

Motion till riksdagen 2010/11:Sk319

av **Eliza Roszkowska Öberg (M)**

Etablering och utveckling av molntjänster i Sverige

Förslag till riksdagsbeslut

Riksdagen tillkännager för regeringen som sin mening vad som anförs i motionen om att stimulera etablering och utveckling av molntjänster i Sverige.

Motivering

Cloud computing, eller molntjänster, innebär att processorkraft, lagring och funktioner, tillhandahålls som tjänster på Internet, till exempel kan stora mängder data överföras och lagras både snabbt och effektivt via nätet utan att användaren behöver upplåta fysiskt utrymme för servrar. Det förenklar och effektiviserar för företag och enskilda privatpersoner och skapar nya möjligheter för utveckling av nya e-tjänster.

Molntjänster kräver dock serverhallar, vilka i sin tur behöver både fysiskt utrymme och energi för nedkylning. Sverige är glesbefolkat men vi har gott tekniskt kunnande och därmed både plats och kompetens för att inrymma serverhallar för molntjänster. Dessutom har Sverige ett kallt klimat och inte minst en energiproduktion som är bland Europas mest klimatvänliga och tillförlitliga. Den svenska industrin har i många år kunnat ta del av dessa fördelar. Men trots vårt kalla klimat och fysiskt utrymme som initiala fördelar är i jämförelse med många andra länder skatten på elförbrukning hög. Det ger Sverige en konkurrensnackdel i detta sammanhang. Detta kan bli Sveriges nya industri som skapar jobb och tillväxt, och den bör därför stödjas på samma sätt som den traditionella industrin. Därför bör skatten på elförbrukning för nya tjänster, såsom molntjänster, ses över för att stimulera dess etablering och utveckling i Sverige.

Fel! Okänt namn på

Stockholm den 18 oktober 2010

Eliza Roszkowska Öberg (M)