

Pressmeddelande 2023-12-21

Mer utbildning och ökad lönsamhet:

Så påverkar AI svenska företagares framtid

Artificiell Intelligens kommer sannolikt spela en avgörande roll för svenska företag, enligt en ny undersökning från Svea Bank. Närmare sju av tio bolag svarar att det är ganska eller mycket sannolikt att de kommer använda AI inom fem år. En tredjedel tror också att en integrering av tekniken skulle öka lönsamheten.

Redan idag använder många svenskar AI och landets företagare är inget undantag. På uppdrag av Svea har Novus gjort en undersökning bland Sveriges företag som kartlägger hur de ställer sig till den nya tekniken. Undersökningen har besvarats av fler än 500 bolag och visar att nära hälften har använt AI privat senaste året. På frågan om vad de använt den till hamnar att skriva eller sammanfatta text samt göra research i topp, vilket 58 respektive 56 procent svarat.

AI-boom väntas bland svenska företag

Idag är det 10 procent av företagen som integrerat AI i sin verksamhet, men undersökningen visar att andelen kan komma att växa snabbt närmsta åren. Nära sju av tio, 66 procent, uppger att det är ganska eller mycket sannolikt att tekniken kommer användas i verksamheten inom fem år. Dessutom finns en stark tro på att en implementering av AI skulle leda till ökad lönsamhet. Mer än var tredje företag, 36 procent, tror att en integrering skulle leda till att de blir mer lönsamma.

– Undersökningen visar att vi ser ut att stå inför ett teknikskifte. Många företagare gör en koppling mellan AI och ökad lönsamhet, det visar en hög tilltro på att tekniken gör skillnad. Förmodligen kommer vi de närmsta åren se flera branscher förändras. Både när det kommer affärsmodeller, efterfrågad kompetens och organisation, säger **Emma Lindgren, expert på digitalisering och konsumtion på Svea Bank.**

Utmaningarna med AI

Det finns dock vissa utmaningar hos de som använder eller överväger att integrera AI i verksamheten. På frågan hur företaget kommer att påverkas av AI under en femårsperiod uppger varannan företagare att de kommer att behöva utbilda personal. Var femte företagare, 21 procent, tror att de skulle behöva byta ut personal och kompetens. Vad gäller personalstyrkan under de kommande fem åren går åsikterna isär. Samtidigt som 17 procent tror att det kommer att innebära färre anställda uppger 16 procent att de tror att det kommer att resultera i fler anställda.

För ytterligare information, kontakta:

Emma Lindgren, expert på digitalisering och konsumtion, Svea Bank
emma.lindgren@svea.com

Om undersökningen

Undersökningen är genomförd av Novus på uppdrag av Svea under perioden 14 – 31 augusti 2023. Totalt har 500 telefonintervjuer genomförts med företag som säljer produkter eller tjänster till andra företag inom utvalda detaljbranscher. Endast företag med 10 eller fler anställda har ingått i undersökningen.

Om Svea

Svea Bank AB (publ) är en koncern med finansiell verksamhet i ett flertal europeiska länder. Med 40 års erfarenhet av att hjälpa företag och privatpersoner med deras likviditet är Svea ett naturligt val när de behöver en finansieringspartner. Sveas vision är att vara en ledande finansiell aktör i Europa. Läs mer på svea.com.

Bilaga

Överväger ni att integrera AI-teknik i ert företag?

	Totalt
Ja	31%
Nej	55%
Vi använder redan AI	10%
Jag är inte bekant med AI	2%
Vet ej	3%

Har du under de senaste 12 månaderna använt dig av AI privat? (Ex Chat GPT)

	Totalt
Ja	47%
Nej	53%

Hur har du använt dig av AI privat?

	Totalt
För att skriva eller sammanfatta text	58%
För research	56%
För att skapa eller redigera bilder	18%
Annat	11%
Vet ej	1%

Hur sannolikt är det att någon form av AI-teknik kommer implementeras i ert bolag inom fem år?

	Totalt
Mycket osannolikt	13%
Ganska osannolikt	18%
Ganska sannolikt	33%
Mycket sannolikt	33%
Vet ej	3%

I vilken grad tror du att ditt företag skulle bli mer lönsamt av att integrera AI?

	Totalt
I mycket hög grad	8%
I ganska hög grad	28%
Varken eller	44%
I ganska låg grad	14%
I mycket låg grad	3%
Vet ej	3%

Hur tror du att er organisation kommer att påverkas under en femårsperiod kopplat till integration av AI-teknik? (överväger att integrera AI-teknik, alt vi använder redan AI)

	Totalt
Skulle behöva utbilda nuvarande personal	50%
Skulle behöva byta ut personal och kompetens	21%
Färre anställda	17%
Fler anställda	16%
Skulle anställa mer personal som är verksamma utomlands	1%
Annat	1%
Ingen skillnad	20%
Vet ej	3%