

MYMAYDAY.COM

21. SEPTEMBER 2009

# KOMMENTAR

LEDERKOMMENTAR — HELGE SKRIVERVIK



Selvsagt tar vi epost på alvor. Avhengigheten er 100%. Står oppfølgingen i forhold til avhengigheten? Blir utgående SPAM- og virusfiltrering overvåket med samme nitidighet som andre kritiske ressurser?

## What's in it for me?

Det handler ikke først og fremst om kompetanse, men om prioritering. All verdens kompetanse er til liten nytte dersom epost-filtrering er venstrehåndsarbeid.

Derfor setter vi bort epost-filtreringen – og gjerne epost-håndtering generelt. Proffene ivaretar epost med en kvalitet og trygghet som selv store virksomheter vanskelig kan 'matche'. Til uslåelige priser.

## Tar du epost på alvor?

*Vi kjenner ingen virksomheter som ikke er avhengige av fungerende epost. Enkelte kan leve med sporadiske driftsavbrudd på noen timer. De fleste kan ikke. Tjenesten er virksomhetskritisk. Hvor ofte reflekteres denne avhengigheten i driftsrutiner og beredskap?*

Svaret gir seg selv – tilsynelatende. Virksomhetskritisk = høy prioritet. Punktum. Slik er det i alle fall på papiret. Virkeligheten er en annen. Ikke alltid, kanskje heller ikke ofte, men ofte nok til å tiltrekke seg vår oppmerksomhet. Og ofte nok til å vise at avstanden mellom liv og lære fortsatt til tider er stor.

Utgangspunktet er SPAM og virus/malware. All verdens mottiltak til tross holder SPAM-prosentsen seg over 80%. Det beste vi kan si om utviklingen er at den ikke fortsetter å stige. Våre egne SPAM-målinger har vist stabile tall det siste året. Andre kilder observerer det samme. Spredning av virus og malware via epost viser en svak nedadgående tendens – positivt inntil vi observerer at nye og mer effektive spredningsmekanismer overtar. Den overordnede situasjonen er stabil: SPAM er (fortsatt) et gigantisk problem og epost forblir den viktigste spredningsmekanismen for virus og malware. Derfor tar alle IT-miljøer SPAM-filtrering på alvor. Ikke vil vi ha søppelet inn og ikke vil vi være deltagere i spredningen av det.

Men – riktig innstilling og gjeldende policy hos de fleste til tross,

### Analysér:

- ✓ Offentlig styrkeløft i skyene
- ✓ Virtualisering: Trendsettende overraskelser?
- ✓ Sikkerhetssjokk løfter HTML5
- ✓ IT-varsel: Kuling og skiftende skydekke

### Kommentarer:

- ✓ Alarmerende nettskysignaler
- ✓ Bli grønnere med Windows 7...
- ✓ Når IT får miljøet i fanget ...

