

Danske virksomheder
er i fuld gang med AI
optimeringspotentialiet

Fremtrædende job & brancher forventes at ændre sig først



Administrativt arbejde



Juridisk



Logistik



Finans & forsikring

Tre områder for forretningsoptimering via AI ligger først for

Produktivitetsværktøj - Betjening (rådgivning) - Operationelle økosystemer

Implementerings- benspænd



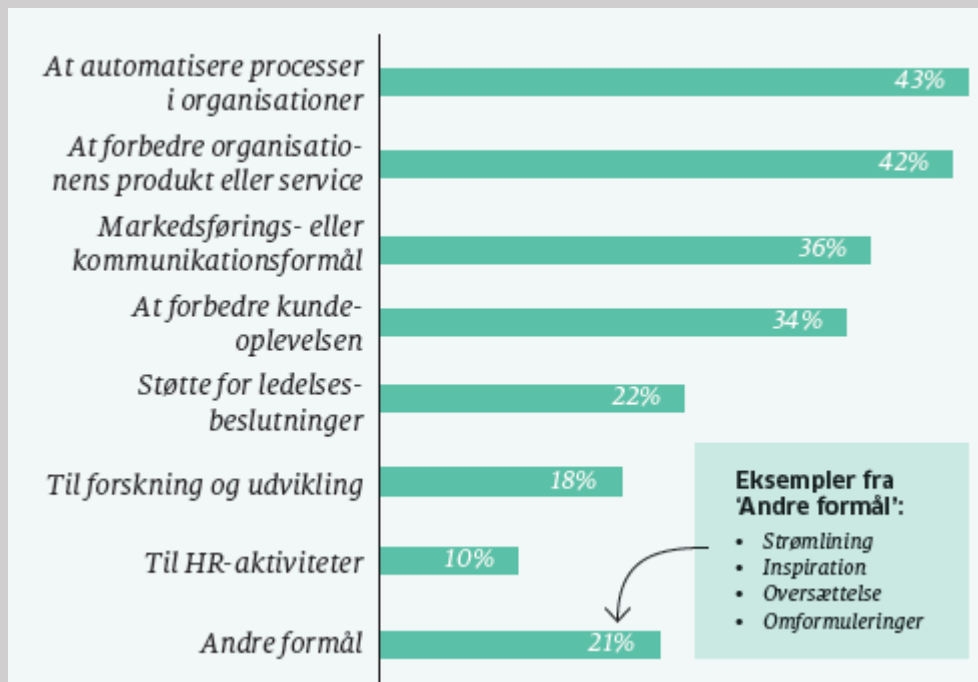
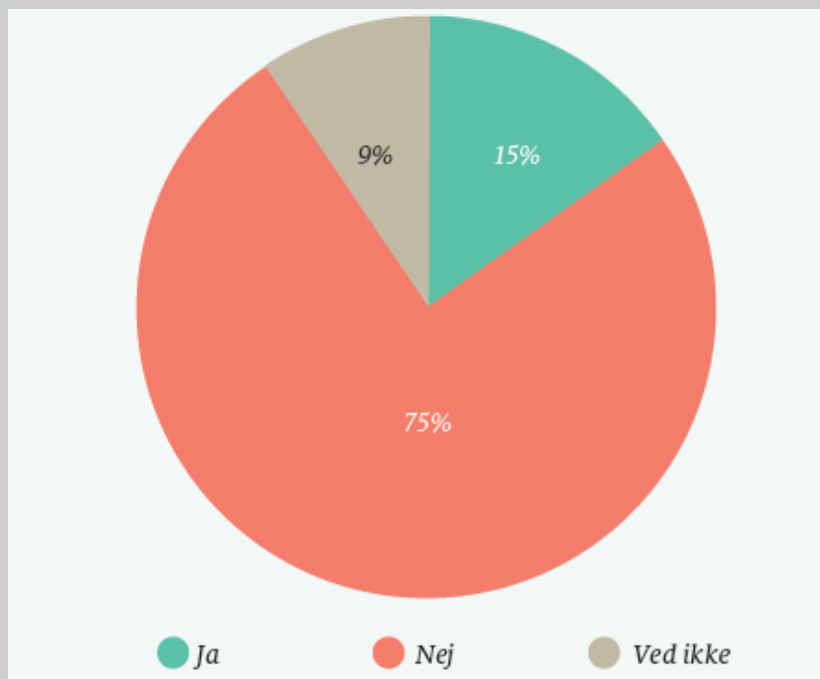
Organisationens
omstillingsparathed



Forældet IT
infrastruktur



Administrativ tung
lovgivning



Tilgange til AI- implementering

Bottom up eller top down? Valget af implementeringsvej afhænger af flere faktorer, herunder virksomhedens størrelse, branche, teknisk modenhed og strategiske prioriteter, virksomhedskultur, IT infrastruktur, opgaver og kompetencer.

- Open Innovation og crowdsourcing
- Pilotprojekter og gradvis indfasning
- Inkrementel integration
- End-to-End Integration

Sådan kom ATP i gang



LEDELSESMÆSSIGT

Forankring i bestyrelsen
En del af koncernstrategien
Tech fokus på lederdage
Forståelse for ny rolle



ORGANISATORISK

Etablering af New Tech
Kultur og netværk
Adoptionsaktiviteter
Synlighed



DIGITAL FORESTILLINGSEVNE

Digital Genius Academy
Co-creation med medarbejdere
Nem adgang til viden
Tilgængelighed

Virksomheder, der lykkes har:



Ledelsen har investeret i **skalerbar IT-infrastruktur**



Datakvalitet og -sikkerhed været i fokus



HR medvirket til **nye rollebeskrivelser og kompetenceudvikling** efter AI-optimering



Forretningsejerskab på **topniveau** og **én forankret strategi for AI**