



Motion | Sverigedemokraterna Regionfullmäktige, Region Jönköpings län

AI – Din digitala medarbetare

Artificiell intelligens (AI) har revolutionerat branscher som hälso- och sjukvård, e-handel, utbildning, företagsledning, logistik och mycket annat. Tekniken har lagt grunden för en framtid där effektivitet, personalisering och intelligent beslutsfattande blir normen. AI:s resa startade redan 1951 och har sedan dess utvecklats genom en kombination av drömmar, forskning och teknologiska framsteg, dess intåg och påverkan på samhället (och världen i stort) tar sjumilakliv varje dag.

Inom den offentliga sektorn kan AI främja regional utveckling genom att förutsäga och diagnostisera sjukdomar i ett tidigt skede, vilket skulle kunna förbättra patientvården och minska kostnaderna. AI kan analysera transaktionsdata i realtid och identifiera bedrägliga aktiviteter, samt hjälpa företag att se var de kan expandera och uppskatta resultatet av investeringar. AI-drivna chattbotar och virtuella assistenter används redan idag för att förbättra flöden genom snabba och effektiva svar på kunders frågor och lösning av problem. AI-teknologi kan skapa förutsägande och proaktiva offentliga tjänster som når ut till potentiella förmånstagare och identifierar omedelbara möjligheter för våra regioninvånare.

AI kan också främja den ekonomiska utvecklingen genom att förstå och förutspå var och hur just vår region kan rikta satsningar och skapa förutsättningar för både nyetablerade och befintliga företag i länet. Till exempel använder sig den Ohio (USA) baserade organisationen REDI Cincinnati prediktiv analys för att identifiera växande företag som sannolikt kommer att göra framtida investeringar att hitta rätt resurser och incitament för att lyckas i någon av de 15 regioner de är verksamma inom.

På europeisk nivå diskuteras etableringen av en rättslig ram som säkerställer att AI-system är säkra och respekterar grundläggande rättigheter. Vår region spelar en viktig roll i utvecklingen av AI-ekosystemet som främjar ett människocentrerat perspektiv.

Det är också viktigt att ha en hållbar strategi för implementering av AI i offentliga tjänster. Detta inkluderar att samla in och analysera data från olika användningsfall och säkerställa att projekten är långsiktigt hållbara.

Sverigedemokraterna föreslår regionfullmäktige besluta att:

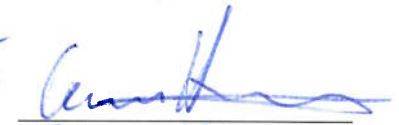
- Identifiera områden där AI-teknologi kan vara av nytta för regionen och analysera behoven samt fastställa tydliga mål för implementering av AI på området.
- Starta upp mindre pilotprojekt på identifierade områden för att testa AI-lösningar i praktiken samt att utvärdera resultaten noggrant och använd insikterna för att förbättra och skala upp implementeringen.


- Säkerställa att medarbetare har nödvändiga kunskaper och färdigheter för att arbeta med AI genom att involvera dem i aktuella processer och främja det kontinuerliga lärandet och vara fortsatt innovativ på området.
- Uppdra regionledningskontoret att upprätta en regional, eller interregional, AI strategi. Detta kan med fördel ske i samverkan med andra regioner.


För Sverigedemokraterna,

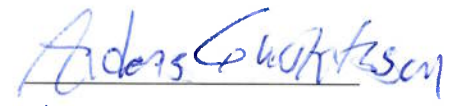

Håkan Nyborg, gruppledare


Liff Björnstedt


Glenn Hammel


Gabriel Wallgren


Samuel Godrén


Anders Gustafsson