

## Molntjänster, Hostade tjänster och Cloud Computing

### Om konsten att släppa taget om tekniken och skapa tillit till externa resurser.

I det skede som vi idag står i, med kortare och kortare dead lines i en allt mer projektbaserad produktionsmetodik är det svårt att finna finansiella argument att köpa in dyra arbetsstationer för att sedan sälja utrustningen så fort projektet avslutat, ofta till en markant ekonomisk förlust.

Om man istället skulle satsa sina ekonomiska resurser på att hyra in sig hos någon annan, någon som redan sitter på just den utrustning som skulle behöva, fast utan att behöva ta administrativt ansvar för den. Att köpa sig externa resurser i form av internettjänster kallas oftast för **Molntjänster** eller *Cloud Computing*.

Fördelarna är många att se omedelbart. Man har en teknisk resurs i det företag som direkt blir ansvarig för driftning, underhåll, backup och att motverka eventuella säkerhetshål utåt. Men nackdelarna är det få som talar om, kanske just för att de inte finns några riktigt stora nackdelar med att köpa sig molntjänster. De få som trots allt nämns rimmar oftast med säkerhet, visurangrepp eller i värsta fall; att parten som ansvarar för hostningen inte lever upp till förväntningarna.

Problemet för de flesta företag är ursprungligen två faktorer:

- a) Väldigt få är fortfarande på det klara med vad som egentligen menas med molntjänster, och hur man kan vinna på att använda det. Finns det ingen kunskap, syns det heller inget utrymme att inse behov.
- b) Ansvar och bemanning. På de flesta företag har man redan flera års arbete bakom sig av investerad integration av egna system som ännu inte är gamla nog att ses som avskrivna. Personal som arbetar mot dessa system behöver arbete. Finns inget behov av egen utrustning så fallerar behovet av personal som driftar den.

Så hur ska man då ställa sig till frågan kring Hostade tjänster, cloud computing och molntjänster?

Svaret är enkelt: Utbilda dig så du vet vad du talar om. En klar majoritet av redan invigda sällar sig nu till den växande skara av branschfolk som alla menar att internettjänster kommer ersätta alla gamla metoder och plattformar som ännu är i drift, helt i onödan.

Läs mer om molntjänster på [www.itmoln.se](http://www.itmoln.se)