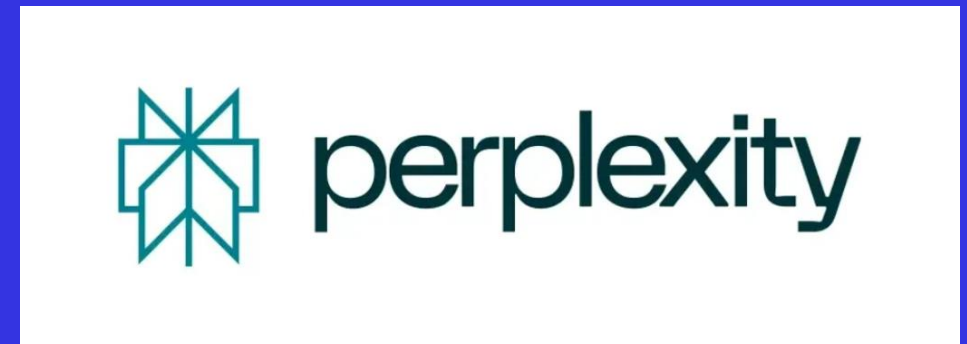


Paremad promptid ehk viibad



Veiko Aunapuu
Krati teenuste tootejuht
Digiriigi arengu osakond
MKM



MAJANDUS- JA
KOMMUNIKATSIOONI-
MINISTEERIUM



KRATT
Eesti
Tehisintellekt



bürokratt

Kiired küsimused

- Kas kasutate LLM-e iganädalaselt?
- Kas kasutate iganädalaselt töö jaoks?
- Kui tihti uuendate oma prompte? Kuidas?
- Kas teil on promptide kataloog?

Materjalid

<https://shorturl.at/QVIRn>



Miks on promptid inglise keeles?

- Tulemused on paremad
- Isegi eestikeelset (teksti)materjali töödeldes
- Kõige lõpus lisan: Palun tõlgi eesti keelde

Esimene ülesanne

- Logime sisse (või loome ChatGPT) konto
- Avame faili „Viipade ehk promptide juhised“ ja kopeerime punkt 1. ChatGPT-sse
- Lisame dokument A, ChatGPT vestlusesse
- NB! ChatGPT tasuta kontrol on dokumentide üleslaadimise limiit

Esimene ülesanne (jätkub)

- Failist „Viipade ehk promptide juhised“ kopeerime punkti 2. **esimese sammu** ChatGPT-sse
- Vastame küsimustele
- Failist, punkti 2 teine samm

Hea viiba struktuur

- Mis on eesmärk?
- Mis on LLMi roll/ekspertiis?
- Mis kujul ma väljundit soovin?
- Näited/analooigid (mitmeid ja eri valdkondadest)

Hea viiba struktuur (II)

- Toon
- Mida ma ei soovi (ära piirata)
- **Mis on minu ekspertiis ja kogemus selles valdkonnas (räägi minuga nagu 10-aastasega)**
- Küsi küsimusi kui minu vastused või juhised ei ole selged ja soovita

Hea viiba struktuur (III)

- Esimese korraga ei saa asja perfektseks - iteratsioon
- Jaota keerulisemad ülesanded väiksemateks sammudeks
- Enne konteksti lisamist saab kasutada „###“ või „---“ (lisaks .md formaati kes soovib)

Esimene ülesanne

- Mida teeksime paremini? Millest puudu jäi?
- Kui oled oma uue vastusega rohkem rahul siis võid sisestada viiba:
- Tee põhjalik analüüs ja kokkuvõtte selle vestluse käigus minu poolt antud täiendavatest suunistest, täpsustustest ja tagasisidest ning koonda see uueks tõhusaks viibaks, mida saaksin kasutada kõrge kvaliteediga väljundi loomiseks.

Promptide kataloog

- Kiire ülevaade

Mis andmeid võib kasutada LLM-is?

- Avalikke andmeid
- AK ja kõrgema astmega andmeid ei tohi (ärisaladus, riigisaladus)

Täna veel

- Perplexity uurimistöö tegemiseks
- Hanke põhi eelneva dokumendi põhjalt

Perplexity

- www.perplexity.ai uurimistöö tegemiseks
- Failist „Viipade ehk promptide juhised“ kopeerime punkti 3 sammud Perplexity-sse



Majandustarkvara hanke tehnilised nõuded

- Failis „Viipade ehk promptide juhised“ kopeerime punkt 1. ChatGPT-sse
- Lisame Dokument B: Lisa 1_Tehniline kirjeldus , ChatGPT vestlusesse
- Järgime samme Failis, punktis 4

Küsimused

Aitäh!

Lisaküsimused, mõtted
on teretulnud!

veiko.aunapuu@mkm.ee

