

Yrityskohtaisia liiketoiminnan kehittämisen tekoälykoulutuksia

Järjestämme yrityksille liiketoiminnan kehittämistä tukevia tekoälyn perusteiden koulutuksia. Käytännönläheisessä koulutuksessamme opitaan yhdessä erilaisia tapoja hyödyntää tekoälyä liiketoiminnassa. Kysy lisää ja pyydä tarjous!



Kenelle koulutus sopii?

Koulutukset sopivat yrityksen eri alojen osaajille, jotka haluavat tutustua tekoälyn hyödyntämisen mahdollisuuksiin.

Koulutuksen sisältö

Tekoäly on osa jokapäiväistä elämäämme ja työtämme. Tekoäly muuttaa työnteon tapoja, ja sitä voi hyödyntää monin tavoin. Koulutuksissamme tutustutaan tekoälyn perusteisiin ja sen eri mahdollisuuksiin käytännönläheisesti ja luovasti. Innostava kouluttajamme johdattelee aiheeseen, ja konkreettisten esimerkkien myötä harjoitellaan yhdessä tekoälyn käyttöä.

Seuraavassa on muutamia esimerkkejä koulutuksistamme. Koulutuksen sisältö, toteutustapa ja kesto suunnitellaan yhdessä kanssasi yrityksen toiveet ja alakohtaiset erityispiirteet huomioon ottaen. Koulutus voidaan räätälöidä myös kohderyhmän käytössä olevien välineiden mukaisesti.

Tekoälyn hyödyntäminen liiketoiminnassa

Tekoälyn vaikutukset liiketoimintaan
Tekoälyn strateginen merkitys
Tekoälyratkaisut organisaatiossa
Käytännön harjoituksia: strategisen suunnitelman laatiminen
Tekoälyinnovaatiot ja tulevaisuuden näkymät

Tekoälyn hyödyntäminen viestinnässä

Tekoälyn sovellusalueet
Tekoälyn rooli viestinnässä
Työkalut ja alustat sisällöntuotannossa

Uudista HR-toimintasi tekoälyn avulla - rekrytoinnista työntekijäkokemukseen

Tekoälyn rooli HR-työssä, kuten rekrytoinnissa, henkilöstöanalytiikassa, työntekijäkokemuksessa ja sidosryhmäviestinnässä

Digitaalisen markkinoinnin vahvistaminen generatiivisella tekoälyllä

Asiakaskokemuksen parantaminen
Personointi
Automatisoitu sisällöntuotanto
Kohdennettu markkinointi
Kuva- ja videopohjaisen tekoälyn hyödyntäminen

Tekoälyn hyödyntäminen opetuksessa ja oppimisessa

Opetussisältöjen suunnittelu tekoälyn avulla
Harjoitusten suunnittelu ja personointi
Tilanteiden simulointi tekoälyn avulla
Palautteiden analysointi ja hyödyntäminen
Opetuksen tason mukauttaminen automaattisesti
Saavutettavat ja mukautuvat oppimateriaalit

Ota yhteyttä

Satu Myllylä

koulutusasiantuntija, liiketoiminta

043 825 9174

satu.myllyla@taitotalo.fi