

myMAYDAY.com

29. OKTOBER 2007

# ANALYSE

IT-SIKKERHET — WEB2 — DRIFT

## Tema: Web2

Innsikt og inspirasjon

### Veien til Web2

'Veien til Web2' er vignett og tema for en serie analyser fra myMAYDAY.com sommeren og høsten 2007. Med utgangspunkt i tidligere analyser rundt temaet Web2 tar vi for oss de praktiske konsekvensene av revolusjonen som er i gang – og som vi mener blir den største forandringen IT-markedet har sett siden PCen og regnearket dukket opp på 80-tallet.

På samme måte som PCen – først med DOS, senere med Windows – erstattet stor-maskiner og minimaskiner på 80-tallet og ble 90-tallets plattform, overtar Internettet i disse dager hovedrollen. Konsekvensene blir enorme. Hvor dramatiske de blir, kommer helt an på våre evner til å håndtere endrings-prosessene.

Målsettingen med analyse-serien er å forberede nettopp disse endringene.

## Veien til Web2 – del 3: Den virtuelle plattformen

*“Vi virtualiserer over en lav sko. Vi konsoliderer, standardiserer og forenkler – og altfor ofte går vinningen opp i spinningen...”* konstaterte vi innledningsvis i analysen [Virtuelle systemer møter virtuelle applikasjoner](#) nylig. Dermed har vi allerede konstatert at virtualisering ikke er noen universalmedisin mot problemer og/eller for forenkling. Ikke desto mindre: Uten virtualisering kommer vi ikke videre.

Web2 er en plattform – en applikasjons-, tjeneste- og utviklings-plattform. For å få plattformen 'under huden' må vi etablere bilder og analogier som gir mening – knagger å henge begrepene på, forståelse. Denne langt fra trivielle utfordringen ga vi oss i kast med i forrige del av serien, og fortsetter der vi slapp – blant annet med en gjennomgang av hvordan Amazon.com har brukt 10 år på å definere og bygge grunnpilarene for Web2 og hvordan Kayak.com omdefinierer vår oppfatning av effektive søk!

Vi avsluttet forrige innslag i denne serien med en definisjon og visualisering av den nye Internett- eller web-baserte system-plattformen. I den forbindelse konstaterte vi at utfordringen med hensyn til forståelse primært er knyttet til det faktum at tradisjonelle referanserammer

### Ferske overskrifter

#### Analyse:

- ✓ Virtuelle systemer møter virtuelle applikasjoner
- ✓ MIDs raserer infrastrukturen
- ✓ Apple: Lavmælt, dristig Web2-agenda

### Lederkommentarer:

- ✓ Kan ISO overleve OOXML?
- ✓ EU vs. Microsoft – uten bakkekontakt
- ✓ SaaS – ute av kontroll?
- ✓ SOA – fortsatt like umulig

