

Teesit

Keskipitkällä aikavälillä:

- Rutiinityö automatisoidaan myös sellaisissa tehtävissä, joita on vaikea määrittellä yksikäsitteisillä ohjeilla (koskee lähes kaikkea arjen ja työelämän tietotyöhön liittyviä rutiineja)
- Ensin automatisoidaan tietotyöhön ja vasta myöhemmin fyysiseen maailmaan liittyvät rutiinit (softa tulee ensin, hardis vasta myöhemmin)
- Monet nykyisin asiantuntijoiden kokemukseen perustuvat työt automatisoidaan niillä aloilla, joilla on riittävän isot volyymit (esim. lääkärin ja opettajan)
- Työstä tulee monipuolisempaa ja tehokkaampaa, kun ihmiset keskittyvät ratkomaan vaikeimpia ongelmia. Esim. lääkärit ja opettajat eivät ammattiryhminä häviä, vaan keskittyvät yksilöllisempien ja parempien palveluiden tarjoamiseen.
- Ihmisten palkkaerot kasvavat entisestään

Pitkällä aikavälillä:

- Ihmistyötä ei tarvita, koska koneet ovat riittävän hyviä kaikilla osa-alueilla
- Palkkatyö nykyisessä muodossaan häviää ja siirrytään julkisesti omistetun pääoman tuotoilla rahoitettavaan kansalaispalkkaan
- Tekoäly demokratisoituu. Nykyinen suurten IT-yritysten monopoli big datan alueella särkyä, kun tekoäly pystyy hyödyntämään dataa autonomisesti.
- Ihmiset ovat relevantteja vain, jos lisäävät omia kognitiivisia kykyjään esim. aivoproteesien avulla
- Ihminen muuttuu biologisesta lajista teknologiseksi lajiksi. Biologian merkitys vähenee ja katoaa, kun ihmisen omakin kognitio siirtyy pois biologiselta pohjalta.