

A hand in a blue shirt is pointing at a tablet. The tablet screen shows a bar chart with several 3D wireframe bars of varying heights. The background is a blurred blue and white pattern.

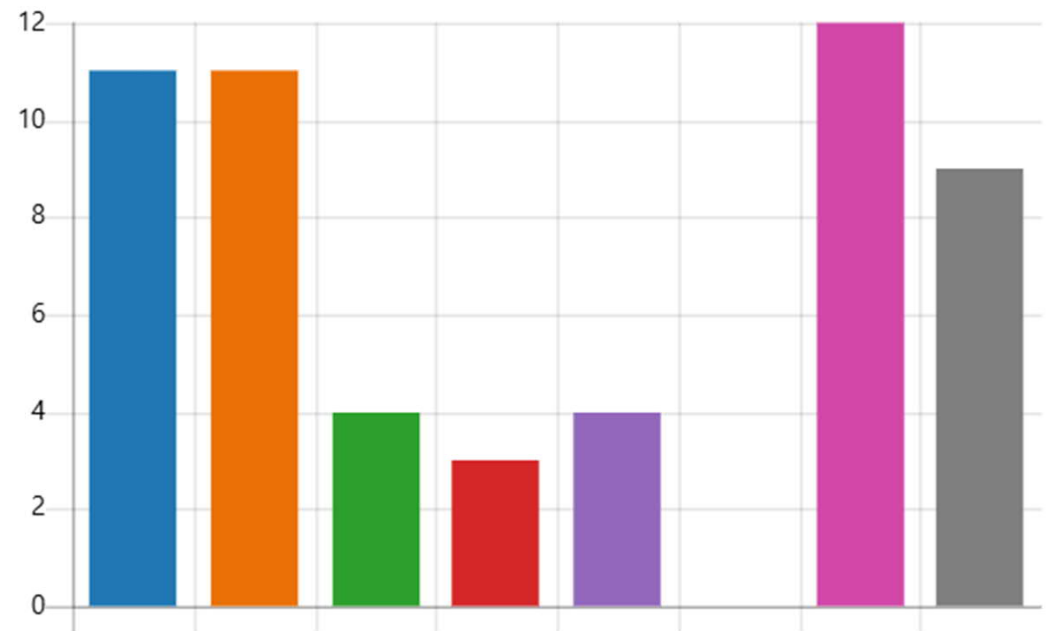
# Kysely yrityksille tekoälyn hyödyntämisestä

---

Business Tampere, Tampereen kauppakamari, Tampereen yliopisto

# Yrityksenne pääasiallinen toimiala?

- ICT 22%
- Teollisuus 20%
- Palvelut 20%
- Kauppa 7%
- Rahoitus ja vakuutus 5%
- Terveys ja hyvinvointi 7%
- Viestintä ja informaatio 0%
- Muu 16%



# Kuinka monta työntekijää yrityksessänne on?

- Alle 10 20%
- 10-49 24%
- 50-250 25%
- 250 tai enemmän 29%



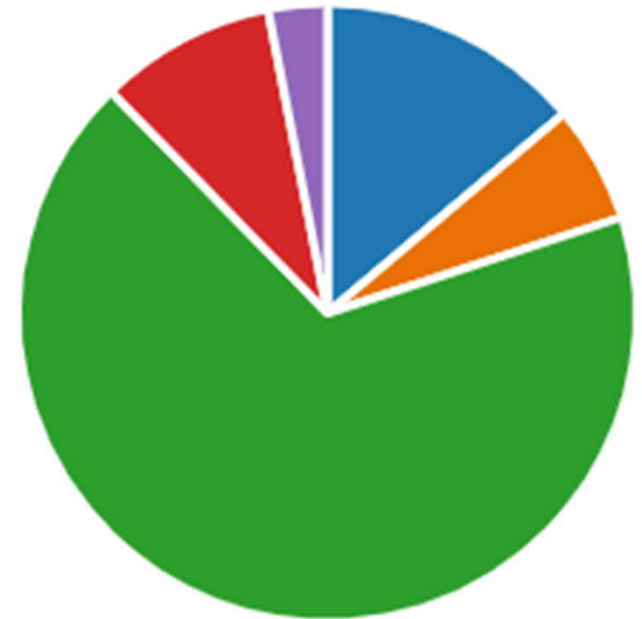
# Kuinka kauan yrityksenne on ollut toiminnassa?

- Alle 2 vuotta 3%
- 2-5 vuotta 11%
- 5-10 vuotta 12%
- Yli 10 vuotta 72%



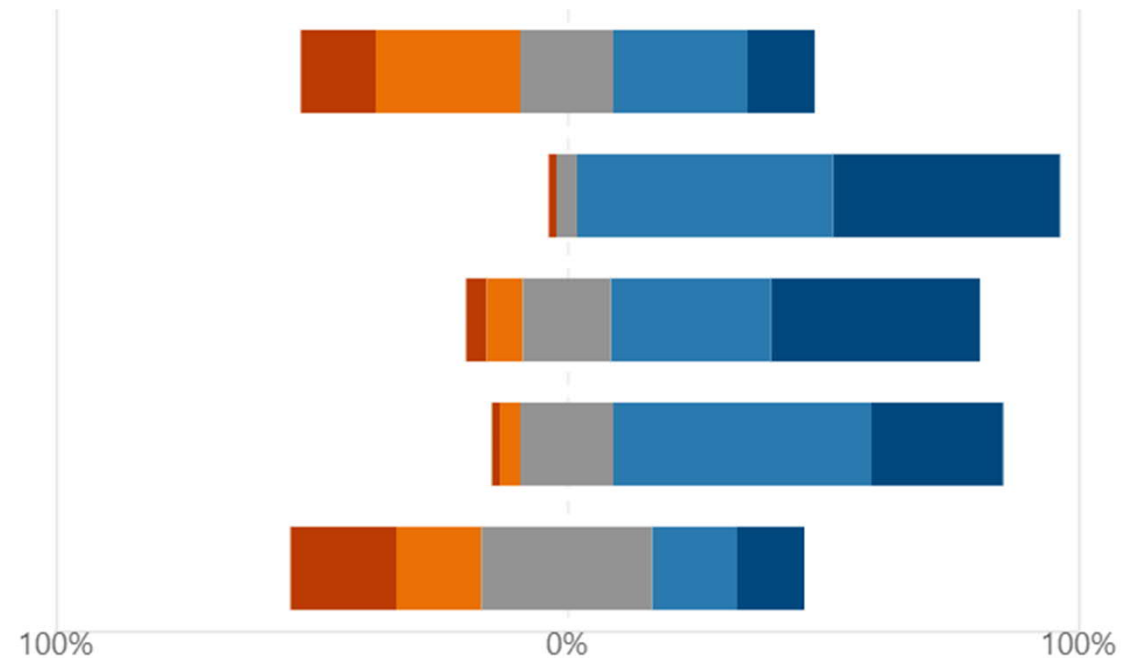
# Miten tekoäly liittyy yrityksenne toimintaan?

- Olemme tekoälyn hyödyntäjiä 67 %
- Olemme palveluntarjoaja 13%
- Olemme konsultteja (Autamme muita yrityksiä käyttämään tekoälyä, mutta emme tuota teknologisia ratkaisuja) 6 %
- Emme käytä tekoälyä liiketoiminnassamme 9 %
- Muut 3%



# Yrityksenne suhtautuminen tekoälyyn

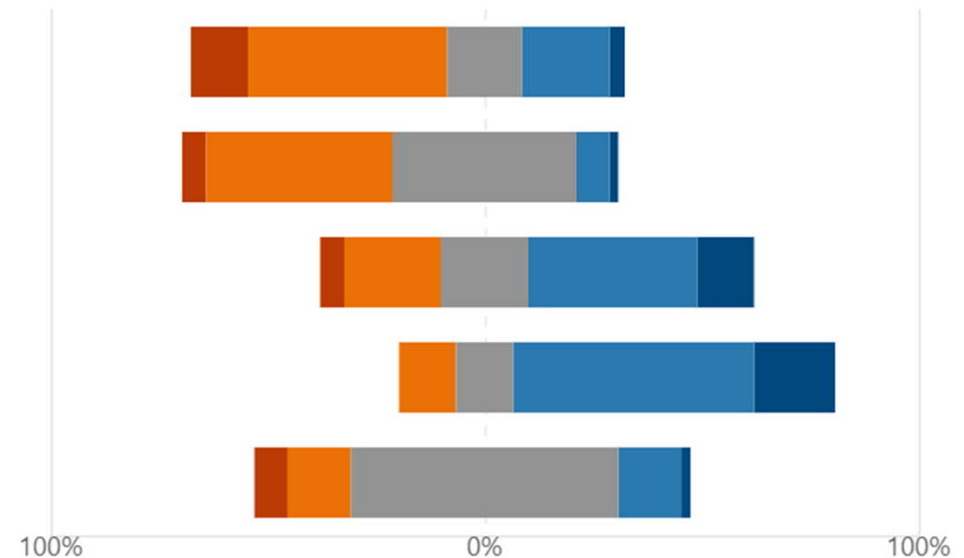
- Yrityksessämme on strategia tekoälyn hyödyntämiseen (38,5%)
- Koemme, että tekoälyn hyödyntäminen voisi parantaa yrityksemme kilpailukykyä (94,4%)
- Tekoäly vaikuttaa merkittävästi liiketoimintaprosesseihimme seuraavien 1-3 vuoden aikana (72,2%)
- Tekoälyyn liittyvät investoinnit ovat meille ajankohtaisia seuraavan 1-3 vuoden aikana (75,9%)
- Olemme saaneet kilpailuetua jo nyt tekoälyn käytöstä (29,7%)



■ Täysin eri mieltä ■ Eri mieltä ■ Ei samaa eikä eri mieltä ■ Samaa mieltä ■ Täysin samaa mieltä

# Mikä on yrityksenne osaamisen ja resurssien tilanne tekoälyn hyödyntämisessä?

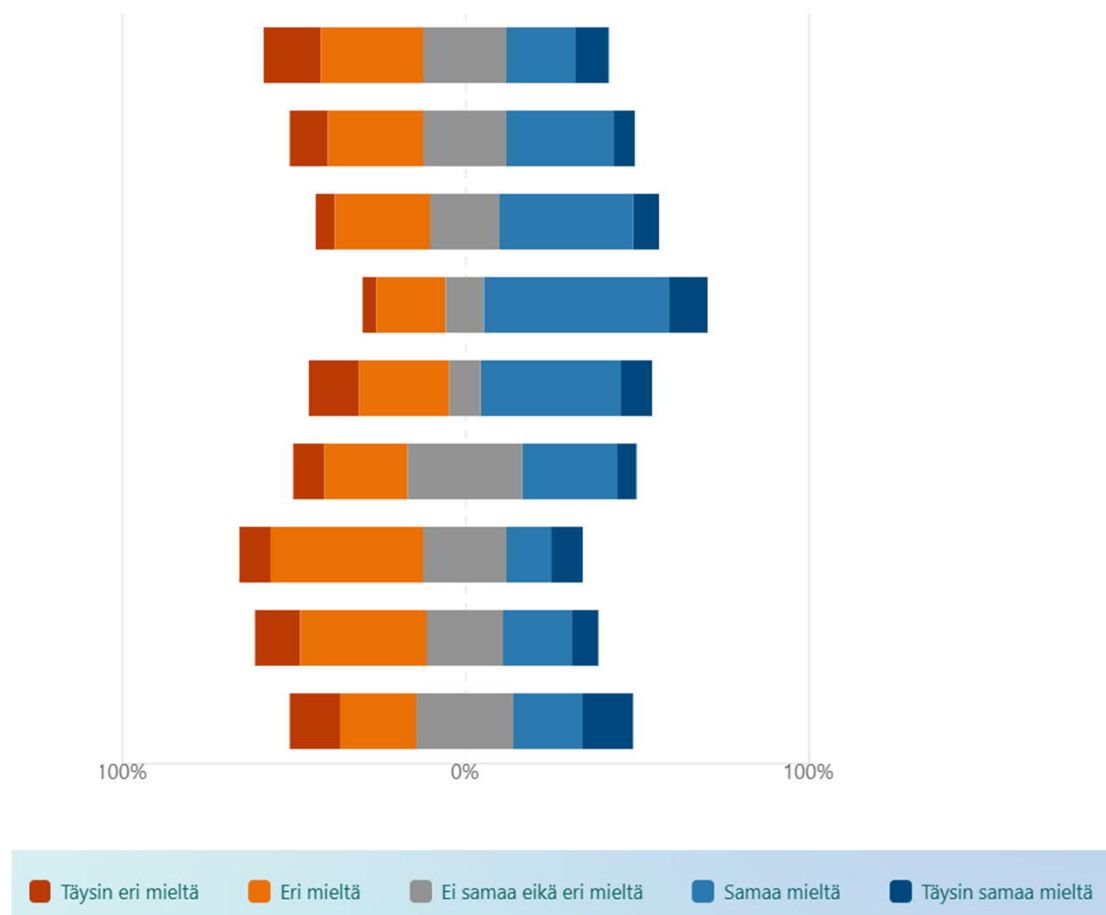
- Yrityksessämme on riittävästi tietoa ja osaamista tekoälyn hyödyntämistä varten (24,1%)
- Osaajia on helppo löytää (9,3%)
- Haluaisimme kehittää tekoälyosaamistamme mutta meiltä puuttuvat siihen tarvittavat resurssit (51,9%)
- Olemme tietoisia tekoälyyn liittyvistä mahdollisuuksista ja riskeistä toimialaamme liittyen (74,1%)
- Pirkanmaalla on riittävästi tukea ja resursseja tekoälyn käytön edistämiseksi (16,7%)



■ Täysin eri mieltä ■ Eri mieltä ■ Ei samaa eikä eri mieltä ■ Samaa mieltä ■ Täysin samaa mieltä

# Mikä estää teitä hyödyntämästä tekoälyä?

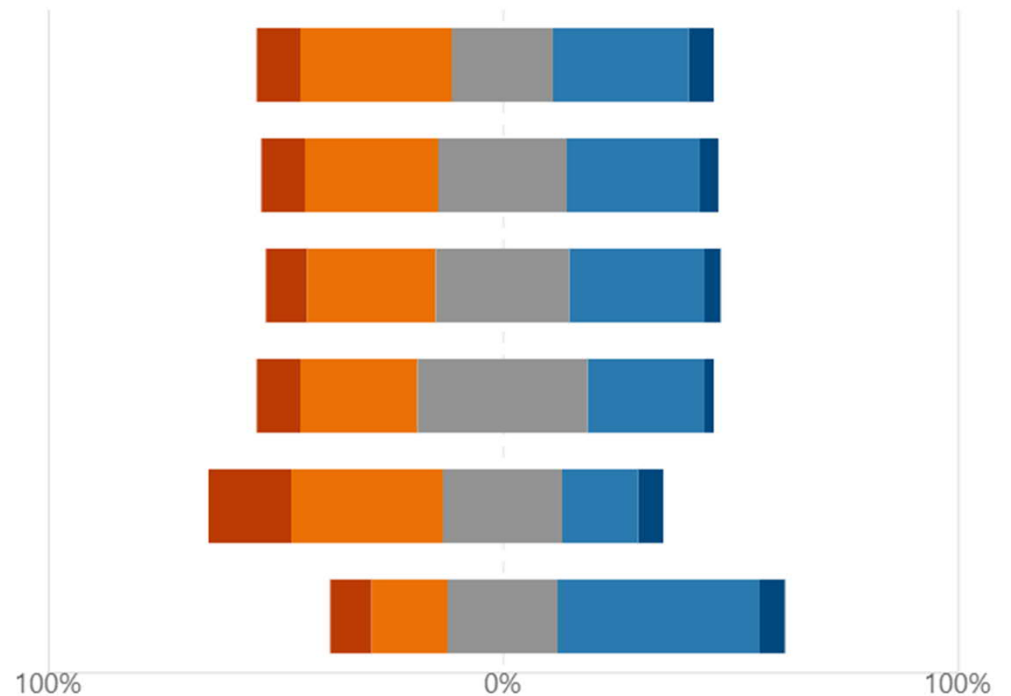
- Strategian puute (29,7%)
- Vastuullisen kehittäjän nimeäminen (37,1,%)
- Tiedon puute (46,3%)
- Osaamisen puute (64,8%)
- Datan puute (50%)
- Infran puute (33,4%)
- Sääntelyn tuomat esteet tai epäselvyydet (22,3%)
- Haluttomuus investoida tekoälyyn (28,3%)
- Ulkoisen rahoituksen puute (35,2%)





# Miten tekoäly on vaikuttanut yrityksenne toimintaan?

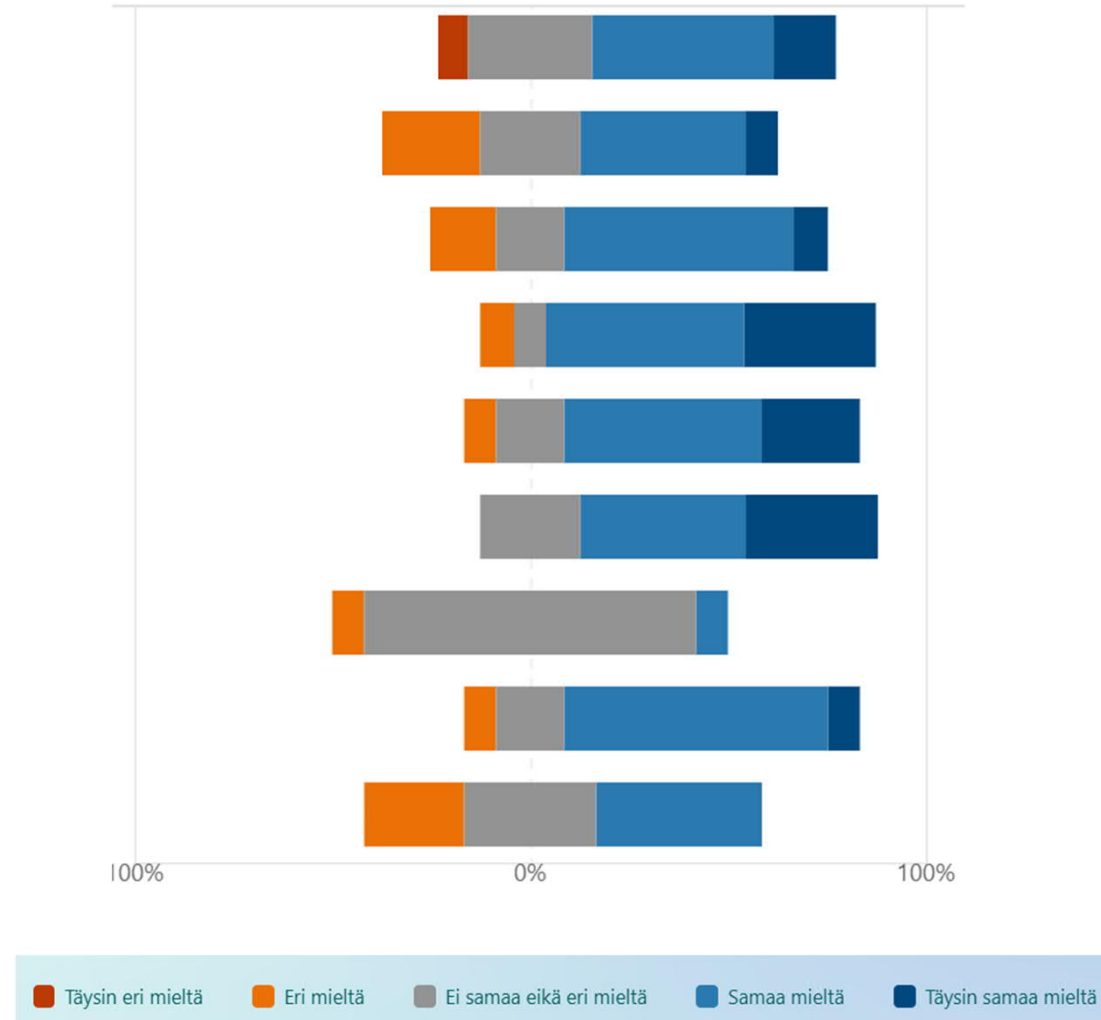
- Olemme tehostaneet tai poistaneet yrityksemme hallinnollista työtä (35,2%)
- Olemme lisänneet myyntiä hyödyntämällä tekoälyä markkinoinnissa ja viestinnässä (33,3%)
- Olemme pystyneet vähentämään yrityksemme kiinteitä kustannuksia esimerkiksi automaation avulla (33,3%)
- Olemme parantaneet asiakkaan palvelukokemusta (27,8%)
- Olemme luoneet kokonaan uusia liiketoimintakonsepteja ja palveluja tekoälyn avulla (22,3%)
- Olemme pystyneet tehostamaan liiketoiminta- tai palveluprosesseja (50%)



■ Täysin eri mieltä ■ Eri mieltä ■ Ei samaa eikä eri mieltä ■ Samaa mieltä ■ Täysin samaa mieltä

# Tekoälyn tarjoajien näkymät ja tarpeet (Vastaa vain, jos olet tarjoaja)

- Näkymät ovat hyvät, yritykset investoivat tekoälyyn (61,6%)
- Sääntely lisää yrityksemme kuluja ja tuo vaikeuksia liiketoimintamme kehittämiseen (50%)
- Tarvitsemme juridista tukea tekoälyn sääntelyn kanssa (66,6%)
- Aiomme rekrytoida uusia työntekijöitä seuraavan 12 kuukauden aikana (83,3%)
- Suurin osa yrityksistä ei ymmärrä tekoälyn potentiaalia liiketoimintaprosessien kehittämisessä (75%)
- Tekoälyn rahoitusinstrumentteja tulisi kehittää paremmin pienille ja keskisuurille yrityksille sopivaksi (75%)
- Ulkomaisten investointien saaminen tekoälyteknologioihin on vaikeaa. (8,3%)
- Yritysten datan puute ja perusinfra ratkaisut ovat merkittävä hidaste tekoälyn käytölle liiketoimintaprosessien kehittämisessä (75%)
- Meillä on vaikeuksia saada rekrytoitua osaavaa työvoimaa (41,7%)



**TAM  
PERE  
» AI**

KIITOS!