



Offentlig sektor forstår ikke at IT er annerledes enn papir og bokhyller. Sier Abelia. En overdrivelse som kan gjentas om (deler av) privat sektor. En svakhet som har gått ut på dato. Industrialisert IT sørger for at både offentlig og privat sektor kan konsentrere seg om det de skal, ikke det de må. Det var på tide.

Oppsummering

Det mest oppsiktsvekkende med sitatet fra Abelia, er ikke stigmatiseringen av offentlig sektors IT-kompetanse, men at organisasjonen ikke har fått med seg at problemstillingen er i ferd med å bli irrelevant.

Imbesill offentlig sektor?

«Det er manglende forståelse hos offentlig sektor om at innkjøp av IT-systemer ikke er det samme som å kjøpe papir, bokhyller eller møbler» sa Abelia-leder Chaffey til Computerworld forleden. Er det mulig? Etter 50 år med IT?

La oss i første omgang anta at det er mulig, og spørre om det gjør noe. Er det så farlig? I 2011 er både offentlig sektor og resten av verden på vei over i en virkelighet der også IT er industrialisert. Offentlig sektor skal ikke kjøpe IT-systemer, de skal kjøpe tjenester. En vesentlig forenkling, en enorm profesjonalisering. Enklere fordi fokus flyttes til å kartlegge behov – funksjonelle og kvalitative. Og finne leverandører som tilfredsstillter kravene. Profesjonalisering fordi tjenesteproduksjonen overlates til spesialister. Som kan teknologi, sikkerhet, pålitelighet og mer. Og leverer trygghet.

Da kan alle de i offentlig sektor som ifølge Abelia ikke har greie på innkjøp av IT, konsentrere seg om det de kan – eller i alle fall burde kunne: Spesifisere behov og tjenester. Ingen spesifiserer kvalitets-krav til energi når en kaffetrakter eller støvsuger skal anskaffes. Eller et ventilasjonssystem.

Industrialisert IT tillater offentlig sektor å konsentrere seg om kundene, ikke om IT-systemer.

Analysar:

- ✓ 2. Cloud-bølge: Modenhet, pragmatisme og BC
- ✓ IPv6 FAQ del 2
- ✓ Offentlig IT – tid for taktskifte
- ✓ Cloud Computing Reality Check Q2-2011

Kommentarer:

- ✓ Goodbye telefoni
- ✓ Island leverer grønn IT til Europa
- ✓ 30 år med PC, 20 år med Linux

