

## **Excel Copilot – taulukkolaskenta tekoälyllä**

**Tutustu, kuinka Copilot-tekoäly voi mullistaa Excel-taulukkolaskennan! Tekoäly tietojen ja taulukoiden käsittelyssä muuttaa sitä miten helppoa suuria ja pieniä datamääriä on analysoida, visualisoida ja hahmottaa.**

### **Tavoite**

**Kurssi kattaa tiedon analysoinnin, taulukoiden käsittelyn ja visualisoinnin tekoälyn avulla. Kurssin tavoitteena on opettaa osallistujille, kuinka analysoida ja selkeyttää tietoja tekoälyavusteisesti ja käsitellä ja muokata taulukkoja tekoälyn avulla. Opit myös miten visualisoida tietoja ja luoda kaavioita tekoälyllä.**

### **Kenelle**

**Kurssi sopii kaikille, jotka haluavat oppia hyödyntämään tekoälyä Excel-taulukkolaskennassa, olipa kyse sitten työstä, opiskelusta tai henkilökohtaisesta projektista. Osallistujilla tulisi olla perustiedot Excelin käytöstä.**

### **Ohjelmaversio**

**Koulutuksessa käytetään Excelin uusinta 365-versiota selaimen kautta tai tietokoneen sovelluksena. Koulutus ei sovellu aiemmille Excelin versioille. Huomaa, että tekoälyn käyttö Office-sovelluksissa edellyttää Microsoft 365 Copilot-tilauksen.**

### **Koulutuksen sisältö**

#### **Copilot taulukkolaskennassa**

- Näin pääset alkuun tekoälyn kanssa
- Eri tavat käyttää Copilotia Excelissä
- Edellytykset tiedostolle, jotta Copilot toimii sen kanssa

#### **Analysoi helpommin**

- Pyydä yhteenvetoa tiedoistasi
- Analysoi automaattisesti tai haluamiesi ehtojen mukaisesti
- Esitä lisäkysymyksiä
- Tee "entä jos"-kysymyksiä ja ennusta tulevia arvoja
- Pyydä analyysseja ja luo koontinäkymiä

#### **Käsittele taulukkoja**

- Suodata ja järjestele tekoälyllä

- **Lisää laskettuja sarakkeita**
- **Muuta tietojen esitystapoja**

### **Visualisoi**

- **Tee kaavioita**
- **Visualisoi taulukko tekoälyllä**