

MYMAYDAY.COM

1. SEPTEMBER 2009

KOMMENTAR

LEDERKOMMENTAR — HELGE SKRIVERVIK



Miljø søker leder. Og hvem er bedre skikket enn IT-lederen? Spørsmålet er alvorlig ment: Miljøfokus skal inn i alle disipliner, men handler til slutt aller mest om innsamling, behandling og agering på data.

What's in it for me?

Første reaksjon er negativ. Så overtar fornuften. Om vi ikke er klare for et miljøskifte i dag, kan vi bli det i morgen. Ved nærmere ettertanke er det naturlig: Omtrent samtidig med at vi starter overføring av tjenesteproduksjonen til nettskyen, kommer nye ansvarsområder på banen. Nytt nivå, nye muligheter, nye utfordringer. And never a dull moment...

Når IT får miljøet i fanget...

For noen år siden fikk IT-avdelingen telefonien i fanget. Mobiltelefoni-ansvaret fulgte etter. Og det stopper ikke der. Neste er miljøansvaret. Er du klar?

Alle vil ha en miljøvennlig profil. Hva vi er villige til å betale for profilen er en annen sak. Men om ikke lenge er 'grønnheten' et krav, ikke en mulighet. Med krav kommer målinger, registreringer, tiltak og ikke minst ansvar. Hvem tar ansvaret?

Spørsmålet avføder som regel følgende første-respons fra IT-hold: «Vet ikke, men det blir i alle fall ikke meg». Så synker problemstillingen inn, og holdningen endrer seg. «Hm, kanskje vi burde være involvert.» Etter enda litt ettertanke, hjulpet av observasjonen at grønt stiger i anseelse og betydning med rakettfart, er vi fremme: «Det bør bli meg eller én av mine.»

Resonnementet er ikke fingert. CGO – Chief Green Officer – er på full fart inn i verdens virksomheter som en prioritert og svært synlig posisjon. Det handler ikke lenger om miljøvern og ozonlag, men om økonomi, offentlig profil og – etterhvert – *compliance*, etterlevelse av reguleringer og krav. Med andre ord skal det mer enn energi-bevissthet, miljø-kunnskap og ingeniørfag til for å bekle stillingen. Om aldri så nyttige, er ingen av dem nødvendige. Langt viktigere er forståelse for mekanismer som samler, håndterer, behandler og bruker miljørelaterte data – om ressurser, forbruk, behov, kostnader og mer. Dermed blir sammenhengen innlysende. IT-avdelingen

Analysér:

- ✓ Virtualisering: Trendsettende overraskelser?
- ✓ Sikkerhetssjokk løfter HTML5
- ✓ IT-varsel: Kuling og skiftende skydekke
- ✓ Gir disk-kryptering falsk sikkerhet?

Kommentarer:

- ✓ Virtuell usikkerhet
- ✓ Mer insourcing, mer outsourcing. Er det mulig?
- ✓ Stillstand er også forandring

