de ikke funnet veien til bærbare systemer? Realiteten er at påstanden er **tilstrekkelig sann** til å kunne passere. Utallige forsøk til tross har ingen tidligere lyktes, blant annet fordi **prosessorene og støt-tekretsene har brukt for mye strøm**. Et 64-bits bærbart kraftverk i PC-format har lite for seg dersom batterilevetiden er under en halv time. Det er her AMD mener å ha gjort et kvantesprang som gjør produktannonseringen interessant. Nå kan det ikke utelukkes at **Apple allerede er like langt kommet med en mobil G5-prosessor**, men selskapet har ikke for vane å fortelle verden om den slags **før produktene er praktisk talt klare**. Så – vi venter i spenning på hvem som blir først ute med produkter, og skal nok finne noe å bruke kraften til. **Ineffektive operativsystemer og applikasjoner tar vare på den siden av ligningen**.

- ➔ **Apropos operativsystem og 64 bits:** Microsofts **første innslag i denne klassen** er ute i disse dager, og får grundig oppmerksomhet. Og visst er det positivt at **Windows omsider kan utnytte 64-bits plattformer** – det var faktisk på høy tid. Som tilfellet var for overgangen fra 16 til 32 bits, er **avstanden mellom hardwareutviklingen og Microsofts OS-produkter forbausende stor** – og kan måles i et **2-sifret antall år**. Om årsaken er at **produktene er vanskelige å flytte**, interessen fra markedet beskjeden eller prioriteringen hos Microsoft rett og slett annerledes, kan vi spekulere på. Uansett harmonerer etterslepet dårlig med **det image Microsoft forsøker å opprettholde** i markedet.
- ➔ **Open Source for alle:** Det **australske finansdepartementet** har utarbeidet en introduksjon til **Open Source-konsepter, -lisensiering og -produkter** som burde være **obligatorisk lesing for enhver IT-leder**, uansett omgivelser. Rapporten på ca. 60 sider forklarer relevante begreper og konsepter, diskuterer lisensieringsmodeller, juridiske sider, evalueringsmetodikk og mer på en måte som **selv oppegående politikere** (som det dessverre ikke finnes særlig mange av) **vil ha nytte av**. Gitt opphavet er det naturlig at rapporten har en del vinklinger som er spesifikke for det offentlige i Australia, men selv dette kan være lærerikt, ikke minst for offentlige instanser her hjemme. Det vi virkelig kunne ønske oss var **at et tilsvarende dokument ble rekvirert av våre hjemlige politikere**, Storting eller regjering – som et **signal til markedet** om at utfordringene tas på alvor, og som hjelpemiddel til sentral og lokal forvaltning som ønsker å frigjøre seg fra **utgifter og låsinger skapt av årtier med bevisstløshet på området**. (Søk etter "A Guide to Open Source Software" – inklusive anførselstegn – i Google, så dukker PDF-dokumentet opp.) ■