

Prosessivelho – Miten tekoäly avustaa prosessien automatisointia?

Kuvaus

Prosessien automatisoinnissa siirretään rutiininomaista toistuvaa työtä työntekijältä työkulun tai agentin suoritettavaksi. Näiden sisällä voidaan hyödyntää erilaisia tekoälyratkaisuja osana prosessin automatisointia.

Tavoite

Osallistuja saa käsityksen erilaisten tiedonkäsittelyn prosessien automatisoinnista hyödyntäen mm. Power Automate -työkulkuja ja Copilot-agentteja.

Kenelle

Koulutus on tarkoitettu julkishallinnon, terveydenhuollon ja koulumaailman henkilöille, jotka ovat vastuussa tai suunnittelevat tekoälyn käyttöönottoa omassa organisaatiossaan tai yksikössään.

Ohjelmaversio

-

Koulutuksen sisältö

- Mitä prosessien automatisointi tarjoaa organisaatiolle?
 - o Automatisoitavissa olevien prosessien tunnistaminen
 - o Vaikutusten arviointi
 - Työn kustannukset ennen ja jälkeen automatisoinnin
 - Työn laatu
 - Työntekijän kokema työn mielekkyys
 - Muutos toimenkuvissa
 - o Low-code vs. pro-code
 - o Tekoäly automatisoinnin tukena
- Työkulut
 - o Työkulun konsepti
 - o Työkulun rakentaminen Power Automatella
 - o Katsaus erilaisiin työkulkutyyppeihin
 - o Tekoälymallien hyödyntäminen automatisoinnin toteuttamisessa ja osana sen toimintaa
 - o Esimerkkejä käyttökohteista
- Agentit
 - o Mitä agentit ovat?
 - o Esimerkkejä agenttien käyttökohteista
 - o Tekoälyn hyödyntäminen agentin rakentamisessa sekä sen toiminnassa

Avainsanat

Automatisointi, tekoäly, AI, Copilot, AI Builder, Power Automate, agentit,