

TEKOÄLYN PERUSTEET JA SOVELLUSKOHEET

Koulutuksessa käydään lävitse perusteista alkaen, mihin suuriin kielimalleihin perustuvia tekoälyjä voidaan käyttää ja miten niitä kannattaisi käyttää. Käytämme koulutuksessa useita tekoälypalveluita kuten ChatGPT, Google Bard ja Microsoft Bing Chat sekä mahdollisuuksien mukaan Microsoft 365 Copilot palvelua (tulossa). Katsomme demonstraatioin eri palveluita ja erilaisia tehtäviä. Pohdimme palveluiden järkevintä käyttötapaa sekä sivuamme käytön tietoturvaa ja tietosuoja ja käytön ohjeistamista organisaatiossa. Suurin osa koulutusajasta käytetään käytännön esimerkkien läpikäyntiin. Esimerkit käsittelevät laajasti tekstin tuottamista, ideointia, tiivistämistä, datan käsittelyä, viestintää ja lukuisia muita hyödyllisiä aiheita.

Koulutuksen jälkeen jokainen pystyy hahmottamaan tekoälyn käyttöön liittyviä hyötyjä ja riskejä sekä osaa käyttää tekoälyä erilaisissa tehtävissä. Koulutus antaa myös katsauksen siitä, mitä tällä nopeasti kehittyvällä alalla tapahtuu juuri nyt erilaisten palveluiden ja ominaisuuksien suhteen.

Kenelle: Kaikille, jotka haluavat hyödyntää generatiivista tekoälyä oman työnsä tehostamisessa sekä yleisesti organisaatioille, jotka suunnittelevat integroivansa tekoälyn organisaationsa työnkulkuihin ja prosesseihin.

Kouluttaja:

Tieto- ja teknologia-asiantuntija FM, DI, KTM Jani Teerioja, Suomen Ammattipuhujat / Mediabot Oy

Päivämäärä ja aika:

08.12.2023, klo 09:00-12:00

Ohjelma klo 09:00-12:00 +/-15 min.

SISÄLTÖ:

- Tekoälyn toimintaperiaate
- Mihin tehtäviin tekoäly soveltuu?
- Mihin tekoälyä ei kannata käyttää?
- Erilaisia tekoälypalveluita ja käyttötapoja
- Viimeisimmät kehityskulut palveluissa ja mitä tulossa?
- Esimerkkikäyttö ja sovelluskohteita
 - Tekstin tuottaminen ja ideointi
 - Tiivistelmät ja yhteenvedot
 - Ymmärryksen hakeminen tekoälyn avulla
 - Sosiaalinen media ja viestintä
 - Tekstin analyysi
 - Datan käsittely
 - Muita hyödyllisiä sovelluskohteita
- Käyttöön liittyvät riskit/ongelmat
- Tietoturva ja tietosuoja
- EU:n tuleva tekoälyasetus
- Yrityksen tekoälyohjeistuksen laatiminen

- Työn tulevaisuus?

ILMOITTAUTUMINEN

P. 09 696 2950, www.yritysakatemia.fi, ilmoittautuminen@yritysakatemia.fi

OSALLISTUMISMAKSU

390 euroa + alv laskutetaan koulutuspäivänä. Koulutus ja materiaalit sisältyvät hintaan.

Lisäosallistujat -50 %

PERUUTTAMINEN

Estyneen tilalle voidaan vaihtaa toinen osallistuja kuluitta. Peruutuksesta ja 14 päivää ennen koulutusta tehdyistä muutoksista veloitetaan toimituskuluina 15 % webinaarin hinnasta. Myöhemmin kuin 14 päivää ennen koulutusta tehdyistä peruutuksista tai peruuttamatta jätetystä ja käyttämättömästä koulutuspaikasta veloitetaan osallistumismaksu kokonaisuudessaan. Peruutus on tehtävä kirjallisesti.