



RAKENNUSTIETO >

RT-kortiston ChatGPT

Tekoälyassistentin kehitystyö ja
tiedonhaku RT-kortistosta

Luentowebinaari

28.9.2023

RT-kortiston ChatGPT

Yleistietoa Rakennustiedon tekoälyassistentista:

- Tekoälyassistentti hakee tietoa vain RT-ohjeista, ei muista Rakennustiedon palveluista. Assistenttia käyttäessä tulee aina tarkistaa tietojen oikeellisuus assistentin vastauksessa antamista viitteistä. Varmasti pätevä sisältö on ohjekorteissa.
- ChatGPT on avustaja, joka ohjaa oikeaan sisältöön, mutta sen antamissa vastauksissa saattaa esiintyä vaihtelevuutta, sen antamat viitteet eivät välttämättä ole oleellisimpia ja virheellisetkin vastaukset ovat mahdollisia.
- Palvelu on vielä alkuvaiheessa, ja se tulee kehittymään.

RT-kortiston ChatGPT: Kehitystyön taustat ja tavoitteet

TAUSTAA

- Tunnistettu tarve tiedonhaun tehostamiseen ja tekoälyn hyödyntämiseen (luonnollisen kielen haut)
- RT-kortiston ChatGPT on rakennettu Azure OpenAI ChatGPT:n päälle
- Web-ratkaisu, joka kohdistaa toistaiseksi rajatun haun RT-kortiston aineistoihin (voimassa olevat ohjekortit)
- RT-kortiston käyttökokemuksen parantaminen (sisältöjen löydettävyys)
 - Tekoälyn tuonti osaksi verkkopalvelua (Ambientia Oy)

TAVOITTEET

- Käyttäjien tiedonhaun tehostaminen
- Palautteen kerääminen sisäisen ja ulkoisen testaamisen kautta verkkopalvelun jatkuvaan kehitykseen
- Rakennustieto on ensimmäisenä vastuullisesti tuomassa uusia teknologioita rakennusalan käyttöön