



Tekoäly kylätyössä

Anssi Ketonen, MediaBalanssi

Tekoäly

- Andreas Kaplan ja Michael Haenlein määrittelevät tekoälyn "järjestelmän kyvyksi tulkita ulkoisia tietoja oikein, oppia tällaisista tiedoista ja käyttää opittuja asioita tiettyjen tavoitteiden ja tehtävien saavuttamisessa joustavan sopeutumisen kautta" (Andreas Kaplan; Michael Haenlein (2019) Siri)
- Suurin riski tekoälyn käytössä on, että tekoälyä ei oteta käyttöön organisaatioissa
- Tekoälyn käyttö vaatii harjoittelua, älä luovuta ensimmäisellä yrityksellä.
- Tekoäly ei tee työtä puolestasi, mutta se on hyvä renki.
- Tekoäly on äärettömän luovuuden lähde, mutta käyttö vaatii sinulta luovuutta.
- Syötä aina vain julkista ja avointa tietoa tekoälylle.



Tekoäly

- ChatGPT 3.5 kielimalli ja GPT-4o mini
 - Maksuton.
 - Ohjelma on suunniteltu tarjoamaan tietoa keskustelun kautta.
 - OpenAI:n luoma keskusteleva keinoälysovellus.
 - Chatbotiksi ja virtuaaliavustajaksi kuvattu sovellus lanseerattiin vuonna 2022
 - Koulutusdata päättyy vuoteen 2023. Pääsee internetiin.
- ChatGPT plus ja 4.0
 - 20 tai 25 dollaria kuussa
 - Tiedostojen lataus ja analysointi. Dataa ei käytetä koulutukseen.
 - Pääsy tuoreempaan dataan ja internetiin.
 - Nopea myös ruuhka-aikaan ja hakee lähteitä.



Tekoäly

Copilot Microsoft

- Maksuton ja maksullinen
- Ohjelma on suunniteltu tarjoamaan tietoa keskustelun kautta.
- Hyödyntää GPT-4 kielimallia.
- Lanseerattu 2023
- Helppoin käyttää Edge-selaimella, sillä se on integroituna selaimeseen
- Integroituu Microsoft 365-työkaluihin, kuten Word, Excel ja PowerPoint

DeepL

- Käännöstyökalu
- Maksuton ja maksullinen versio tarjolla
- Toimii selaimella ja myös ilman kirjautumista
- Nopea ja tehokas, mutta ei toki täydellinen vielä



Tekoäly

- Ideointi
- Oikoluku
- Apuna otsikoinnissa
- Käännökset
- Tiivistelmät
- Somepostausten suunnitteluun
- Ruokalistat
- Powerpoint-esitykset aiheesta kuin aiheesta
- Työkaveri, joka jaksaa aina auttaa
- Mikään työstäminen ei lähde tyhjästä paperista!

