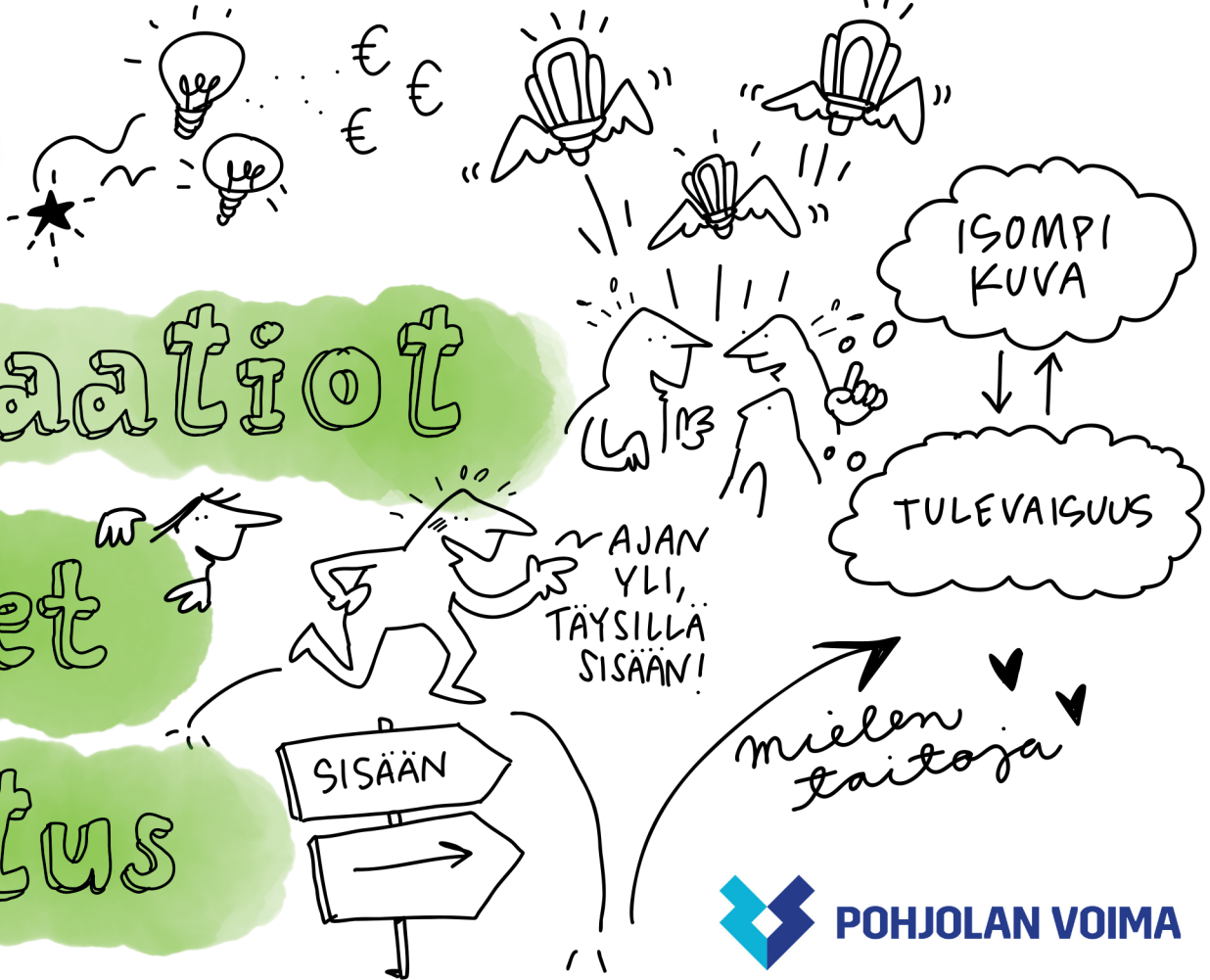


Ideat

Innovaatiot

Ihmiset

Innostus



Jinda REDANREDAN.FI

Innovaation voi määritellä ideoiden, teknologian ja ihmisten yhdistämisenä - ja uudelleen yhdistämisenä

Juliette Powell

Kleiner Powell Internationalin (KPI) perustaja ja johtava osakas.



”Omasta kokemuksestani innovaation voi määritellä ideoiden, teknologian ja ihmisten yhdistämisenä ja uudelleen yhdistämisenä. Kun ihmiset työskentelevät uusien teknologioiden parissa, joskus syntyy täysin uusia ideoita ja toisinaan vanhat ideat heräävät eloon uudessa yhteydessä.

Mitä enemmän tekoälyä hyödynnetään innovoinnin työkaluna yhdessä ihmisten kanssa, sitä todennäköisemmin syntyy uusia ideoita ja työkaluja. Esimerkiksi vuonna 2022 Yhdysvaltain elintarvike- ja lääkevirasto (FDA) hyväksyi 141 uutta lääkinnällistä laitetta, jotka löydettiin yhdistämällä ihmisiä, tekoälyä ja ideointia.

Yritykset ja toimialat, jotka sietävät riskejä paremmin, ottavat todennäköisemmin tekoälyn käyttöön ensimmäisinä. Tekoäly tuo mukanaan enemmän riskejä, mutta myös suurempia palkkioita.

kehittämisen ja käyttöönoton suhteen. Se, että jokin toimii hyvin tekoälyn pilottiprojektina, ei tarkoita, että se toimisi laajemmassa mittakaavassa.

Olen itse toiminut tekoälyn strategisena neuvonantajana useita vuosia auttaakseni yrityksiä mittaamaan tekoälyn riskejä ja hyötyjä ennen sen rakentamista, käyttöönottoa ja sen jälkeen.

Parempien tekoälytyökalujen ansiosta olemme nyt kehittämässä työkalua, jonka avulla miljoonat organisaatiot voivat mitata riskejä ja hyötyjä – mukaan lukien niiden rahalliset arvot dollareissa – lähes reaaliajassa tekoälyn käyttötapauksittain.”

Juliette Powell on New Yorkissa asuva yrittäjä, kirjailija ja teknologi, joka on strategisia tekoälyneuvontapalveluita tarjoavan Kleiner Powell Internationalin (KPI) perustaja ja johtava osakas. KPI:n institutionaalisiin asiakkaisiin kuuluvat muun muassa Maailmanpankki, Kansainvälinen valuuttarahasto (IMF), MIT, New Yorkin yliopisto, New York Bankers Association ja Kansainvälinen rahoitusyhtiö (IFC).

Julietten uusin kirja, *The AI Dilemma: 7 Principles for Responsible Technology* (Penguin, syksy 2023), valittiin Nature-lehden toimesta yhdeksi vuoden 2023 viidestä parhaasta tiedekirjasta.